



Smlouva o dílo

uzavřena dnešního dne, měsíce a roku dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku mezi těmito smluvními stranami:

1. Město Třinec

Adresa: Jablunkovská 160, Třinec, PSČ: 739 61
Zastoupeno: RNDr. Věra Palkovská, starostka města
IČ: 002 97 313
DIČ: CZ00297313
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.úctu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

jako objednatel na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

2. ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4
zastoupena: Ing. Vítězslav Chmelík, jednatelem
Ing. Kamil Chudada, jednatelem
IČ: 257 51 018
DIČ: CZ25751018
Bankovní spojení: ČSOB
Č. účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
zapsána v OR: spis. zn. C 66926 vedená u Městského soudu v Praze

jako zhotovitel na straně druhé (dále jen „zhotovitel“)

I.

Preambule

Smluvní strany tímto uzavírají tuto smlouvu o dílo jako výsledek užšího řízení na realizaci veřejné zakázky nazvané „**Správa a údržba veřejného osvětlení, světelného signalizačního zařízení, radarových hlásičů rychlosti a městských hodin**“ (dále jen „veřejná zakázka“), v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterého byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvhodnější.

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění dle této smlouvy je zabezpečení správy a údržby veřejného osvětlení, světelného signalizačního zařízení, vánoční výzdoby, radarových hlásičů rychlosti a městských hodin na území města Třince, vedeného v pasportu veřejného osvětlení, pasportu světelného signalizačního zařízení, vánoční výzdoby, evidenci radarových hlásičů rychlosti a evidenci městských hodin.



2. Zhotovitel se zavazuje provádět správu a údržbu veřejného osvětlení, světelného signalizačního zařízení, vánoční výzdoby, radarových hlásičů rychlosti a městských hodin na území města Třince na zařízeních dle přílohy č. 2 této smlouvy.
3. Zhotovitel se při provádění prací zavazuje dodržovat kvalitativní podmínky vycházející z příslušných právních předpisů, technických norem a postupů, „Katalogu popisů a směrných cen stavebně montážních prací“ vydaný Ústavem racionalizace ve stavebnictví Praha, z pasportů zadavatele, interních norem a koncepcí objednatele a provozních řádů jednotlivých zařízení.
4. Zhotovitel bude provádět níže uvedené činnosti v rozsahu a termínech dle objednatelem odsouhlaseného harmonogramu pro údržbu a správu, který však může být s ohledem na rozpočet města přiměřeně upraven. Předpokládaný rozsah za jeden rok plnění je uveden v příloze č. 1 této smlouvy.
5. Rozsah činností v běžném roce se odvíjí od schválených finančních prostředků na daný rok v rozpočtu objednatele.
6. Objednatel si vyhrazuje právo snížit nebo stanovit rozsah prací podle svých finančních možností, nebo s ohledem na procesní uzpůsobení realizace dotčených prací.

III.

Doba plnění

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že objednatel zašle správci registru smluv tuto smlouvu k uveřejnění bez zbytečného odkladu po podpisu smlouvy oběma smluvními stranami. Tato povinnost se týká i všech dalších dodatků smlouvy uzavřených v budoucnosti.
2. Tato smlouva může být ukončena písemnou dohodou, písemnou výpovědí, nebo odstoupením. Výpověď může podat kterákoliv ze smluvních stran bez udání důvodu s tím, že výpovědní lhůta je 6 měsíců a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
3. Odstoupení je možné z důvodu podstatného porušení smlouvy. Za podstatné porušení smlouvy se přitom považuje nedodržení rozsahu činností uvedených v článku II. této smlouvy, nedodržení obecně závazných právních předpisů, technických norem v oblasti provozování, bezpečnosti elektrických zařízení a bezpečnostních předpisů. Nedostatky prováděných služeb nebo porušení této smlouvy musí být avizovány písemně a musí být ponechána přiměřená lhůta ke sjednání nápravy.



IV. Místo plnění

Činnost zhotovitele dle této smlouvy bude prováděna na území města Třince.

V. Cena díla a platební podmínky

1. Provedené práce dle této smlouvy budou zhotovitelem oceněny dle jednotkových cen, uvedených v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Jednotkové ceny obsahují veškeré náklady, které souvisí s prováděním příslušné pracovní operace. Jednotkové ceny jsou cenami nejvýše přípustnými. Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy. Objednatel prohlašuje, že veškerá zdanitelná plnění pořizuje výlučně pro potřeby výkonu veřejné správy, a proto nebude předmětem daně a nebude zde použit režim přenesené daňové povinnosti dle příslušných ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
3. Provedené práce budou hrazeny dekádně (tj. 3x měsíčně) v objemu skutečně provedených činností dle této smlouvy. Soupis skutečně provedených prací zhotovitel předloží objednateli k odsouhlasení nejpozději do 3 pracovních dnů následující dekády. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatel je zhotovitel povinen vystavit fakturu, vždy nejpozději do 3 pracovních dnů. Za den zdanitelného plnění se považuje poslední den dekády, v němž byly provedeny práce dle této smlouvy.
4. Splatnost faktur je 20 dnů ode dne doručení objednateli. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele.
5. V případě, že faktura nebude mít některou z náležitostí, daných obecně platnými právními předpisy anebo budou fakturovány práce, které nebyly objednatel odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu ve lhůtě splatnosti vrátit zpět zhotoviteli s uvedením důvodu vrácení. Dnem odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. V daném případě nelze uplatnit úrok z prodlení. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení opravené faktury objednateli.

VI. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provést práce dle této smlouvy řádně, dle příloh této smlouvy a pokynů objednatele, s odbornou péčí a na požadované kvalitativní úrovni.
2. Zhotovitel přebírá okamžikem zahájení prací zodpovědnost za provádění díla, kvalitu prováděných prací a zajištění pracovišť dle příslušných norem a předpisů.
3. Práce budou prováděny na základě časového harmonogramu, schváleného objednatel pro daný kalendářní rok.



4. V případě havárie či obdobného akutního stavu je zhotovitel povinen zahájit realizaci prací dle požadavku objednatele, týkajícího se odstranění tohoto havarijního stavu, a to nejpozději do 24 hodin od přijetí tohoto požadavku.
5. Před zahájením realizace díla předloží zhotovitel ke schválení objednateli technologické a pracovní postupy pro realizaci díla se zapracováním požadavků na dodržování kvality, BOZP a ekologie (prohlášení o shodě, certifikáty použitých materiálů apod.).
6. Zhotovitel je povinen při provádění dílčích prací dodržovat podmínky stanovené objednatelem a řádně a včas reagovat na připomínky objednatele ke způsobu provádění díla.
7. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na nesprávnost či nevhodnost jeho pokynů při provádění díla dle této smlouvy.
8. V případě vzniku škody způsobené zhotovitelem v období plnění smluvního vztahu, zejména z důvodu porušení právních předpisů ze strany zhotovitele, nese zhotovitel náklady na odstranění škody. O škodách bude zhotovitel informovat objednatele a bez zbytečného odkladu provede opatření k odstranění vzniklé škody.
9. Zhotovitel je pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla.
10. V případě vzniku mimořádných událostí a překážek při plnění předmětu smlouvy zhotovitel okamžitě uvedomí objednatele.
11. Zhotovitel odpovídá za dobrý technický stav svých mechanismů a vozidel, používaných k provádění činností dle této smlouvy. Je odpovědný za případný únik pohonných hmot, oleje a jiných nebezpečných látek, který způsobí svou činností v důsledku provádění dohodnutého předmětu díla a je povinen provést jeho následnou likvidaci.
12. Zhotovitel je povinen průběžně vést evidenci provedených prací a služeb podle jednotlivých katastrálních území a tuto 2x ročně v elektronické podobě poskytnout objednateli, a sice za období leden – červen do 15.07. běžného roku, za období červenec – prosinec do 15.01. roku následujícího.
13. Zhotovitel neprodleně předloží objednateli při každé změně aktuální seznam jeho poddodavatelů.

VII.

Povinnosti objednatele

1. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli součinnost k plnění dle této smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje za řádně provedené činnosti dle této smlouvy uhradit zhotoviteli sjednanou cenu.



VIII. **Dozor objednatele**

1. Pověření zaměstnanci objednatele jsou oprávněni kontrolovat plnění předmětu této smlouvy.
2. Smluvní strany jsou povinny si bezodkladně sdělovat vždy aktuální kontakty, které určily pro vzájemnou komunikaci, tj. telefonní čísla, e-mailové adresy a jména pověřených zaměstnanců.

IX. **Vady díla**

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno podle podmínek této smlouvy a v souladu s obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, a že bude bez vad a nedodělků a bude mít vlastnosti v této smlouvě uvedené nebo vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost provedených prací v délce 12 měsíců ode dne předání prací objednateli. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost zhotovitelem dodaného materiálu v délce stanovené výrobcem materiálu, minimálně však v délce 24 měsíců od předání materiálu objednateli.
3. Za vadu se považuje zejména, jestliže:
 - a) zhotovitel neprovede práce ve smyslu článku II. této smlouvy (ve sjednaném čase a sjednaném rozsahu a kvalitě),
 - b) zhotovitel provede práce ve smyslu článku II. této smlouvy nekvalitním způsobem,
 - c) při provádění prací ve smyslu článku II. této smlouvy dojde ke škodám na majetku objednatele nebo třetích osob,
 - d) při provádění prací ve smyslu článku II. této smlouvy dojde k omezení v užívání zařízení a staveb objednatele nebo třetích osob.
4. Při zjištění vady bude objednatel reklamovat vadu u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. Vady musí být popsány a sděleny zhotoviteli telefonicky nebo e-mailem. O zjištěných vadách a jejich odstranění provede zhotovitel písemný záznam, který objednatel odsouhlasí svým podpisem. Zhotovitel je povinen všechny vady prokazatelně evidovat.
5. Vady díla je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady neprodleně, nejpozději do 5 dnů od jejich nahlášení objednatelem, pokud nebude dohodnuto jinak.

X. **Sankce**

1. Objednateli vzniká nárok na uplatnění smluvní pokuty takto:
 - a) v případě prodlení s provedením prací v souladu se schváleným harmonogramem může objednatel požadovat po zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti sjednanému harmonogramu,
 - b) v případě provedení díla nekvalitně, tj. v rozporu se smlouvou, právními předpisy, technickými normami, provozními řády zařízení, případně dalšími závaznými



- dokumenty, může objednatel požadovat po zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý jednotlivý případ,
- c) v případě prodlení s odstraněním vady díla může objednatel požadovat po zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý den prodlení a každou vadu,
 - d) v případě prodlení se zahájením odstraňování havárie nebo jiného akutního stavu může objednatel požadovat po zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každou hodinu prodlení,
 - e) v případě neposkytnutí evidence provedených prací a služeb podle jednotlivých katastrálních území v termínu za období leden – červen do 15.07. běžného roku, za období červenec – prosinec do 15.01. roku následujícího, může objednatel požadovat po zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 2.000 Kč za každý pracovní den prodlení oproti výše uvedenému termínu.
2. Uplatněním smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody v plné výši.
 3. Nebude-li řádně vystavená faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, může zhotovitel požadovat po objednateli úhradu úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

XI.

Ostatní ujednání

1. Tato smlouva není výhradní smlouvou na koupi materiálu určeného k provádění díla. Objednatel je oprávněn poptávat a pořizovat materiál určený k provádění díla i od jiných dodavatelů (subjektů). Koupě materiálu u jiného subjektu je omezena na splnění těchto podmínek:
 - zhotovitel odmítne dodávku některého druhu materiálu nebo
 - zhotovitel nabídne objednateli aktuální výši ceny dotčeného materiálu a objednatel se rozhodne, zda bude zboží nakupovat u zhotovitele, nebo zboží nakoupí u jiného subjektu (u jiného subjektu může koupit objednatel zboží pouze v případě, že jeho cena bude nižší než cena nabídnuta zhotovitelem a tento ji nedorovná)
2. Před nákupem (objednáním) materiálu potřebného k provádění díla je zhotovitel povinen vyžádat si souhlas objednatele:
 - se soupisem (druhem a množstvím) materiálu
 - s kvalitou materiálu

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí ustanoveními občanského zákoníku a dalších obecně závazných právních předpisů České republiky.
2. Tato smlouva může být změněna pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva obsahuje projev skutečné a pravé vůle smluvních stran a jako správná je jimi vlastnoručně podepsána.



4. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou výtiscích.
5. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu na důkaz souhlasu s jejím obsahem potvrzují svými podpisy.
6. V souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, bere zhotovitel na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
7. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Třince dne 20. prosince usnesením č. 2017/3865.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je následující příloha:
 - Příloha č. 1 – Jednotkové ceny za činnosti dle této smlouvy, seznam činností a jejich předpokládané množství za jeden rok.
 - Příloha č. 2 – Pasporty a evidence.

V Třinci dne 30. 1. 2018

Město Třinec

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.

.....
RNDr. Věra PALKOVSKÁ
starostka města

.....
Ing. Vítězslav Chmelík
jednatel společnosti

.....
Ing. Kamil Chudada
jednatel společnosti

Příloha č. 1 smlouvy č. 2017/10/014/Žá - roční vzorový příklad a jednotkové ceny

Jednotlivá činnost	Měrná jednotka	Cena za MJ bez DPH	Předpokládané množství	Cena celkem bez DPH
Údržba veřejného osvětlení (dále jen VO) a nasvětlení přechodů pro chodce				
Pohotovostní služby	hod	21,74	5 400,00	117 396,00
Preventivní prohlídky zařízení VO a SSZ	ks	95,29	1 700,00	161 993,00
Přejímky zařízení VO a SSZ	ks	635,29	7,00	4 447,03
Vyjáždění k existenci sítí VO a SSZ	ks	423,53	220,00	93 176,60
Vyjáždění k projektovým dokumentacím VO a SSZ	ks	847,06	25,00	21 176,50
Vyřizování škodní události nezaviněné	ks	2117,65	10,00	21 176,50
Vyřizování škodní události zaviněné	ks	2117,65	12,00	25 411,80
Dílčí revize zapínacího místa	ks	1223,53	5,00	6 117,65
Dílčí revize světelného místa	ks	788,24	20,00	15 764,80
Pravidelné revize zapínacího místa	ks	711,76	18,00	12 811,68
Pravidelné revize světelného místa	ks	105,88	450,00	47 646,00
Prohlídky a údržba rozvaděčů	ks	570,59	30,00	17 117,70
Prohlídky stožárů, svorkovnic RVO	ks	135,29	525,00	71 027,25
Výměna v patkové části individuální	ks	600,00	42,00	25 200,00
Výměna v patkové části skupinová	ks	600,00	5,00	3 000,00
Vyhledání a odstranění poruchy na zemním vedení v zeleni	ks	7058,82	26,00	183 529,32
Vyhledání a odstranění poruchy na zemním vedení ve zpevněných plochách	ks	7058,82	22,00	155 294,04
Vyhledání a odstranění poruchy na vzdušném vedení	ks	541,18	50,00	27 059,00
Provizorní napojení a opravy	ks	776,47	15,00	11 647,05
Vytýčení kabelových tras	ks	847,06	111,00	94 023,66
Výměna zdrojů individuální	ks	323,53	595,00	192 500,35
Výměna zdrojů skupinová	ks	258,82	3,00	776,46
Oprava svítidel	ks	323,53	295,00	95 441,35
Čištění a výměna plexikrytu	ks	258,82	115,00	29 764,30
Výměna patice	ks	382,35	16,00	6 117,60
Doplnění dvířek patice	ks	135,29	21,00	2 841,09
Čištění svítidla na stožárech do výšky 6 m	ks	194,12	125,00	24 265,00
Čištění svítidla na stožárech o výšce nad 6 m	ks	258,82	70,00	18 117,40
Regulace napětí u RVOP	ks	317,65	3,00	952,95
Údržba nasvětlení přechodů pro chodce	ks	529,41	18,00	9 529,38
Údržba spínacího systému	ks	388,24	71,00	27 565,04
Výměna spínacího zařízení v zapínacím místě	ks	194,12	14,00	2 717,68
Opisy stavů všech elektroměrů	ks	6776,47	2,00	13 552,94
Montáž, demontáž, výměna spínacích hodin	ks	194,12	4,00	776,48
Výměna pojistek, aktivace či deaktivace jističe	ks	135,29	130,00	17 587,70
Výměna pojistkového lůžka	ks	164,71	15,00	2 470,65
Montáž jisticího prvku do svítidla	ks	58,82	125,00	7 352,50
Vedení pasportu	hod	258,82	1 500,00	388 230,00
Odstraňování poruch	ks	470,59	725,00	341 177,75
Proměřování stožáru v místě vetknutí	ks	617,65	450,00	277 942,50
Výměna svítidla s proslou životností na stožárech zemního vedení na stožárech do výšky 6 m individuální	ks	452,94	10,00	4 529,40
Výměna svítidla s proslou životností na stožárech zemního vedení na stožárech do výšky 6 m plošné	ks	335,29	30,00	10 058,70
Výměna svítidla s proslou životností na stožárech zemního vedení na stožárech o výšce nad 6 m individuální	ks	564,71	25,00	14 117,75
Výměna svítidla s proslou životností na stožárech zemního vedení na stožárech o výšce nad 6 m plošné	ks	388,24	15,00	5 823,60
Výměna svítidla s proslou životností na stožáru vzdušného vedení	ks	517,65	28,00	14 494,20
Montáž bleskojistky	ks	270,59	15,00	4 058,85
Nátěr stožáru a výložníku VO a SSZ	ks	784,31	260,00	203 920,60
Oprava betonového základu stožáru	ks	1082,35	20,00	21 647,00
Ořezy a úprava zeleně kolem zařízení VO a SSZ	hod	682,35	70,00	47 764,50
Výměna hlavního jističe s vypnutím napájení	ks	1176,47	5,00	5 882,35

Výměna výložníku	ks	647,06	5,00	3 235,30
Osazení výložníku u vzdušného vedení VO	ks	647,06	5,00	3 235,30
Montáž a výměna ramínek, konzolí vzdušného vedení VO	m	70,59	1 800,00	127 062,00
Montáž a výměna ramínek, konzolí vzdušného vedení VO	ks	323,53	22,00	7 117,66
Montáž a výměna izolátoru vzdušného vedení VO	ks	517,65	65,00	33 647,25
Výroba a montáž redukce na výložníku na stožár o výšce do 6 m	ks	258,82	12,00	3 105,84
Výroba a montáž redukce na výložníku na stožár o výšce nad 6 m	ks	258,82	16,00	4 141,12
Výměna stožáru po životnosti o výšce do 6 m	ks	4705,88	18,00	84 705,84
Výměna stožáru po životnosti o výšce nad 6 m	ks	10705,88	30,00	321 176,40
Výměna rozvaděče – RVOH	ks	10588,24	4,00	42 352,96
Výměna podružného rozvaděče – RVO	ks	8235,29	3,00	24 705,87
Výměna a montáž jisticí skříňky	ks	700,59	3,00	2 101,77
Výměna zemních kabelových rozvodů s ukončenou životností	m	470,59	220,00	103 529,80
Výměny neizolovaného vzdušného vedení s ukončenou životností	m	70,59	540,00	38 118,60
Narovnění vychýlených stožárů o výšce do 6 m	ks	800,00	16,00	12 800,00
Narovnění vychýlených stožárů o výšce nad 6 m	ks	1529,41	8,00	12 235,28
Údržba světelného signalizačního zařízení (dále jen SSZ)				
Pravidelné prohlídky SSZ	ks	1376,97	120,00	165 236,40
Výměna návěstidla	ks	2718,80	2,00	5 437,60
Oprava návěstidla	ks	2718,80	8,00	21 750,40
Výměna transformátoru smyčky	ks	1979,99	3,00	5 939,97
Oprava transformátoru smyčky	ks	1034,32	2,00	2 068,64
Výměna smyčky	ks	16903,82	4,00	67 615,28
Výměna snímače (senzoru)	ks	3605,36	2,00	7 210,72
Oprava snímače (senzoru)	ks	1034,32	2,00	2 068,64
Oprava v řadiči	ks	3014,32	16,00	48 229,12
Práce spojené s vánoční výzdobou				
Montáž prvku vánoční výzdoby	ks	349,41	148,00	51 712,68
Demontáž prvku vánoční výzdoby	ks	232,94	148,00	34 475,12
Nazdobení vánočního stromu	ks	5882,35	7,00	41 176,45
Odstrojení vánočního stromu	ks	2352,94	7,00	16 470,58
Montáž zásuvky na stožár VO	ks	582,35	12,00	6 988,20
Drobná oprava prvku vánoční výzdoby	ks	323,53	24,00	7 764,72
Výměna LED hadice vánoční výzdoby do 1,5 m	m	388,24	125,00	48 530,00
Výměna LED hadice vánoční výzdoby nad 1,5 m	m	970,59	42,00	40 764,78
Výměna žárovkového řetězu vánoční výzdoby do 1,5 m	m	388,24	48,00	18 635,52
Výměna žárovkového řetězu vánoční výzdoby nad 1,5 m	m	970,59	120,00	116 470,80
Výměna žárovky	ks	323,53	320,00	103 529,60
Kontrola a čištění prvků vánoční výzdoby	ks	235,29	296,00	69 645,84
Práce spojené s radarovými hlásiči rychlosti (dále jen Radary)				
Pravidelná prohlídka a čištění Radarů	ks	1176,47	12,00	14 117,64
Přemístění radarového hlásiče	ks	1052,94	4,00	4 211,76
Přemístění radarového hlásiče včetně držáku	ks	1088,24	2,00	2 176,48
Údržba městských hodin				
Kontrola a čištění hodin	ks	517,65	12,00	6 211,80
Seřízení hodin	ks	470,59	6,00	2 823,54
Oprava elektrické části hodin	ks	3105,88	4,00	12 423,52
Oprava mechanické části hodin	ks	3105,88	5,00	15 529,40
Oprava jištění hodin	ks	135,29	2,00	270,58
Oprava osvětlení hodin (výměna zářivkových trubíc)	ks	323,53	3,00	970,59
Údržba ostatního signalizačního zařízení (blikače)				
Údržba a čištění blikačů	ks	652,94	24,00	15 670,56
Výměna vadných světelných zdrojů	ks	323,53	22,00	7 117,66
Výměna poškozených plexikrytů	ks	258,82	4,00	1 035,28
Oprava elektronické části blikačů	ks	541,18	4,00	2 164,72

Oprava mechanické části blikáčů včetně stožárů	ks	1529,41	6,00	9 176,46
Výměna akumulátoru	ks	270,59	3,00	811,77
Výměna nabíječky	ks	270,59	2,00	541,18
Údržba a obsluha zápusných a přenosných rozvaděčů				
Údržba rozvaděčů	ks	570,59	24,00	13 694,16
Obsluha rozvaděčů	ks	1164,71	40,00	46 588,40
Ostatní činnosti				
Technik	hod	423,53	60,00	25 411,80
Plošina	hod	529,41	40,00	21 176,40
Automobil	hod	176,47	20,00	3 529,40
Jeřáb	hod	1000,00	10,00	10 000,00
Zemní práce - výkop	m3	1152,94	20,00	23 058,80
Elektrocentrála	motohodina	105,88	150,00	15 882,00

CELKEM

4 866 577,60

.....
podpis osoby oprávněné za účastníka jednat

Pasport veřejného osvětlení města Třince

Souhrnné informace:

<u>Počet zapínacích bodů RVOH:</u>	70
plastové RVOH:	21
plechové RVOH:	49
 <u>Počet světelných míst:</u>	 4224
paticové stožáry:	1745
bezpaticové stožáry:	711
betonové a dřevěné stožáry:	1768
 <u>Počet svítidel:</u>	 4425
počet regulovaných svítidel:	392

Název	Č. odběr. místa	Č. elektroměru	Jistič	Umístění	Adresa odběrného místa	Katastrální území	Souřadnice X	Souřadnice Y	Poslední revize	typ skříně
1 RVOH 1. Máje (vč. podchodu Žizkova)	192 554 2	93008710	1	ve skříní na zemi	ul.1.máje 260	Třinec	-444187.68	-1121327.75	IX/2014	plast
2 RVOH - Aut. stanoviště			1	ve skříní na zemi		Třinec	-444464.79	-1121007.93	IV/2013	plast
3 RVOH - Náměstí Míru	192 637 0	93023724	1	neurčeno	náměstí Míru 559	Třinec	-444437.78	-1121286.4	VI/2014	plech
4 RVOH - Polní - Lipová	192 326 8	72382274	1	ve skříní na zemi	Lipová 556 -ul.Polní	Třinec	-443853.3	-1121196.4	VI/2013	plech
5 RVOH Lesní - Bezručova	192 522 2	1074303815	1	neurčeno	Bezručova 474 - ul.Lesní	Třinec	-444495.34	-1121813.58	IV/2013	plech
6 RVOH Frýdecká	192 524 8	2009009123	1	na sloupu	Frýdecká 494 - Stiskalůvka	Třinec	-445000.7	-1121920.54	IV/2016	plast
7 RVOH Nádražní	193 414 3	2009007104	1	neurčeno	Nádražní 3 - ČSD	Třinec	-444415.45	-1120602.18	II/2014	plech
8 RVOH Černá	193 669 5	1470157024	1	v budově	Erbenova 811 - ul.Černá	Třinec	-444231.62	-1121653.23	VI/2014	plech
9 RVOH Starý Borek	193 416 1	1020206246	1	neurčeno	Starý Borek 95	Třinec	-444416.73	-1120497.94	VII/2013	plech
10 RVOH Nový Borek stolárna	193 418 6	1020205853	1	neurčeno	Nový Borek 791	Třinec	-444587.3	-1119610.17	V/2016	plech
11 RVOH Nový Borek konečná	193 443 0	1020206773	1	neurčeno	Nový Borek 9003 konečná	Třinec	-444993.75	-1119449.82	V/2016	plech
12 RVOH Podlesí ke škole	193 382 4	71911724	1	na sloupu	Podlesí 354 - škola	Konská	-446757.72	-1120389.12	IV/2016	plast
13 RVOH Podlesí u koní	193 383 8	1020625019	1	na sloupu	Podlesí 268 - trafo 1	Konská	-446484.93	-1119974.28	IV/2016	plast
14 RVOH Podlesí trafo	193 380 9	1073795537	1	neurčeno	Podlesí 243 - trafo 2	Konská	-447666.01	-1120558.74	IV/2013	plech
15 RVOH Kanada k SOŠ	193 336 1	2008033997	1	ve skříní na zemi	Obdojářů 93 Kanada oceláky	Konská	-446008.61	-1121799.68	II/2015	plast
16 RVOH Kanada k poliklinice	193 334 3	71964499	1	neurčeno	Hraniční 220 -Kanada trafo	Konská	-445965.09	-1120876.39	IV/2013	plech
17 RVOH Konská u žel. st.	192 520 4	1020505250	1	neurčeno	Č.Puncov 31 - Osůvky nádraží	Konská	-445891.86	-1118588.54	VII/2013	plech
18 RVOH Osůvky u vřm. st.	192 486 3	72390824	1	ve skříní na zemi	Č.Puncov 81-Osůvky trafo u ZD	Konská	-444675.56	-1118567.27	IV/2013	plast
19 RVOH Osůvky - Požární zbrojnice	192 487 9	940024399	1	neurčeno	Č.Puncov 117-Osůvky	Konská	-444243.03	-1119162.4	IV/2013	plast
20 RVOH Konská Baliny		4088979	1	ve skříní na zemi	Konská Baliny Osůvky	Konská	-442389.33	-1118184.26	II/2015	plast
21 RVOH Sosna hl. rozvaděč	193 496 5	1074372588	1	neurčeno	Sosnová 379 - Sosna 1	Dolní Lištná	-443131.98	-1121429.14	V/2016	plech
22 RVOH Sosna Papuč	193 494 2	1020505507	1	neurčeno	Habrová 393 - Sosna 2	Dolní Lištná	-443427.65	-1121192.72	V/2016	plech
23 RVOH Folvark	192 437 2	1073808813	1	neurčeno	Folvark 2 K2	Dolní Lištná	-443818.72	-1122062.18	II/2014	plech
24 RVOH Folvark starý hřbitov	192 782 7	1020625729	1	neurčeno	Folvark 118 - starý hřbitov	Dolní Lištná	-443796.72	-1120847.71	IX/2015	plech
26 RVOH Dolní Lištná Mravcůvka	192 482 3	73132690	1	neurčeno	D.Lištná 317 - Mrovcůvka	Dolní Lištná	-442488.44	-1119973.79	V/2014	plech
27 RVOH D.Lištná 276 - trafo	192 483 9	2008072628	1	neurčeno	D.Lištná 276 - trafo	Dolní Lištná	-442967.9	-1120372.92	V/2014	plech
28 RVOH Dolní Lištná Farna	192 715 7	93515344	1	ve skříní na zemi	D.Lištná 77 - u Farné	Dolní Lištná	-443528.21	-1120161.22	V/2014	plast
29 RVOH A Blok hl. rozvaděč	193 298 4	70435000	1	neurčeno	ul. Komenského 682	Třinec	-443870.24	-1122108.27	VI/2014	plech
30 RVOH A Blok - Komenského	193 331 1	1020514310	1	neurčeno	Komenského 677 - A blok	Třinec	-444088.36	-1121730.27	VI/2014	plech
31 RVOH - G	193 201 6	1370075908	1	neurčeno	Lidická 527 -Terasa okr.G	Lyžbice	-443989.68	-1122334.3	IV/2013	plast
32 RVOH - L	193 204 6	18336441	1	neurčeno	Kopernikova 682 -Terasa okr.L	Lyžbice	-444038.86	-1122662.37	VII/2013	plech
33 RVOH - N	193 174 9	1020506277	1	ve skříní na zemi	Dukelská 671 -Terasa okr.N	Lyžbice	-443647.85	-1122696.03	IV/2013	plast
34 RVOH kino Kosmos	192 744 6	1074296879	1	neurčeno	Lidická 689 -Kosmos	Lyžbice	-443770.42	-1122385.26	IV/2013	plast
35 RVOH - O	193 498 7	1020514512	1	neurčeno	Dukelská 1137 -Terasa okr.O	Lyžbice	-443755.18	-1122697.26	IV/2013	plech
36 RVOH - P	193 179 1	72377631	1	neurčeno	Štefanikova 772 -Terasa okr.P	Lyžbice	-443751.18	-1122879.01	IV/2013	plech
37 RVOH - R1	193 291 6	93001179	1	na zdi	Beskydská 794 -Terasa okr.R1	Lyžbice	-444234.07	-1123062.96	VI/2016	plech
38 RVOH - R2	193 203 2	45808762	1	neurčeno	Beskydská 723 - Terasa okr.R2	Lyžbice	-444129.97	-1122817.77	IV/2013	plech
39 RVOH - Š	193 177 6	1020516394	1	v budově	Horní 792 -Terasa okr.Š	Lyžbice	-443537.01	-1123093.01	IV/2016	plast
40 RVOH I-11	193 267 6	93016879	1	ve skříní na zemi	Horní 168 -T- Jablunkov 1/11	Lyžbice	-444146.51	-1123267.82	VI/2016	plech
41 RVOH Lesopark	193 176 3	93015447	1	ve skříní na zemi	Kopernikova 623 -Lesopark	Třinec	-444561.68	-1122778.63	VI/2013	plech
42 RVOH Lyžbice nám. TGM	193 208 8	1020504847	1	ve skříní na zemi	nám.TGM 385	Lyžbice	-443690.49	-1122263.94	IV/2013	plast
43 RVOH Lyžbice Chopinova	193 266 2	45808348	1	neurčeno	Chopinova 445 - ul.Palackého	Lyžbice	-443470.61	-1122593.68	VI/2016	plech
44 RVOH Lyžbice B. Němcové	193 207 5	93026216	1	neurčeno	B. Němcové 502 - IV ZŠ	Lyžbice	-443248.74	-1122997.55	VI/2016	plech
45 RVOH - VIA Lyžbice				neurčeno		Lyžbice	-443573.69	-1122209.56	XI/2013	plast
46 RVOH Lyžbice hřbitov	192 323 5	1073795500	1	neurčeno	Požárnícká 37-Lyžbice ves	Lyžbice	-443538.64	-1123237.39	IV/2016	plech
47 RVOH Lyžbice Ves u Pilcha	193 295 5	1020515072	1	neurčeno	Nábřeží 20 -Lyžb.ves u Pilcha	Lyžbice	-442948.3	-1123829.39	IX/2015	plech
48 RVOH Lyžbice ves. Kravín	192 519 7	2008075247	1	na sloupu	Rybářská 30 -Lyžbice ves	Lyžbice	-443618.61	-1123980.64	IX/2015	plech
49 RVOH Kamionka Výstavní	193 293 6	1073795765	1	ve skříní na zemi	Výstavní 1129 -Kamionka 1	Lyžbice	-444205.49	-1123369.77	II/2015	plech
50 RVOH Kamionka u garáže	193 264 8	93015126	1	v budově	Svornosti 1058 - Kamionka 2	Lyžbice	-444265.21	-1123813.91	IX/2015	plech
51 RVOH V. čtvrt' - rod. zastav.	193 205 9	1020506378	1	ve skříní na zemi	Růžová 315 -V.čtvrť	Lyžbice	-443516.81	-1121842.12	II/2014	plech
52 RVOH V. čtvrt' garáže	193 269 0	1020506412	1	neurčeno	Olšová 28 -V.čtvrť garáže	Lyžbice	-442833.55	-1122923.05	II/2014	plech
53 RVOH Kojkovice Kravín	193 449 3	1003224935	1	na sloupu	Kojkovice 75 - kravín	Kojkovice	-442598.84	-1118905.44	V/2014	plast
54 RVOH Kojkovice-konečná ČSAD	193 448 1	2009008348	1	na sloupu	Kojkovice 35 - konečná	Kojkovice	-441862.94	-1118657.27	V/2014	plech
55 RVOH Horní Lištná Valovka	193 444 3	1020505214	1	ve skříní na zemi	Horní Lištná 51	Horní Lištná	-441571.85	-1119935.91	V/2014	plech
56 RVOH Oldřichovice Tacina	192 414 6	1003357935	1	na sloupu	Oldřichovice 30 - Tacina	Oldřichovice	-445642.62	-1124964.34	IX/2015	plech
57 RVOH Oldřichovice škola	192 412 8	18298627	1	na sloupu	Oldřichovice 275 - škola (JZD)	Oldřichovice	-445814.38	-1123932.71	IX/2015	plech
58 RVOH Oldřichovice Napoleon	192 411 4	93002882	1	ve skříní na zemi	Oldřichovice 121 -Tyrská	Oldřichovice	-445615.9	-1122967.3	IX/2015	plech
59 RVOH-4 Oldřichovice Ves Zaškolný	192 416 4	1470141085	1	na sloupu	Oldřichovice 299 - ves	Oldřichovice	-447011.28	-1124720.39	IX/2015	plech
60 RVOH Oldřichovice chodník 1/11		1003207456	1	neurčeno	Oldřichovice N. chodník"	Oldřichovice	-446264.62	-1122735.29	IX/2015	plast
61 RVOH Oldřichovice Kravín	192 418 1	45808395	1	na sloupu	Oldřichovice 200 směr Guty	Oldřichovice	-447212.42	-1123847.83	IX/2015	plech
62 RVOH Karpentná Niemiec	192 631 7	1370122522	1	na sloupu	Karpentná 58 - Němec	Karpentná	-442838.94	-1125160.06	IV/2013	plech
63 RVOH - Karpentná, požární zbrojnice	192 363 5	93028377	1	na sloupu	Karpentná 110 -pož.zbrojnice	Karpentná	-443737.8	-1126413.79	IV/2013	plech
64 RVOH-Tyra	192 365 6	1370128236	1	na sloupu	Tyra 104	Tyra	-446698.72	-1127926.07	IX/2015	plech
65 RVOH Guty u MŠ	193 171 3	45808690	1	na sloupu	Guty 151 - mat.škola	Guty	-449761	-1124139.13	IV/2013	
66 RVOH Guty Sabela	193 148 0	93502898	1	na sloupu	Guty 95 - trafo u Sabely	Guty	-448910.01	-1123863.6	IV/2013	plech
67 RVOH Guty Bystrý	193 147 4	93036157	1	ve skříní na zemi	Guty 55 - Bystrý	Guty	-449352.15	-1125054.21	IV/2013	plech
68 RVOH Guty Pliska	193 148 9	72586274	1	na sloupu	Guty 81 - trafo u Plisky	Guty	-448384.03	-1125302.32	IV/2013	plech
69 RVOH Nebory Dušinec	192 198 2	72954586	1	na sloupu	Nebory 114 - Dušinec	Konská	-447016.53	-1122409.51	VI/2016	plast
70 RVOH Nebory L.Greko	193 674 0	72606539	1	neurčeno	Nebory 360 - bývalý MNV	Nebory	-447530.17	-1121763.89	VI/2016	plech
71 RVOH Nebory Zahradkář (SCEAV)	193 674 5	73123663	1	ve skříní na zemi	Nebory 88 - Zahradkáři	Nebory	-448226.31	-1120835.07	VI/2016	plech

Číslo KÚ	Lokalizace	Číslo světelného místa	Kód světelného místa	Číslo svítidla	Okruh RVO	Typ svítidla	Zdroj svítidla
771015	Těšínská	1	128/0/1	0	RVO 128	ZK (70W)	výbojka
771015	Těšínská	2	128/0/2	0	RVO 128	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metalhalogenid
771015	Těšínská	3	128/0/3	0	RVO 128	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metalhalogenid
771015	Těšínská	4	128/0/4	0	RVO 128	ZK (70W)	výbojka
771015	Těšínská	5	128/0/5	0	RVO 128	ZK (70W)	výbojka
771015	Těšínská	6	128/0/6	0	RVO 128	ZK (70W)	výbojka
771015		13	128/0/13	0	RVO 128	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771015		13	128/0/13	0	RVO 128	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771015		14	128/0/14	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	16	060/0/16	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	18	060/0/18	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	19	060/0/19	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	20	060/0/20	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	21	060/0/21	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	22	060/0/22	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	24	060/0/24	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	25	060/0/25	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 239	27	128/0/27	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 239	30	128/0/30	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 239	32	128/0/32	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	34	128/0/34	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	36	128/0/36	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č.455	38	128/0/38	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	40	060/0/40	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	43	060/0/43	0	RVO 060	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	45	060/0/45	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	47	060/0/47	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	49	060/0/49	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	51	060/0/51	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	53	060/0/53	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	55	060/0/55	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 239	57	060/0/57	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 243	58	128/0/58	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 243	60	128/0/60	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 243	62	128/0/62	0	RVO 128	4441970 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 244	63	128/0/63	0	RVO 128	4441970 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 245	67	128/0/67	0	RVO 128	4441970 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 245	75	128/0/75	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	Těšínská	81	128/0/81	0	RVO 128	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771015	Těšínská	82	128/0/82	0	RVO 128	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771015	Baliny	83	059/0/83	0	RVO 059	HORNET (250W)	metalhalogenid
771015	Baliny	83	059/0/83	0	RVO 059	HORNET (250W)	metalhalogenid
771015	Baliny	83	059/0/83	0	RVO 059	HORNET (250W)	metalhalogenid
771015	komunikace č.519	84	059/0/84	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.519	85	059/0/85	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.519	86	059/0/86	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.519	87	059/0/87	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.519	88	059/0/88	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.519	89	059/0/89	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		90	059/0/90	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		90	059/0/90	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		91	059/0/91	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		91	059/0/91	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		92	059/0/92	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		92	059/0/92	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		93	059/0/93	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		93	059/0/93	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		95	059/0/95	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		96	059/0/96	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		97	059/0/97	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		98	059/0/98	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		99	059/0/99	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		100	059/0/100	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		102	059/0/102	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		103	059/0/103	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		104	059/0/104	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015		105	059/0/105	0	RVO 059	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.517	108	059/0/108	0	RVO 059	HORNET (70W)	metalhalogenid
771015	komunikace č.517	109	059/0/109	0	RVO 059	HORNET (70W)	metalhalogenid
771015	komunikace č.517	110	059/0/110	0	RVO 059	HORNET (70W)	metalhalogenid
771015	Baliny	111	059/0/111	0	RVO 059	HORNET (250W)	metalhalogenid
771015	Baliny	111	059/0/111	0	RVO 059	HORNET (250W)	metalhalogenid
771015	Baliny	111	059/0/111	0	RVO 059	HORNET (250W)	metalhalogenid
771015	Baliny	112	059/0/112	0	RVO 059	HORNET (70W)	metalhalogenid
771015	Baliny	113	059/0/113	0	RVO 059	HORNET (70W)	metalhalogenid
771015	Baliny	114	059/0/114	0	RVO 059	HORNET (70W)	metalhalogenid
771015	Baliny	115	059/0/115	0	RVO 059	HORNET (70W)	metalhalogenid
771015	komunikace č. 240	118	128/0/118	0	RVO 128	OUSc-70 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.458	120	128/0/120	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015		122	128/0/122	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	124	128/0/124	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	128	128/0/128	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	130	128/0/130	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	133	128/0/133	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	134	128/0/134	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	136	128/0/136	0	RVO 128	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	138	128/0/138	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 239	139	128/0/139	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 239	141	128/0/141	0	RVO 128	4441970 (70W)	výbojka
771015	Těšínská	142	128/0/142	0	RVO 128	ZK (70W)	výbojka

770892	MK kolem Avie N. Borek	256	027/0/256	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892	MK kolem Avie N. Borek	257	027/0/257	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892	MK kolem Avie N. Borek	259	027/0/259	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892	MK kolem Avie N. Borek	260	027/0/260	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892	MK kolem Avie N. Borek	261	027/0/261	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892	MK kolem Avie N. Borek	262	027/0/262	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892	MK kolem Avie N. Borek	263	027/0/263	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
771015		264	060/0/264	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015		266	060/0/266	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	268	060/0/268	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	270	060/0/270	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	272	060/0/272	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	274	060/0/274	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	276	060/0/276	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	277	060/0/277	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	280	060/0/280	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	282	060/0/282	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	284	060/0/284	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	286	060/0/286	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	288	060/0/288	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	MK nad potokem staviska N. Borek	291	060/0/291	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
770892	Nový Borek	292	077/0/292	0	RVO 077	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771015	Nový Borek	293	077/0/293	0	RVO 077	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771015	Nový Borek	294	077/0/294	0	RVO 077	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771015	Nový Borek	295	077/0/295	0	RVO 077	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771015	Nový Borek	296	077/0/296	0	RVO 077	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771015	Nový Borek	297	077/0/297	0	RVO 077	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771015	Nový Borek	298	077/0/298	0	RVO 077	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 250	301	060/0/301	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 250	303	060/0/303	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 247	304	060/0/304	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015		307	060/0/307	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	309	060/0/309	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	310	060/0/310	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	311	060/0/311	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	313	060/0/313	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 246	314	060/0/314	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č.520	315	060/0/315	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č.520	317	060/0/317	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č.520	320	060/0/320	0	RVO 060	OUSc-70 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	323	060/0/323	0	RVO 060	OUSc-70 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	326	060/0/326	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	330	060/0/330	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 248	332	060/0/332	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 248	334	060/0/334	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.454	336	060/0/336	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 250	337	027/0/337	0	RVO 027	4461070 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 248	338	060/0/338	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 248	339	060/0/339	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 248	341	060/0/341	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 248	343	060/0/343	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	344	060/0/344	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	346	060/0/346	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	348	060/0/348	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	350	060/0/350	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 246	352	060/0/352	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
770892		356	027/0/356	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		357	027/0/357	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		358	027/0/358	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		359	027/0/359	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		360	027/0/360	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		361	027/0/361	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		362	027/0/362	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		363	027/0/363	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		364	027/0/364	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		365	027/0/365	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		366	027/0/366	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		367	027/0/367	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		368	027/0/368	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		370	027/0/370	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
770892		371	027/0/371	0	RVO 027	4442315 (150W)	výbojka
771091	hl. silnice Kojkovice	372	061/0/372	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771015	hl. silnice Kojkovice	374	061/0/374	0	RVO 061	OUSc-70 (70W)	výbojka
771091	hl. silnice Kojkovice	376	061/0/376	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771091	hl. silnice Kojkovice	378	061/0/378	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č.515	379	061/0/379	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č.515	380	061/0/380	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č.515	381	061/0/381	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č.515	384	061/0/384	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č.515	385	061/0/385	0	RVO 061	OUSc-70 (70W)	výbojka
771091	hl. silnice Kojkovice	388	061/0/388	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771091	hl. silnice Kojkovice	391	061/0/391	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771091	hl. silnice Kojkovice	393	061/0/393	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771091	hl. silnice Kojkovice	395	061/0/395	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082	hl. silnice Kojkovice	397	061/0/397	0	RVO 061	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771082	hl. silnice Kojkovice	399	061/0/399	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082	hl. silnice Kojkovice	401	061/0/401	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082	hl. silnice Kojkovice	403	061/0/403	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082	hl. silnice Kojkovice	406	061/0/406	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082	hl. silnice Kojkovice	407	061/0/407	0	RVO 061	OUSc-70 (70W)	výbojka
771082	hl. silnice Kojkovice	409	061/0/409	0	RVO 061	OUSc-70 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	410	068/0/410	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka

771074 hl. silnice Kojkovice	414	068/0/414	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 253	419	061/0/419	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 253	422	061/0/422	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 253	424	061/0/424	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 253	426	061/0/426	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 253	428	061/0/428	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	429	061/0/429	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	430	061/0/430	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 238	432	061/0/432	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 238	434	061/0/434	0	RVO 061	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 238	436	061/0/436	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 238	438	061/0/438	0	RVO 061	OUSc-70 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 238	441	061/0/441	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 238	443	061/0/443	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 238	444	061/0/444	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	445	061/0/445	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	447	061/0/447	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	448	061/0/448	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	450	061/0/450	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	452	061/0/452	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	454	061/0/454	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	457	060/0/457	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	459	060/0/459	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	461	060/0/461	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 239	463	060/0/463	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 251	465	060/0/465	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 251	468	060/0/468	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 251	471	060/0/471	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 246	478	061/0/478	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 246	480	061/0/480	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 246	482	061/0/482	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082 komunikace č. 246	484	061/0/484	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	486	061/0/486	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	488	061/0/488	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	490	061/0/490	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	492	061/0/492	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	494	061/0/494	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	496	061/0/496	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 238	499	061/0/499	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 250	501	061/0/501	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 250	504	061/0/504	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 250	505	060/0/505	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 250	506	060/0/506	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 250	508	060/0/508	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 250	510	060/0/510	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 250	512	060/0/512	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771015 komunikace č. 247	513	060/0/513	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
770892	514	014/0/514	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	515	014/0/515	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	516	014/0/516	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892 myší díra	517	014/0/517	0	RVO 014	DINGO Wyrtych (70W)	výbojka
770892 myší díra	517	014/0/517	0	RVO 014	DINGO Wyrtych (70W)	výbojka
770892	518	014/0/518	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	519	014/0/519	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	520	014/0/520	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	521	080/0/521	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	522	080/0/522	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	523	080/0/523	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	524	080/0/524	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	526	080/0/526	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	527	080/0/527	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	528	080/0/528	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	529	080/0/529	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	530	080/0/530	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	531	080/0/531	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	532	080/0/532	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	535	080/0/535	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	536	080/0/536	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	537	080/0/537	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	538	080/0/538	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	539	080/0/539	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	540	080/0/540	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	541	080/0/541	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	542	080/0/542	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
770892	543	080/0/543	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	544	014/0/544	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	545	080/0/545	0	RVO 080	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	546	080/0/546	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	547	080/0/547	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	548	080/0/548	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	549	080/0/549	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	550	080/0/550	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	551	080/0/551	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892	552	080/0/552	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892 katolický kostel	553	080/0/553	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892 MK kolem katolického kostela	554	080/0/554	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892 MK kolem katolického kostela	555	080/0/555	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892 MK kolem katolického kostela	556	080/0/556	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892 MK kolem katolického kostela	557	080/0/557	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892 MK kolem katolického kostela	558	080/0/558	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
771091 n. hřbitov Folvark	559	080/0/559	0	RVO 080	OCP-70-PC/II (70W)	výbojka
771091 n. hřbitov Folvark	560	080/0/560	0	RVO 080	FL 1000 (1000W)	výbojka

771091	n. hřbitov Folvark	561	080/0/561	0	RVO 080	OCP-70-PC/II (70W)	výbojka
771091	n. hřbitov Folvark	562	080/0/562	0	RVO 080	OCP-70-PC/II (70W)	výbojka
771091		563	080/0/563	0	RVO 080	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771091	MK kolem potravin na Folwarku	564	080/0/564	0	RVO 080	4460515 (150W)	výbojka
771091	MK kolem potravin na Folwarku	565	080/0/565	0	RVO 080	4460515 (150W)	výbojka
771091	MK kolem potravin na Folwarku	566	080/0/566	0	RVO 080	4460515 (150W)	výbojka
771091		567	080/0/567	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		568	080/0/568	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		569	080/0/569	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		570	080/0/570	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
770892		571	025/0/571	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		571	025/0/571	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		571	025/0/571	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892	Chodník č. 806	572	080/0/572	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892	Chodník č. 806	573	080/0/573	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892	Chodník č. 806	574	080/0/574	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892	Chodník č. 806	575	080/0/575	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892	katolický kostel	576	080/0/576	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892	katolický kostel	576	080/0/576	0	RVO 080	FL 1000 (1000W)	halogen
770892	katolický kostel	576	080/0/576	0	RVO 080	OLYMPIA 2 (400W)	metahalogenid
770892	katolický kostel	577	080/0/577	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892	katolický kostel	577	080/0/577	0	RVO 080	OLYMPIA 2 (400W)	metahalogenid
770892	katolický kostel	578	080/0/578	0	RVO 080	Berges (100W)	výbojka
770892	katolický kostel	578	080/0/578	0	RVO 080	OLYMPIA 2 (400W)	metahalogenid
770892		579	025/0/579	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		580	025/0/580	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		581	025/0/581	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		582	025/0/582	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	583	025/0/583	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	584	025/0/584	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	585	025/0/585	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	586	025/0/586	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	587	025/0/587	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	588	070/0/588	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	590	070/0/590	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 197	591	070/0/591	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 276	592	070/0/592	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 197	593	070/0/593	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091		594	070/0/594	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	596	070/0/596	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	598	070/0/598	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	600	070/0/600	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	601	070/0/601	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	603	070/0/603	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	605	070/0/605	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	607	070/0/607	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	609	070/0/609	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	611	070/0/611	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	613	070/0/613	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	615	070/0/615	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	617	070/0/617	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	618	070/0/618	0	RVO 070	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	618	070/0/618	0	RVO 070	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	619	070/0/619	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	620	070/0/620	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	622	070/0/622	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	624	070/0/624	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	626	070/0/626	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 201	627	070/0/627	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091		628	041/0/628	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		630	041/0/630	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		632	041/0/632	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		634	041/0/634	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		636	041/0/636	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091	komunikace č. 221	638	041/0/638	0	RVO 041	2301.05 (70W)	výbojka
771091		640	041/0/640	0	RVO 041	2301.05 (70W)	výbojka
771091		641	041/0/641	0	RVO 041	2301.05 (70W)	výbojka
771091		642	041/0/642	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		643	041/0/643	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		645	041/0/645	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		646	041/0/646	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		647	041/0/647	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091	komunikace č. 199	648	041/0/648	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091	komunikace č. 199	651	041/0/651	0	RVO 041	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 199	653	041/0/653	0	RVO 041	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 199	655	041/0/655	0	RVO 041	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 270	660	070/0/660	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	663	070/0/663	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	665	070/0/665	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	666	080/0/666	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	667	080/0/667	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	668	080/0/668	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	669	080/0/669	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	670	080/0/670	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	671	080/0/671	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	672	080/0/672	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	673	080/0/673	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	674	080/0/674	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	675	080/0/675	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	676	080/0/676	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 202	677	080/0/677	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		678	033/0/678	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka

771091	spoj. ulic Sosnová - Kaštanová	679	033/0/679	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091	spoj. ulic Sosnová - Kaštanová	680	033/0/680	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		681	033/0/681	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		682	033/0/682	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		683	033/0/683	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		684	033/0/684	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		685	033/0/685	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		686	033/0/686	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		687	033/0/687	0	RVO 033	2301.05 (70W)	výbojka
771091		689	033/0/689	0	RVO 033	2301.05 (70W)	výbojka
771091		691	033/0/691	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		693	033/0/693	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		694	033/0/694	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		695	033/0/695	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		696	033/0/696	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		697	033/0/697	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		698	033/0/698	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		699	033/0/699	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		700	033/0/700	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		701	033/0/701	0	RVO 033	4442316 (250W)	výbojka
771091		702	033/0/702	0	RVO 033	4442316 (250W)	výbojka
771091		703	033/0/703	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		704	033/0/704	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		707	033/0/707	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		708	033/0/708	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		709	033/0/709	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		711	033/0/711	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		712	033/0/712	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		713	033/0/713	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		714	033/0/714	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		715	033/0/715	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		716	080/0/716	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		717	080/0/717	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		718	080/0/718	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		719	080/0/719	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		720	080/0/720	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		721	080/0/721	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		722	080/0/722	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	723	070/0/723	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	724	070/0/724	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	726	070/0/726	0	RVO 070	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	729	070/0/729	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	731	070/0/731	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	733	070/0/733	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	736	070/0/736	0	RVO 070	OU5c-70 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	738	070/0/738	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	740	070/0/740	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	741	070/0/741	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	743	070/0/743	0	RVO 070	OU5c-70 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	747	066/0/747	0	RVO 066	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	749	066/0/749	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	752	066/0/752	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	754	066/0/754	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 215	756	066/0/756	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	758	066/0/758	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	762	066/0/762	0	RVO 066	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	765	066/0/765	0	RVO 066	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	768	066/0/768	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	769	066/0/769	0	RVO 066	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	770	066/0/770	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	772	066/0/772	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		779	066/0/779	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	780	066/0/780	0	RVO 066	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	783	066/0/783	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	784	066/0/784	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	788	066/0/788	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	791	066/0/791	0	RVO 066	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	795	066/0/795	0	RVO 066	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	796	066/0/796	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	797	066/0/797	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 217	798	066/0/798	0	RVO 066	OU5c-70 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	800	066/0/800	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 218	804	066/0/804	0	RVO 066	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 216	806	066/0/806	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 216	809	066/0/809	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		810	067/0/810	0	RVO 067	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 272	812	067/0/812	0	RVO 067	OU5c-70 (70W)	výbojka
771066	hl. silnice Kojkovice	813	067/0/813	0	RVO 067	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771066	hl. silnice Kojkovice	815	067/0/815	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 273	817	067/0/817	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka
771066	hl. silnice Kojkovice	823	067/0/823	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 274	824	067/0/824	0	RVO 067	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 274	827	067/0/827	0	RVO 067	4442315 (150W)	výbojka
771066	komunikace č. 274	828	066/0/828	0	RVO 066	4460515 (150W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	830	067/0/830	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	833	067/0/833	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	835	067/0/835	0	RVO 067	OU5c-70 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	837	067/0/837	0	RVO 067	OU5c-70 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	838	067/0/838	0	RVO 067	OU5c-70 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 551	841	067/0/841	0	RVO 067	4442315 (150W)	výbojka
771074	komunikace č. 260	843	067/0/843	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 260	844	067/0/844	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka

771074	komunikace č. 260	845	068/0/845	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	847	067/0/847	0	RVO 067	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	848	068/0/848	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	851	068/0/851	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	853	068/0/853	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	855	068/0/855	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	857	068/0/857	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	860	068/0/860	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	862	068/0/862	0	RVO 068	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	866	068/0/866	0	RVO 068	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	868	068/0/868	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	872	068/0/872	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka
771074		873	068/0/873	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 257	874	068/0/874	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 257	876	068/0/876	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	877	068/0/877	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	879	068/0/879	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	881	068/0/881	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771082	komunikace č. 265	882	061/0/882	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	884	068/0/884	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	886	068/0/886	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	888	068/0/888	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	890	068/0/890	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	894	042/0/894	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	896	042/0/896	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	899	042/0/899	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	901	042/0/901	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 255	903	042/0/903	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 207	905	042/0/905	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 207	908	042/0/908	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 207	910	042/0/910	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 207	912	042/0/912	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 207	913	068/0/913	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 207	916	068/0/916	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 259	920	068/0/920	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 207	922	068/0/922	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771091		924	042/0/924	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 208	925	042/0/925	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 208	926	042/0/926	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 208	927	042/0/927	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771091		928	042/0/928	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 209	930	042/0/930	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 209	933	042/0/933	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091		935	042/0/935	0	RVO 042	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		937	042/0/937	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		938	042/0/938	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		939	042/0/939	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091	komunikace č. 210	941	042/0/941	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 210	943	042/0/943	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 210	944	042/0/944	0	RVO 042	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 210	945	042/0/945	0	RVO 042	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 210	946	042/0/946	0	RVO 042	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		947	042/0/947	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		948	042/0/948	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		949	042/0/949	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		950	042/0/950	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066		951	066/0/951	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066		952	066/0/952	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066	komunikace č. 213	954	066/0/954	0	RVO 066	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 213	957	066/0/957	0	RVO 066	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 213	960	066/0/960	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		962	066/0/962	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066		963	066/0/963	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066		966	066/0/966	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066	komunikace č. 212	969	066/0/969	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 212	971	066/0/971	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		972	066/0/972	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066		974	066/0/974	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066		975	066/0/975	0	RVO 066	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066		976	042/0/976	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771066	komunikace č. 211	977	042/0/977	0	RVO 042	OUSc-70 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 211	979	042/0/979	0	RVO 042	OUSc-70 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 275	980	042/0/980	0	RVO 042	OUSc-70 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 275	982	042/0/982	0	RVO 042	OUSc-70 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 275	984	042/0/984	0	RVO 042	OUSc-70 (70W)	výbojka
771091		985	042/0/985	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		986	042/0/986	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		987	042/0/987	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		988	042/0/988	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		989	042/0/989	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		990	042/0/990	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		991	042/0/991	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		992	042/0/992	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		993	042/0/993	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		994	042/0/994	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		995	042/0/995	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		996	042/0/996	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091	komunikace č. 205	1001	042/0/1001	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 205	1003	042/0/1003	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 205	1005	042/0/1005	0	RVO 042	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 205	1006	042/0/1006	0	RVO 042	OUSc-70 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 205	1007	042/0/1007	0	RVO 042	OUSc-70 (70W)	výbojka

771091		1008	041/0/1008	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1009	041/0/1009	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1011	041/0/1011	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1013	041/0/1013	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1015	041/0/1015	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1017	041/0/1017	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1019	041/0/1019	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1021	041/0/1021	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1023	041/0/1023	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771091		1024	041/0/1024	0	RVO 041	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		1025	025/0/1025	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		1026	025/0/1026	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		1027	025/0/1027	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		1028	025/0/1028	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		1029	025/0/1029	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		1030	025/0/1030	0	RVO 025	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		1031	141/0/1031	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		1032	014/0/1032	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		1033	014/0/1033	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	myši díra	1034	014/0/1034	0	RVO 014	DINGO Wyrtych (70W)	výbojka
770892	myši díra	1034	014/0/1034	0	RVO 014	DINGO Wyrtych (70W)	výbojka
770892		1035	014/0/1035	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771091		1038	042/0/1038	0	RVO 042	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
710032		1039	136/0/1039	0	RVO 136	Schröder MC2 (250W)	výbojka
710032		1040	136/0/1040	0	RVO 136	Schröder MC2 (250W)	výbojka
710032		1041	136/0/1041	0	RVO 136	Schröder MC2 (250W)	výbojka
710032	komunikace č. 330	1042	136/0/1042	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1044	136/0/1044	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1046	136/0/1046	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1048	136/0/1048	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1050	136/0/1050	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1052	136/0/1052	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1054	136/0/1054	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1056	136/0/1056	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1057	136/0/1057	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1059	136/0/1059	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1061	136/0/1061	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
710032		1063	136/0/1063	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
701793		1065	136/0/1065	0	RVO 136	Schröder MC2 (70W)	výbojka
701793	Na Aleji	1066	030/0/1066	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
701793	Na Aleji	1067	030/0/1067	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
701793	Na Aleji	1068	030/0/1068	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
701793	Na Aleji	1069	030/0/1069	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
701793	Na Aleji	1070	030/0/1070	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1071	030/0/1071	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1072	030/0/1072	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1073	030/0/1073	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1074	030/0/1074	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1075	030/0/1075	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1076	030/0/1076	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1077	030/0/1077	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	1078	030/0/1078	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
701793	Na Aleji	1087	030/0/1087	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
701793		1088	011/0/1088	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1089	011/0/1089	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1091	011/0/1091	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015		1093	011/0/1093	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 383	1095	011/0/1095	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 383	1097	011/0/1097	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015		1099	011/0/1099	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015		1101	011/0/1101	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 383	1102	011/0/1102	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 383	1104	011/0/1104	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 383	1107	011/0/1107	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 383	1109	011/0/1109	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 379	1110	011/0/1110	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 379	1115	011/0/1115	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 379	1121	011/0/1121	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1122	011/0/1122	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1124	011/0/1124	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1126	011/0/1126	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 144	1136	011/0/1136	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 379	1140	011/0/1140	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1142	011/0/1142	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1143	011/0/1143	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1145	011/0/1145	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1147	011/0/1147	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1148	011/0/1148	0	RVO 011	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
701793		1149	011/0/1149	0	RVO 011	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
701793		1150	011/0/1150	0	RVO 011	Schröder MC2 (150W)	výbojka
701793		1151	011/0/1151	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 377	1152	011/0/1152	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 377	1155	011/0/1155	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 377	1156	011/0/1156	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1158	011/0/1158	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793		1160	011/0/1160	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 226	1161	062/0/1161	0	RVO 062	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 226	1163	062/0/1163	0	RVO 062	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 226	1165	062/0/1165	0	RVO 062	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 226	1167	062/0/1167	0	RVO 062	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 226	1169	062/0/1169	0	RVO 062	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 226	1171	062/0/1171	0	RVO 062	2301.05 (70W)	výbojka

701793	1529	083/0/1529	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793	1530	083/0/1530	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1532	083/0/1532	0	RVO 083	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1534	083/0/1534	0	RVO 083	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1536	012/0/1536	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 382	1538	012/0/1538	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 382	1541	012/0/1541	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 382	1543	012/0/1543	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 382	1545	012/0/1545	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793	1546	012/0/1546	0	RVO 143	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1547	012/0/1547	0	RVO 143	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1549	012/0/1549	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1550	012/0/1550	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1551	012/0/1551	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1552	012/0/1552	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1554	012/0/1554	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1556	012/0/1556	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 373	1558	012/0/1558	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1561	012/0/1561	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1564	012/0/1564	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1566	012/0/1566	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1567	012/0/1567	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1568	012/0/1568	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1570	012/0/1570	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1572	012/0/1572	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 371	1580	012/0/1580	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 371	1581	012/0/1581	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 372	1582	012/0/1582	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 371	1587	012/0/1587	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1589	012/0/1589	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1591	012/0/1591	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1592	012/0/1592	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1594	012/0/1594	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1595	012/0/1595	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1596	012/0/1596	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č.471	1597	012/0/1597	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č.471	1599	012/0/1599	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1602	012/0/1602	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	1625	012/0/1625	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1627	012/0/1627	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1629	012/0/1629	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1631	012/0/1631	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1633	012/0/1633	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1635	012/0/1635	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1637	012/0/1637	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1641	012/0/1641	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1643	012/0/1643	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1646	012/0/1646	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1647	012/0/1647	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1649	012/0/1649	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1652	012/0/1652	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1654	012/0/1654	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 370	1656	012/0/1656	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1659	009/0/1659	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1661	009/0/1661	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1662	009/0/1662	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1663	009/0/1663	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1664	009/0/1664	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1665	009/0/1665	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1666	009/0/1666	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1669	009/0/1669	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1670	009/0/1670	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1672	009/0/1672	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1676	009/0/1676	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1678	009/0/1678	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1682	009/0/1682	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1688	009/0/1688	0	RVO 009	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1692	009/0/1692	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1694	009/0/1694	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1697	009/0/1697	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	1700	009/0/1700	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č.484	1701	009/0/1701	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č.484	1704	009/0/1704	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 370	1706	009/0/1706	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č.402	1709	009/0/1709	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 366	1713	084/0/1713	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 366	1718	084/0/1718	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 366	1721	084/0/1721	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 366	1724	084/0/1724	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č. 366	1735	084/0/1735	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291 komunikace č.399	1739	084/0/1739	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 366	1741	011/0/1741	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 365	1743	012/0/1743	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 365	1749	012/0/1749	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 365	1753	012/0/1753	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 369	1754	012/0/1754	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 369	1757	012/0/1757	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 369	1759	012/0/1759	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 369	1760	012/0/1760	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 369	1768	012/0/1768	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793 komunikace č. 369	1770	012/0/1770	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	1772	012/0/1772	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka

701793		1776	012/0/1776	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1779	012/0/1779	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1784	012/0/1784	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 369	1788	012/0/1788	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 369	1790	012/0/1790	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 369	1792	012/0/1792	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 369	1794	012/0/1794	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 369	1796	012/0/1796	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 369	1798	012/0/1798	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 369	1800	012/0/1800	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1802	012/0/1802	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1803	012/0/1803	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1804	012/0/1804	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1806	012/0/1806	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1808	012/0/1808	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1810	012/0/1810	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1811	012/0/1811	0	RVO 012	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1814	012/0/1814	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1815	012/0/1815	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1817	012/0/1817	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1819	012/0/1819	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1821	012/0/1821	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1822	083/0/1822	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1824	083/0/1824	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1827	083/0/1827	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	1830	083/0/1830	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	1835	083/0/1835	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	1838	083/0/1838	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	1841	083/0/1841	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	1843	083/0/1843	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	1844	083/0/1844	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	1847	083/0/1847	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	1851	083/0/1851	0	RVO 083	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793		1856	083/0/1856	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1859	011/0/1859	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 380	1861	083/0/1861	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793		1864	011/0/1864	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1866	011/0/1866	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015		1868	011/0/1868	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		1870	011/0/1870	0	RVO 011	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
701793		1871	011/0/1871	0	RVO 011	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
701793	komunikace č. 374	1872	011/0/1872	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 374	1877	011/0/1877	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.489	1879	009/0/1879	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.482	1886	009/0/1886	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.482	1888	009/0/1888	0	RVO 009	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.482	1889	009/0/1889	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.482	1891	009/0/1891	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.482	1895	009/0/1895	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.482	1899	009/0/1899	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1904	009/0/1904	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1908	009/0/1908	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.393	1914	009/0/1914	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1917	009/0/1917	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1919	009/0/1919	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1923	009/0/1923	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291		1926	009/0/1926	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1928	009/0/1928	0	RVO 009	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1930	009/0/1930	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1933	009/0/1933	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.488	1936	009/0/1936	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1940	009/0/1940	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1942	009/0/1942	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1944	009/0/1944	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1947	009/0/1947	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1950	009/0/1950	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1952	009/0/1952	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1953	009/0/1953	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1954	009/0/1954	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1955	009/0/1955	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1957	009/0/1957	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1959	009/0/1959	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1961	009/0/1961	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1963	009/0/1963	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1965	009/0/1965	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1968	009/0/1968	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.392	1969	009/0/1969	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1973	009/0/1973	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1975	009/0/1975	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1977	009/0/1977	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.389	1981	009/0/1981	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.402	1988	009/0/1988	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	1991	132/0/1991	0	RVO 132	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	1996	132/0/1996	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	1999	132/0/1999	0	RVO 132	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2002	132/0/2002	0	RVO 132	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2004	132/0/2004	0	RVO 132	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2008	132/0/2008	0	RVO 132	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2012	132/0/2012	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2017	132/0/2017	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2019	132/0/2019	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2021	132/0/2021	0	RVO 132	4441970 (70W)	výbojka

636291	komunikace č.388	2023	132/0/2023	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2025	132/0/2025	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2027	132/0/2027	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	2028	132/0/2028	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291		2031	009/0/2031	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291		2036	010/0/2036	0	RVO 010	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.397	2037	084/0/2037	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.397	2038	084/0/2038	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.397	2047	084/0/2047	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 366	2057	084/0/2057	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.389	2065	009/0/2065	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.389	2073	009/0/2073	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.389	2075	009/0/2075	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2076	010/0/2076	0	RVO 010	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2079	010/0/2079	0	RVO 010	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2082	010/0/2082	0	RVO 010	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2086	010/0/2086	0	RVO 010	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2087	010/0/2087	0	RVO 010	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2089	010/0/2089	0	RVO 010	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2092	010/0/2092	0	RVO 010	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 385	2094	010/0/2094	0	RVO 010	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.387	2098	010/0/2098	0	RVO 010	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.387	2100	010/0/2100	0	RVO 010	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.387	2102	010/0/2102	0	RVO 010	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 294	2104	086/0/2104	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2105	086/0/2105	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 326	2107	086/0/2107	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 326	2110	086/0/2110	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 326	2112	086/0/2112	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 294	2114	086/0/2114	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 294	2116	086/0/2116	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2118	004/0/2118	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2120	004/0/2120	0	RVO 004	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2123	004/0/2123	0	RVO 004	86102 Indy I (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2126	004/0/2126	0	RVO 004	86102 Indy I (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 316	2128	004/0/2128	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 316	2129	004/0/2129	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 316	2130	086/0/2130	0	RVO 086	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 316	2132	086/0/2132	0	RVO 086	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 316	2134	086/0/2134	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 316	2135	086/0/2135	0	RVO 086	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2137	004/0/2137	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2138	004/0/2138	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2140	004/0/2140	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2143	004/0/2143	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 312	2144	004/0/2144	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 315	2149	004/0/2149	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 315	2150	004/0/2150	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 294	2151	004/0/2151	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 294	2152	004/0/2152	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032		2153	086/0/2153	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2155	086/0/2155	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 296	2157	086/0/2157	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2160	086/0/2160	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2162	086/0/2162	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2164	086/0/2164	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2166	086/0/2166	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2168	086/0/2168	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2170	086/0/2170	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2171	086/0/2171	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2172	086/0/2172	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		2173	086/0/2173	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 295	2175	086/0/2175	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 295	2176	086/0/2176	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č.485	2178	086/0/2178	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č.485	2180	086/0/2180	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 296	2183	086/0/2183	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	2185	084/0/2185	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	2187	084/0/2187	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	2189	084/0/2189	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 361	2191	084/0/2191	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 361	2193	084/0/2193	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 361	2197	084/0/2197	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 361	2199	084/0/2199	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č. 361	2205	084/0/2205	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
710032		2207	018/0/2207	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2208	018/0/2208	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2209	018/0/2209	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2210	018/0/2210	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2211	018/0/2211	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2212	115/0/2212	0	RVO 115	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2214	115/0/2214	0	RVO 115	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2215	115/0/2215	0	RVO 115	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2216	115/0/2216	0	RVO 115	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2217	115/0/2217	0	RVO 115	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		2218	001/0/2218	0	RVO 001	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032	komunikace č. 290	2220	001/0/2220	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 290	2222	001/0/2222	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 290	2223	001/0/2223	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 291	2225	001/0/2225	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 291	2227	001/0/2227	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 291	2229	001/0/2229	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka

710032 komunikace č. 290	2232	001/0/2232	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 290	2235	001/0/2235	0	RVO 001	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 290	2237	001/0/2237	0	RVO 001	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 290	2238	001/0/2238	0	RVO 001	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 290	2240	003/0/2240	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2241	003/0/2241	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2243	003/0/2243	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2245	003/0/2245	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2247	003/0/2247	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2249	003/0/2249	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2251	003/0/2251	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2253	003/0/2253	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2255	003/0/2255	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 289	2258	003/0/2258	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032	2262	003/0/2262	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2264	003/0/2264	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2266	003/0/2266	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2268	003/0/2268	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2270	003/0/2270	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032	2272	003/0/2272	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2275	003/0/2275	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032	2277	003/0/2277	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032	2279	003/0/2279	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032	2281	003/0/2281	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2285	003/0/2285	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2287	003/0/2287	0	RVO 003	4442316 (250W)	výbojka
710032	2288	003/0/2288	0	RVO 003	4442316 (250W)	výbojka
710032	2291	001/0/2291	0	RVO 001	4442316 (250W)	výbojka
710032 komunikace č. 278	2293	001/0/2293	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 278	2295	001/0/2295	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2297	001/0/2297	0	RVO 001	4442316 (250W)	výbojka
710032	2299	001/0/2299	0	RVO 001	4442316 (250W)	výbojka
710032 komunikace č. 282	2301	001/0/2301	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 280	2304	001/0/2304	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 282	2305	001/0/2305	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 282	2309	001/0/2309	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 282	2313	001/0/2313	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 282	2315	001/0/2315	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 282	2317	001/0/2317	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 282	2319	001/0/2319	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 279	2320	001/0/2320	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 279	2323	001/0/2323	0	RVO 001	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 279	2324	001/0/2324	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 283	2325	003/0/2325	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2328	003/0/2328	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2330	003/0/2330	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2333	003/0/2333	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2336	003/0/2336	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 285	2337	003/0/2337	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 323	2338	003/0/2338	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 331	2340	003/0/2340	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 321	2341	003/0/2341	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 321	2342	003/0/2342	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 321	2343	003/0/2343	0	RVO 003	VS 125 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 279	2344	001/0/2344	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 279	2344	001/0/2344	0	RVO 001	4442315 (150W)	výbojka
710032 komunikace č. 279	2346	001/0/2346	0	RVO 001	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2347	003/0/2347	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 284	2349	003/0/2349	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 284	2352	003/0/2352	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2353	003/0/2353	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2354	003/0/2354	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 324	2356	003/0/2356	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 298	2357	003/0/2357	0	RVO 003	OUSa-150 Luna (150W)	výbojka
710032 komunikace č. 298	2359	086/0/2359	0	RVO 086	4442315 (150W)	výbojka
710032 komunikace č. 330	2361	136/0/2361	0	RVO 136	4441970 (70W)	výbojka
710032	2362	086/0/2362	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 329	2363	086/0/2363	0	RVO 086	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 329	2366	086/0/2366	0	RVO 086	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 329	2369	086/0/2369	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	2371	136/0/2371	0	RVO 136	4441970 (70W)	výbojka
710032	2376	086/0/2376	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2378	086/0/2378	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2383	086/0/2383	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2385	086/0/2385	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	2386	086/0/2386	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2388	086/0/2388	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	2390	086/0/2390	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2392	086/0/2392	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2395	086/0/2395	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2397	086/0/2397	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2399	086/0/2399	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2401	086/0/2401	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032	2403	086/0/2403	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 294	2408	004/0/2408	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 294	2409	004/0/2409	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 294	2410	004/0/2410	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 294	2412	004/0/2412	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 294	2413	004/0/2413	0	RVO 004	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 294	2415	004/0/2415	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2417	003/0/2417	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2419	003/0/2419	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka

710032 komunikace č. 292	2421	003/0/2421	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2426	003/0/2426	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2431	003/0/2431	0	RVO 003	4442315 (150W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2432	003/0/2432	0	RVO 003	4442315 (150W)	výbojka
710032	2433	005/0/2433	0	RVO 005	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032	2435	005/0/2435	0	RVO 005	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032	2437	005/0/2437	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2439	005/0/2439	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2441	005/0/2441	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2443	005/0/2443	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032	2446	005/0/2446	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2448	005/0/2448	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2450	005/0/2450	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2452	005/0/2452	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032	2454	005/0/2454	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2455	005/0/2455	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2457	005/0/2457	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2459	005/0/2459	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2461	005/0/2461	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2463	005/0/2463	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2465	005/0/2465	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2467	005/0/2467	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2469	005/0/2469	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2471	005/0/2471	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2473	005/0/2473	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2475	005/0/2475	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2477	005/0/2477	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2479	005/0/2479	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2481	005/0/2481	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2483	005/0/2483	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2485	005/0/2485	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2487	005/0/2487	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 313	2489	005/0/2489	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2492	003/0/2492	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2494	003/0/2494	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2496	003/0/2496	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 292	2498	003/0/2498	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2500	004/0/2500	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 311	2501	004/0/2501	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 311	2504	004/0/2504	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 311	2509	004/0/2509	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 311	2512	004/0/2512	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 311	2513	004/0/2513	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032	2515	004/0/2515	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 510	2517	004/0/2517	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2519	005/0/2519	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2521	005/0/2521	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2523	005/0/2523	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2525	005/0/2525	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 318	2527	005/0/2527	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 318	2529	005/0/2529	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2531	005/0/2531	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2534	005/0/2534	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 312	2536	005/0/2536	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2537	005/0/2537	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032	2538	005/0/2538	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032	2540	005/0/2540	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 334	2542	005/0/2542	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032	2544	005/0/2544	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 334	2546	005/0/2546	0	RVO 005	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892 Tyršova	2548	110/0/2548	0	RVO 110	4442315 (150W)	výbojka
770892 Tyršova	2549	016/0/2549	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892 Tyršova	2550	016/0/2550	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892 Tyršova	2551	016/0/2551	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892 Bezručova	2552	016/0/2552	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	2553	016/0/2553	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892	2554	016/0/2554	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova	2555	016/0/2555	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892	2556	016/0/2556	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova	2557	016/0/2557	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova	2558	016/0/2558	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892	2559	016/0/2559	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	2560	016/0/2560	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova	2561	016/0/2561	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892	2562	016/0/2562	0	RVO 016	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892 Bezručova	2563	016/0/2563	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova	2564	016/0/2564	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova - byt. jednotky	2565	016/0/2565	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova - byt. jednotky	2566	016/0/2566	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892 Bezručova - byt. jednotky	2567	016/0/2567	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova - byt. jednotky	2568	016/0/2568	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892 Bezručova - byt. jednotky	2569	016/0/2569	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
770892	2570	016/0/2570	0	RVO 016	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	2570	016/0/2570	0	RVO 016	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	2571	016/0/2571	0	RVO 016	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	2571	016/0/2571	0	RVO 016	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	2572	016/0/2572	0	RVO 016	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	2572	016/0/2572	0	RVO 016	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892 Lesní	2573	016/0/2573	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892 Lesní	2574	016/0/2574	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892 Lesní	2575	016/0/2575	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892 Bezručova - byt. jednotky	2576	016/0/2576	0	RVO 016	Schröder MC2 (150W)	výbojka

770892	Bezručova	2577	016/0/2577	0	RVO 016	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Lesní	2579	016/0/2579	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2580	016/0/2580	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2581	016/0/2581	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2582	016/0/2582	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2583	016/0/2583	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2584	016/0/2584	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892		2585	016/0/2585	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892		2586	016/0/2586	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892		2588	016/0/2588	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
771104		2589	110/0/2589	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		2590	110/0/2590	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		2591	110/0/2591	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		2592	110/0/2592	0	RVO 110	OUSa-150 Luna (150W)	výbojka
771104		2593	110/0/2593	0	RVO 110	OUSa-150 Luna (150W)	výbojka
770892	Tyršova	2594	016/0/2594	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892	Tyršova	2595	016/0/2595	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892	Tyršova	2596	016/0/2596	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892	Tyršova	2597	016/0/2597	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892	Tyršova	2598	016/0/2598	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892	Tyršova	2599	016/0/2599	0	RVO 016	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892	Tyršova	2600	016/0/2600	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Tyršova	2601	016/0/2601	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Tyršova	2602	016/0/2602	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Tyršova	2603	016/0/2603	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2604	016/0/2604	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2605	016/0/2605	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2606	016/0/2606	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2607	016/0/2607	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2608	016/0/2608	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2609	018/0/2609	0	RVO 018	VS 125 (70W)	výbojka
770892	Lesní	2610	016/0/2610	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2611	016/0/2611	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2612	016/0/2612	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2613	016/0/2613	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2614	016/0/2614	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2615	016/0/2615	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2616	016/0/2616	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2617	016/0/2617	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2618	016/0/2618	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2624	016/0/2624	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2625	016/0/2625	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2626	016/0/2626	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Větrná	2627	018/0/2627	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2628	016/0/2628	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Větrná	2630	018/0/2630	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892	Větrná	2633	018/0/2633	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2636	018/0/2636	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2637	018/0/2637	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2637	018/0/2637	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892	Zelená	2639	018/0/2639	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892	Zelená	2640	018/0/2640	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2642	018/0/2642	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892	Rovná	2644	018/0/2644	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892	Rovná	2647	018/0/2647	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2648	016/0/2648	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2649	016/0/2649	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2650	016/0/2650	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2651	016/0/2651	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Ke Stadionu	2652	016/0/2652	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892		2654	018/0/2654	0	RVO 018	2301.05 (70W)	výbojka
770892		2655	018/0/2655	0	RVO 018	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		2656	018/0/2656	0	RVO 018	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		2660	018/0/2660	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2661	018/0/2661	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2662	018/0/2662	0	RVO 018	2301.05 (70W)	výbojka
770892		2665	018/0/2665	0	RVO 018	2301.05 (70W)	výbojka
770892		2667	018/0/2667	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2668	018/0/2668	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2669	018/0/2669	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	výbojka
770892	Zelená	2671	018/0/2671	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		2673	018/0/2673	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2674	018/0/2674	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2675	018/0/2675	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2676	018/0/2676	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2677	018/0/2677	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2678	018/0/2678	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2679	018/0/2679	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2680	018/0/2680	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2728	018/0/2728	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2729	018/0/2729	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2732	018/0/2732	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
770892		2733	018/0/2733	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2734	018/0/2734	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2735	018/0/2735	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2736	018/0/2736	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
770892		2737	018/0/2737	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
770892		2738	018/0/2738	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2739	018/0/2739	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2740	018/0/2740	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2741	018/0/2741	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2742	018/0/2742	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka

770892		2743	018/0/2743	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		2744	018/0/2744	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892	Bezručova	2745	016/0/2745	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2746	016/0/2746	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2747	016/0/2747	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892		2748	016/0/2748	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892		2748	016/0/2748	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892		2749	016/0/2749	0	RVO 016	4460570 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2750	016/0/2750	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2751	016/0/2751	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2752	016/0/2752	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2753	016/0/2753	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2754	016/0/2754	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2755	016/0/2755	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2756	016/0/2756	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	DDM	2757	016/0/2757	0	RVO 016	2303.50 (20W)	zářivka
770892	DDM	2758	016/0/2758	0	RVO 016	2303.50 (20W)	zářivka
770892	DDM	2759	016/0/2759	0	RVO 016	2303.50 (20W)	zářivka
770892	DDM	2760	016/0/2760	0	RVO 016	2303.50 (20W)	zářivka
770892	Bezručova	2761	016/0/2761	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2762	016/0/2762	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2763	016/0/2763	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Bezručova	2764	016/0/2764	0	RVO 016	4441970 (70W)	výbojka
770892	Lesní	2765	016/0/2765	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892		2766	016/0/2766	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		2767	016/0/2767	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		2768	016/0/2768	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		2769	016/0/2769	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		2770	016/0/2770	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892	Lesní	2771	016/0/2771	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2772	016/0/2772	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2773	016/0/2773	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2774	016/0/2774	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lesní	2775	016/0/2775	0	RVO 016	4442315 (150W)	výbojka
770892	Černá	2776	139/0/2776	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Černá	2777	139/0/2777	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2778	139/0/2778	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2779	139/0/2779	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2780	139/0/2780	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2781	139/0/2781	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2782	139/0/2782	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2783	139/0/2783	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2784	139/0/2784	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2785	139/0/2785	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2786	139/0/2786	0	RVO 139	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2787	139/0/2787	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2788	139/0/2788	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2789	139/0/2789	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2790	139/0/2790	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2791	139/0/2791	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2792	139/0/2792	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2793	139/0/2793	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2794	139/0/2794	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2795	139/0/2795	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2796	139/0/2796	0	RVO 139	4461070 (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2797	139/0/2797	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Erbenova	2798	139/0/2798	0	RVO 139	4460570 (70W)	výbojka
770892	Třanovského	2799	015/0/2799	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892	Třanovského	2800	015/0/2800	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892		2801	096/0/2801	0	RVO 096	4442316 (250W)	výbojka
770892		2801	096/0/2801	0	RVO 096	4442316 (250W)	výbojka
770892	Husova	2802	043/0/2802	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	2803	043/0/2803	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	2804	043/0/2804	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	2805	043/0/2805	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	2806	043/0/2806	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	2807	043/0/2807	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	2808	043/0/2808	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Černá	2809	139/0/2809	0	RVO 139	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Černá	2810	139/0/2810	0	RVO 139	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Černá	2811	139/0/2811	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Černá	2812	139/0/2812	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2813	139/0/2813	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Černá	2814	139/0/2814	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2815	139/0/2815	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2816	139/0/2816	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2817	139/0/2817	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2818	139/0/2818	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		2819	139/0/2819	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Revoluční	2820	015/0/2820	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892	Revoluční	2821	015/0/2821	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892	Revoluční	2822	015/0/2822	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892	Revoluční	2823	015/0/2823	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892	Revoluční	2825	015/0/2825	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Revoluční	2826	015/0/2826	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Revoluční	2827	015/0/2827	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Revoluční	2827	015/0/2827	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	nám. Míru	2828	015/0/2828	0	RVO 015	Aries, Lampion 4 (70W)	výbojka
770892	nám. Míru	2828	015/0/2828	0	RVO 015	Aries, Lampion 4 (70W)	výbojka
770892	nám. Míru	2828	015/0/2828	0	RVO 015	Aries, Lampion 4 (70W)	výbojka
770892	nám. Míru	2829	015/0/2829	0	RVO 015	Aries, Lampion 4 (70W)	výbojka
770892	nám. Míru	2829	015/0/2829	0	RVO 015	Aries, Lampion 4 (70W)	výbojka

771104	Kopernikova	2909	105/0/2909	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	2910	105/0/2910	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	spoj. ulic Kpt. Nálepky - Kop.	2911	105/0/2911	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104		2912	105/0/2912	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2913	105/0/2913	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104		2914	056/0/2914	0	RVO 056	4460570 (70W)	výbojka
771104		2915	056/0/2915	0	RVO 056	4460570 (70W)	výbojka
771104		2916	056/0/2916	0	RVO 056	4460570 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2917	106/0/2917	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
770892	Lesopark	2918	099/0/2918	0	RVO 099	ELGOPARK ZFD1-236 (2x36W)	zářivka
771104		2919	106/0/2919	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104		2920	106/0/2920	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2921	106/0/2921	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2922	106/0/2922	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104		2923	106/0/2923	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2924	106/0/2924	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2925	106/0/2925	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2926	106/0/2926	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2927	106/0/2927	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2928	106/0/2928	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Horní	2929	106/0/2929	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Na Zátíši	2930	106/0/2930	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Na Zátíši	2931	106/0/2931	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Na Zátíši	2932	106/0/2932	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Na Zátíši	2933	106/0/2933	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Na Zátíši	2934	106/0/2934	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104		2935	106/0/2935	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104		2936	106/0/2936	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104		2937	106/0/2937	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Horní	2938	106/0/2938	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Horní	2939	106/0/2939	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Horní	2940	106/0/2940	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Horní	2941	106/0/2941	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Školní	2942	106/0/2942	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Školní	2943	106/0/2943	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Školní	2944	106/0/2944	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Školní	2945	106/0/2945	0	RVO 106	4460570 (70W)	výbojka
771104	Slezská	2946	056/0/2946	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Slezská	2947	056/0/2947	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Slezská	2948	056/0/2948	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Slezská	2949	056/0/2949	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2950	056/0/2950	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2951	056/0/2951	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2952	056/0/2952	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2953	056/0/2953	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2954	056/0/2954	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2955	105/0/2955	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2956	105/0/2956	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	Beskydská	2957	105/0/2957	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2958	056/0/2958	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2959	056/0/2959	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2960	056/0/2960	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2962	056/0/2962	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2963	056/0/2963	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2964	056/0/2964	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2965	056/0/2965	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	Slezská	2966	056/0/2966	0	RVO 056	4441970 (70W)	výbojka
771104	Slezská	2968	056/0/2968	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Slezská	2969	056/0/2969	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Slezská	2970	114/0/2970	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Slezská	2971	114/0/2971	0	RVO 114	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Slezská	2972	114/0/2972	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Lidická	2973	056/0/2973	0	RVO 056	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	2974	056/0/2974	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	2975	056/0/2975	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2976	056/0/2976	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2977	056/0/2977	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2978	056/0/2978	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2979	056/0/2979	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2980	056/0/2980	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2981	056/0/2981	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2982	056/0/2982	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2983	056/0/2983	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2984	056/0/2984	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2985	056/0/2985	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2986	056/0/2986	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2987	056/0/2987	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	sídlíště Terasa, ml. Beskydská	2988	056/0/2988	0	RVO 056	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	Kopernikova	2989	105/0/2989	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	Kopernikova	2990	056/0/2990	0	RVO 056	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	2991	056/0/2991	0	RVO 056	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	2992	056/0/2992	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	2993	056/0/2993	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	2994	056/0/2994	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	2995	056/0/2995	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	2996	056/0/2996	0	RVO 056	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		2997	104/0/2997	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		2997	104/0/2997	0	RVO 104	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	sídlíště Terasa - konečná MHD	2998	104/0/2998	0	RVO 104	Atlantis (70W)	výbojka
771104	Lidická	2999	104/0/2999	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3000	104/0/3000	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3001	104/0/3001	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka

771104	Lidická	3002	104/0/3002	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3003	104/0/3003	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3004	104/0/3004	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3005	104/0/3005	0	RVO 104	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Seifertova	3006	104/0/3006	0	RVO 104	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3007	105/0/3007	0	RVO 105	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3008	105/0/3008	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	Kopernikova	3009	105/0/3009	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	Kopernikova	3010	105/0/3010	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepy	3011	105/0/3011	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepy	3011	105/0/3011	0	RVO 105	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3012	104/0/3012	0	RVO 104	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Seifertova	3013	104/0/3013	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3014	104/0/3014	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3015	104/0/3015	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3016	104/0/3016	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3017	104/0/3017	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3018	104/0/3018	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3019	104/0/3019	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3020	104/0/3020	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3021	104/0/3021	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3022	104/0/3022	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3023	104/0/3023	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3024	104/0/3024	0	RVO 104	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3025	114/0/3025	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3026	114/0/3026	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3026	114/0/3026	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3027	114/0/3027	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3028	114/0/3028	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3029	114/0/3029	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3030	114/0/3030	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3031	114/0/3031	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3032	114/0/3032	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3033	114/0/3033	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3034	114/0/3034	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Štefánikova	3035	104/0/3035	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Štefánikova	3036	104/0/3036	0	RVO 104	VO 70W	výbojka
771104	Štefánikova	3037	104/0/3037	0	RVO 104	VO 70W	výbojka
771104	Štefánikova	3038	104/0/3038	0	RVO 104	VO 70W	výbojka
771104	Štefánikova	3039	104/0/3039	0	RVO 104	VO 70W	výbojka
771104	Štefánikova	3040	104/0/3040	0	RVO 104	VO 70W	výbojka
771104	Štefánikova	3041	104/0/3041	0	RVO 104	VO 70W	výbojka
771104		3042	054/0/3042	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	sídlíště Terasa - konečná MHD	3043	104/0/3043	0	RVO 104	Atlantis (70W)	výbojka
771104		3045	104/0/3045	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3046	104/0/3046	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3047	104/0/3047	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3048	104/0/3048	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3049	054/0/3049	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Dukelská	3050	114/0/3050	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3051	114/0/3051	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3052	118/0/3052	0	RVO 118	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3053	118/0/3053	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3054	118/0/3054	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3055	118/0/3055	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3056	118/0/3056	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3056	118/0/3056	0	RVO 118	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
771104	Dukelská	3057	118/0/3057	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3059	118/0/3059	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3060	118/0/3060	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	MK kolem prádelny v okrsku 'O'	3061	054/0/3061	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	MK kolem prádelny v okrsku 'O'	3062	054/0/3062	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3063	054/0/3063	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3064	054/0/3064	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3065	054/0/3065	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Dukelská	3066	114/0/3066	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3067	114/0/3067	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3068	114/0/3068	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3069	114/0/3069	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3069	114/0/3069	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3070	114/0/3070	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3071	114/0/3071	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3072	114/0/3072	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3073	114/0/3073	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104	Dukelská	3074	114/0/3074	0	RVO 114	4442315 (150W)	výbojka
771104		3075	114/0/3075	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3080	118/0/3080	0	RVO 118	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771104		3081	114/0/3081	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3082	114/0/3082	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3083	114/0/3083	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3084	114/0/3084	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3085	114/0/3085	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3086	114/0/3086	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3087	114/0/3087	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3088	114/0/3088	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3089	114/0/3089	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3090	114/0/3090	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Slezská	3091	114/0/3091	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		3092	104/0/3092	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3093	104/0/3093	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3094	104/0/3094	0	RVO 104	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Kopernikova	3095	105/0/3095	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka

771104	Kopernikova	3096	105/0/3096	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	Kopernikova	3097	105/0/3097	0	RVO 105	4441970 (70W)	výbojka
771104	Kopernikova	3098	105/0/3098	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3099	105/0/3099	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3100	105/0/3100	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3101	105/0/3101	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3102	105/0/3102	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3103	105/0/3103	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3104	105/0/3104	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3105	105/0/3105	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3106	105/0/3106	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3107	105/0/3107	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3108	105/0/3108	0	RVO 105	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3108	105/0/3108	0	RVO 105	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3109	105/0/3109	0	RVO 105	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3109	105/0/3109	0	RVO 105	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
771104	Kopernikova	3110	105/0/3110	0	RVO 105	OUSa-150 Luna (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3112	105/0/3112	0	RVO 105	OUSa-150 Luna (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3113	105/0/3113	0	RVO 105	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3113	105/0/3113	0	RVO 105	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Kopernikova	3113	105/0/3113	0	RVO 105	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		3114	110/0/3114	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3115	110/0/3115	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3116	110/0/3116	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892	Lidická	3120	139/0/3120	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3121	139/0/3121	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3121	139/0/3121	0	RVO 139	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
770892		3122	139/0/3122	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		3123	139/0/3123	0	RVO 139	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Lidická	3124	139/0/3124	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3125	139/0/3125	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3126	139/0/3126	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3127	139/0/3127	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3128	110/0/3128	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3128	110/0/3128	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3130	110/0/3130	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3131	110/0/3131	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3132	110/0/3132	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3133	110/0/3133	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3134	110/0/3134	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3135	110/0/3135	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3136	110/0/3136	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3137	110/0/3137	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3138	054/0/3138	0	RVO 054	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	MK podél HD STEEL	3139	110/0/3139	0	RVO 110	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	MK podél HD STEEL	3139	110/0/3139	0	RVO 110	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	MK podél HD STEEL	3140	110/0/3140	0	RVO 110	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	MK podél HD STEEL	3140	110/0/3140	0	RVO 110	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	MK podél HD STEEL	3141	110/0/3141	0	RVO 110	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	MK podél HD STEEL	3141	110/0/3141	0	RVO 110	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	MK podél HD STEEL	3141	110/0/3141	0	RVO 110	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3142	105/0/3142	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104		3143	110/0/3143	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3144	105/0/3144	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104		3145	110/0/3145	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3146	110/0/3146	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3147	110/0/3147	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3148	105/0/3148	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3150	105/0/3150	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3152	105/0/3152	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3153	105/0/3153	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	spoj. ulic Kpt. Nálepky - Kop.	3154	105/0/3154	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104	spoj. ulic Kpt. Nálepky - Kop.	3155	105/0/3155	0	RVO 105	4442315 (150W)	výbojka
771104		3156	105/0/3156	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3157	105/0/3157	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3158	105/0/3158	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3159	105/0/3159	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3160	105/0/3160	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3161	105/0/3161	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3162	105/0/3162	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3163	105/0/3163	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3164	105/0/3164	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3165	054/0/3165	0	RVO 054	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3166	054/0/3166	0	RVO 054	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3166	054/0/3166	0	RVO 054	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3167	054/0/3167	0	RVO 054	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3167	054/0/3167	0	RVO 054	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3168	054/0/3168	0	RVO 054	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3169	054/0/3169	0	RVO 054	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3170	054/0/3170	0	RVO 054	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3171	054/0/3171	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3171	054/0/3171	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3171	054/0/3171	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3172	054/0/3172	0	RVO 054	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3173	054/0/3173	0	RVO 054	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3174	054/0/3174	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3174	054/0/3174	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3174	054/0/3174	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3175	054/0/3175	0	RVO 054	RIVIERA 1 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3175	054/0/3175	0	RVO 054	RIVIERA 1 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3176	054/0/3176	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3176	054/0/3176	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3176	054/0/3176	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3177	054/0/3177	0	RVO 054	DISANO-1502 (100W)	výbojka

771104	nám. Svobody	3178	054/0/3178	0	RVO 054	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3179	054/0/3179	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3179	054/0/3179	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3179	054/0/3179	0	RVO 054	Hellux (250W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3180	054/0/3180	0	RVO 054	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3181	054/0/3181	0	RVO 054	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3182	054/0/3182	0	RVO 054	RIVIERA 1 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3182	054/0/3182	0	RVO 054	RIVIERA 1 (70W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3183	054/0/3183	0	RVO 054	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	Lidická	3184	054/0/3184	0	RVO 054	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	3185	118/0/3185	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3186	054/0/3186	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3187	118/0/3187	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	nám. TGM	3188	135/0/3188	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3189	135/0/3189	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	nám. TGM	3190	135/0/3190	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	nám. Svobody	3191	054/0/3191	0	RVO 054	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. Svobody	3192	054/0/3192	0	RVO 054	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Lidická	3193	135/0/3193	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3194	054/0/3194	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3195	110/0/3195	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3196	110/0/3196	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3196	110/0/3196	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3196	110/0/3196	0	RVO 110	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	3197	054/0/3197	0	RVO 054	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	3198	110/0/3198	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3200	110/0/3200	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3201	110/0/3201	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3202	110/0/3202	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3203	110/0/3203	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3204	110/0/3204	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3205	110/0/3205	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3209	110/0/3209	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892	Lidická	3210	139/0/3210	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3211	139/0/3211	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Lidická	3212	139/0/3212	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Horní	3213	106/0/3213	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Horní	3214	106/0/3214	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Horní	3215	106/0/3215	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Horní	3216	106/0/3216	0	RVO 106	4441970 (70W)	výbojka
771104	Lidická	3217	115/0/3217	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104	Lidická	3217	115/0/3217	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104	Přátelství	3218	113/0/3218	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Přátelství	3219	113/0/3219	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Přátelství	3220	113/0/3220	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3221	113/0/3221	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3222	113/0/3222	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3223	113/0/3223	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3224	113/0/3224	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3225	113/0/3225	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3226	113/0/3226	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3227	113/0/3227	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3228	113/0/3228	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3229	113/0/3229	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3230	113/0/3230	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3231	113/0/3231	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Svornosti	3232	113/0/3232	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Oldřichovická	3234	113/0/3234	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Oldřichovická	3235	113/0/3235	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Oldřichovická	3237	113/0/3237	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104	Oldřichovická	3239	113/0/3239	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104	Oldřichovická	3241	113/0/3241	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104	Oldřichovická	3243	113/0/3243	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104	spoj. ulic Rybářská - Oldřichovická	3244	113/0/3244	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104	spoj. ulic Rybářská - Oldřichovická	3246	113/0/3246	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3247	090/0/3247	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3249	090/0/3249	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3250	090/0/3250	0	RVO 090	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3252	090/0/3252	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3253	090/0/3253	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3254	090/0/3254	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3255	090/0/3255	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3257	090/0/3257	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3260	090/0/3260	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3262	090/0/3262	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3263	090/0/3263	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Požárnická	3264	090/0/3264	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Kamionka	3265	090/0/3265	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	Kamionka	3266	090/0/3266	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	Kamionka	3267	090/0/3267	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	Kamionka	3268	090/0/3268	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	Na Vyhliče	3270	113/0/3270	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Na Vyhliče	3271	113/0/3271	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Na Vyhliče	3272	113/0/3272	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Na Vyhliče	3273	113/0/3273	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Na Vyhliče	3274	113/0/3274	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Na Vyhliče	3275	113/0/3275	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Na Vyhliče	3276	113/0/3276	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104	Výstavní I	3277	057/0/3277	0	RVO 057	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	Výstavní I	3278	057/0/3278	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Výstavní I	3279	057/0/3279	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Výstavní I	3280	057/0/3280	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Výstavní I	3281	057/0/3281	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka

771104	3282	057/0/3282	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104	3283	057/0/3283	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Hutnická	3284	057/0/3284	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3285	057/0/3285	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3286	057/0/3286	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3287	057/0/3287	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3288	057/0/3288	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3289	057/0/3289	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Kamionka	3290	090/0/3290	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	3295	090/0/3295	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	3297	090/0/3297	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3298	090/0/3298	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3301	090/0/3301	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3303	090/0/3303	0	RVO 090	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3304	090/0/3304	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3307	090/0/3307	0	RVO 090	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3308	057/0/3308	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3310	057/0/3310	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3311	057/0/3311	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3316	090/0/3316	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Kamionka	3317	090/0/3317	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104 Kamionka	3318	090/0/3318	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104 Kamionka	3319	090/0/3319	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104 Kamionka	3320	090/0/3320	0	RVO 090	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104 Výstavní I	3322	057/0/3322	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Výstavní I	3323	057/0/3323	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Výstavní I	3324	057/0/3324	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Výstavní I	3325	057/0/3325	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 spoj. Výstavní - Hutnická	3326	057/0/3326	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Hutnická	3327	057/0/3327	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3328	057/0/3328	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3329	057/0/3329	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3330	057/0/3330	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Výstavní I	3331	057/0/3331	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Výstavní I	3332	057/0/3332	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Výstavní I	3333	057/0/3333	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 MK podél ul. Dukelské II	3335	057/0/3335	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 MK podél ul. Dukelské II	3336	057/0/3336	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 MK podél ul. Dukelské II	3337	057/0/3337	0	RVO 057	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104 MK podél ul. Dukelské II	3338	057/0/3338	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Hutnická	3339	057/0/3339	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3340	057/0/3340	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3341	057/0/3341	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Hutnická	3342	057/0/3342	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Výstavní I	3343	113/0/3343	0	RVO 113	4442315 (150W)	výbojka
771104 Výstavní II	3345	113/0/3345	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104	3346	113/0/3346	0	RVO 113	4441970 (70W)	výbojka
771104 Výstavní I	3347	057/0/3347	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Hutnická	3348	057/0/3348	0	RVO 057	4442315 (150W)	výbojka
771104 Přátelství	3349	057/0/3349	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3350	057/0/3350	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3351	057/0/3351	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3352	057/0/3352	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3353	057/0/3353	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3354	057/0/3354	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3355	057/0/3355	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3356	057/0/3356	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3357	057/0/3357	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104 Přátelství	3358	057/0/3358	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3359	057/0/3359	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Požárnická	3362	057/0/3362	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104 hřbitov Lyžbice	3363	071/0/3363	0	RVO 071	OCP-70-PC/II (70W)	výbojka
771104 hřbitov Lyžbice	3364	071/0/3364	0	RVO 071	OCP-70-PC/II (70W)	výbojka
771104 hřbitov Lyžbice	3365	071/0/3365	0	RVO 071	OCP-70-PC/II (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3372	090/0/3372	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3373	090/0/3373	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Na Kopci	3375	090/0/3375	0	RVO 090	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104 Na Kopci	3376	090/0/3376	0	RVO 090	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3377	090/0/3377	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3379	090/0/3379	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3381	090/0/3381	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3382	090/0/3382	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3383	090/0/3383	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3384	090/0/3384	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3385	090/0/3385	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3386	090/0/3386	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3388	090/0/3388	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3391	090/0/3391	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3392	090/0/3392	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3394	090/0/3394	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3396	090/0/3396	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	3399	090/0/3399	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 spoj. ulic Rybářská - Oldřichovická	3401	090/0/3401	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 spoj. ulic Rybářská - Oldřichovická	3402	090/0/3402	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 spoj. ulic Rybářská - Oldřichovická	3405	090/0/3405	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.600	3409	090/0/3409	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.600	3411	090/0/3411	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lyžbická	3413	090/0/3413	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lyžbická	3414	090/0/3414	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lyžbická	3417	090/0/3417	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lyžbická	3419	090/0/3419	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lyžbická	3421	090/0/3421	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka

771104	Lyžbická	3422	090/0/3422	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	Lyžbická	3424	064/0/3424	0	RVO 064	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Vysoká	3425	064/0/3425	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104	Vysoká	3427	064/0/3427	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104	Vysoká	3429	064/0/3429	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104	Vysoká	3431	064/0/3431	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104	Vysoká	3434	064/0/3434	0	RVO 064	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		3442	114/0/3442	0	RVO 114	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3443	114/0/3443	0	RVO 114	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		3444	114/0/3444	0	RVO 114	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		3445	114/0/3445	0	RVO 114	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3447	064/0/3447	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104		3448	064/0/3448	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104		3450	064/0/3450	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104		3451	114/0/3451	0	RVO 114	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3452	114/0/3452	0	RVO 114	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3453	114/0/3453	0	RVO 114	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		3454	114/0/3454	0	RVO 114	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		3455	114/0/3455	0	RVO 114	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3456	114/0/3456	0	RVO 114	4442316 (250W)	výbojka
771104		3457	114/0/3457	0	RVO 114	4442316 (250W)	výbojka
771104		3458	114/0/3458	0	RVO 114	4442316 (250W)	výbojka
771104		3459	114/0/3459	0	RVO 114	4442316 (250W)	výbojka
771104		3460	114/0/3460	0	RVO 114	4442316 (250W)	výbojka
771104		3461	114/0/3461	0	RVO 114	Berges (100W)	výbojka
771104		3462	114/0/3462	0	RVO 114	4442316 (250W)	výbojka
771104		3463	115/0/3463	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3464	115/0/3464	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3465	115/0/3465	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3466	115/0/3466	0	RVO 115	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3467	115/0/3467	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3468	115/0/3468	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3469	115/0/3469	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3470	115/0/3470	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3471	115/0/3471	0	RVO 115	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Lidická	3472	115/0/3472	0	RVO 115	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		3473	115/0/3473	0	RVO 115	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Horní	3474	114/0/3474	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3474	114/0/3474	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3476	114/0/3476	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Seifertova	3477	114/0/3477	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		3478	114/0/3478	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	Horní	3479	114/0/3479	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3480	114/0/3480	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3481	114/0/3481	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		3482	114/0/3482	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104		3483	114/0/3483	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	Horní	3484	114/0/3484	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3485	114/0/3485	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3486	114/0/3486	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3487	114/0/3487	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3488	114/0/3488	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Horní	3489	114/0/3489	0	RVO 114	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Lidická	3490	114/0/3490	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3491	114/0/3491	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3492	114/0/3492	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	Lidická	3493	114/0/3493	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3494	114/0/3494	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3495	114/0/3495	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3496	115/0/3496	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3497	115/0/3497	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3498	115/0/3498	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3499	115/0/3499	0	RVO 115	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Výstavní I	3500	115/0/3500	0	RVO 115	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Výstavní I	3501	057/0/3501	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Výstavní I	3502	057/0/3502	0	RVO 057	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Přátelství	3503	057/0/3503	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104	Přátelství	3504	057/0/3504	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104	Přátelství	3505	057/0/3505	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104	Přátelství	3506	057/0/3506	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104	Přátelství	3507	057/0/3507	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104	Přátelství	3508	057/0/3508	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104		3510	115/0/3510	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3511	115/0/3511	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3512	115/0/3512	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3513	115/0/3513	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
770892		3514	115/0/3514	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
771104		3515	115/0/3515	0	RVO 115	2301.05 (70W)	výbojka
770892		3517	115/0/3517	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
710032		3519	115/0/3519	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
710032		3520	115/0/3520	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
710032		3521	115/0/3521	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
710032		3522	115/0/3522	0	RVO 115	4442316 (250W)	výbojka
710032		3523	115/0/3523	0	RVO 115	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		3524	018/0/3524	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		3525	018/0/3525	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
710032		3526	018/0/3526	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3527	018/0/3527	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3528	018/0/3528	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3529	018/0/3529	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3530	018/0/3530	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3531	018/0/3531	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka

770892		3532	018/0/3532	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3533	018/0/3533	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3534	018/0/3534	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3535	018/0/3535	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3536	018/0/3536	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3537	018/0/3537	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3538	018/0/3538	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3539	018/0/3539	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3540	018/0/3540	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3541	018/0/3541	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		3542	018/0/3542	0	RVO 018	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892		3543	018/0/3543	0	RVO 018	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892		3544	018/0/3544	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3545	018/0/3545	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3546	018/0/3546	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3547	018/0/3547	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3548	018/0/3548	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3550	018/0/3550	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3551	018/0/3551	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3552	018/0/3552	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		3553	018/0/3553	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	výbojka
770892		3554	018/0/3554	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	výbojka
770892		3555	018/0/3555	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892		3556	015/0/3556	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	3557	014/0/3557	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	3557	014/0/3557	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		3558	015/0/3558	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		3559	015/0/3559	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		3560	015/0/3560	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		3561	014/0/3561	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		3562	014/0/3562	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		3562	014/0/3562	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		3564	014/0/3564	0	RVO 014	4442315 (150W)	výbojka
770892		3564	014/0/3564	0	RVO 014	4442315 (150W)	výbojka
770892		3565	014/0/3565	0	RVO 014	4442315 (150W)	výbojka
770892		3567	014/0/3567	0	RVO 014	4442315 (150W)	výbojka
770892		3568	014/0/3568	0	RVO 014	4442315 (150W)	výbojka
770892		3569	014/0/3569	0	RVO 014	4442315 (150W)	výbojka
770892		3570	096/0/3570	0	RVO 096	4442316 (250W)	výbojka
770892		3571	096/0/3571	0	RVO 096	4442316 (250W)	výbojka
770892		3572	096/0/3572	0	RVO 096	4442316 (250W)	výbojka
770892		3573	096/0/3573	0	RVO 096	4442316 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3574	053/0/3574	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3575	053/0/3575	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3576	053/0/3576	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3577	053/0/3577	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3578	053/0/3578	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3579	053/0/3579	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3580	053/0/3580	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3581	053/0/3581	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3582	114/0/3582	0	RVO 114	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3582	114/0/3582	0	RVO 114	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3584	117/0/3584	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3585	117/0/3585	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3587	110/0/3587	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3589	110/0/3589	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3590	110/0/3590	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3591	110/0/3591	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104		3592	110/0/3592	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3601	135/0/3601	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3602	135/0/3602	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3603	135/0/3603	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3604	135/0/3604	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	nám. TGM	3605	135/0/3605	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3606	135/0/3606	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3607	135/0/3607	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	nám. TGM	3608	135/0/3608	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	nám. TGM	3609	135/0/3609	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3610	135/0/3610	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3611	135/0/3611	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3612	135/0/3612	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3613	135/0/3613	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3614	135/0/3614	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3615	135/0/3615	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3616	135/0/3616	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3617	135/0/3617	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3618	135/0/3618	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3619	135/0/3619	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3620	135/0/3620	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3621	135/0/3621	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3622	135/0/3622	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3623	135/0/3623	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	Palackého	3624	135/0/3624	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	nám. TGM	3625	135/0/3625	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3626	135/0/3626	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	dům Hrůzy	3627	075/0/3627	0	RVO 075	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	dům Hrůzy	3628	075/0/3628	0	RVO 075	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	dům Hrůzy	3630	075/0/3630	0	RVO 075	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	dům Hrůzy	3631	075/0/3631	0	RVO 075	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Krátká	3632	118/0/3632	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Krátká	3633	118/0/3633	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	Krátká	3634	118/0/3634	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka

771104	dům Hrůzy	3635	075/0/3635	0	RVO 075	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Krátká	3636	118/0/3636	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	dům Hrůzy	3637	075/0/3637	0	RVO 075	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	dům Hrůzy	3638	075/0/3638	0	RVO 075	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Lidická	3642	118/0/3642	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3642	118/0/3642	0	RVO 118	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metalhalogenid
771104	nám. TGM	3644	135/0/3644	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3645	135/0/3645	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3646	135/0/3646	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3647	135/0/3647	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3648	135/0/3648	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3649	135/0/3649	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3650	135/0/3650	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Komenského	3651	135/0/3651	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metalhalogenid
771104	Komenského	3652	135/0/3652	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metalhalogenid
771104	Komenského	3653	135/0/3653	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3655	135/0/3655	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3656	135/0/3656	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3657	135/0/3657	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3658	135/0/3658	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3659	135/0/3659	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104		3660	135/0/3660	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3661	135/0/3661	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		3662	135/0/3662	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3663	135/0/3663	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		3664	135/0/3664	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		3665	135/0/3665	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		3666	135/0/3666	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		3667	135/0/3667	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		3668	135/0/3668	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	Snp	3669	135/0/3669	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Snp	3669	135/0/3669	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3670	135/0/3670	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104		3671	135/0/3671	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104		3672	135/0/3672	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104		3673	135/0/3673	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104		3674	135/0/3674	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	3675	135/0/3675	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3676	135/0/3676	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3677	135/0/3677	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3678	135/0/3678	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3678	135/0/3678	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3679	135/0/3679	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3679	135/0/3679	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3680	135/0/3680	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3680	135/0/3680	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3681	053/0/3681	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3682	053/0/3682	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3683	053/0/3683	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3684	053/0/3684	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3685	053/0/3685	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3686	053/0/3686	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3687	053/0/3687	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3688	053/0/3688	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3689	053/0/3689	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3690	053/0/3690	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3691	053/0/3691	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3692	053/0/3692	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3693	053/0/3693	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3694	053/0/3694	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3695	053/0/3695	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3696	053/0/3696	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3697	053/0/3697	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3698	053/0/3698	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3699	053/0/3699	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3700	053/0/3700	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3701	053/0/3701	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3702	053/0/3702	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3703	053/0/3703	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3704	117/0/3704	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3705	117/0/3705	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3706	117/0/3706	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3707	117/0/3707	0	RVO 117	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3708	117/0/3708	0	RVO 117	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3709	117/0/3709	0	RVO 117	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3710	117/0/3710	0	RVO 117	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3711	117/0/3711	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3712	117/0/3712	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3713	117/0/3713	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3714	117/0/3714	0	RVO 117	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3715	117/0/3715	0	RVO 117	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3716	117/0/3716	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3717	117/0/3717	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3718	117/0/3718	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3719	117/0/3719	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3720	117/0/3720	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104		3721	117/0/3721	0	RVO 117	Berges (100W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3722	053/0/3722	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3723	053/0/3723	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Janáčkova	3724	053/0/3724	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3725	053/0/3725	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3726	053/0/3726	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka

771104		3727	053/0/3727	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3728	053/0/3728	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104	Chopinova	3729	053/0/3729	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Chopinova	3730	053/0/3730	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3731	053/0/3731	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3732	053/0/3732	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3733	053/0/3733	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3734	053/0/3734	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104	Janáčkova	3735	053/0/3735	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3736	053/0/3736	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3737	053/0/3737	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104	Janáčkova	3738	053/0/3738	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3739	053/0/3739	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3740	053/0/3740	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3741	053/0/3741	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3742	053/0/3742	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3743	053/0/3743	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	B. Němcové	3744	117/0/3744	0	RVO 117	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	MK podél IV. ZŠ	3745	053/0/3745	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	MK podél IV. ZŠ	3746	053/0/3746	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	MK podél IV. ZŠ	3747	053/0/3747	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	MK podél IV. ZŠ	3748	053/0/3748	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3749	053/0/3749	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3750	053/0/3750	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3751	053/0/3751	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104		3752	053/0/3752	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3753	053/0/3753	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3754	053/0/3754	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104		3757	114/0/3757	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	B. Němcové	3758	053/0/3758	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3759	114/0/3759	0	RVO 114	Berges (100W)	výbojka
771104	B. Němcové	3760	053/0/3760	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3761	114/0/3761	0	RVO 114	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	B. Němcové	3762	053/0/3762	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	B. Němcové	3765	117/0/3765	0	RVO 117	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	B. Němcové	3766	117/0/3766	0	RVO 117	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	B. Němcové	3767	117/0/3767	0	RVO 117	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	B. Němcové	3768	053/0/3768	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	B. Němcové	3769	053/0/3769	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3770	053/0/3770	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3771	053/0/3771	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3772	053/0/3772	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3773	053/0/3773	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3774	053/0/3774	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104		3775	053/0/3775	0	RVO 053	Schröder SKIDO (15W)	LED
771104	Palackého	3776	053/0/3776	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3777	053/0/3777	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3778	053/0/3778	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3779	053/0/3779	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3780	053/0/3780	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3781	053/0/3781	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3782	053/0/3782	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3783	053/0/3783	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3784	053/0/3784	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3785	053/0/3785	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Chopinova	3786	053/0/3786	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Chopinova	3787	053/0/3787	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3788	053/0/3788	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3789	053/0/3789	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3790	053/0/3790	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3790	053/0/3790	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Jablunkovská	3791	053/0/3791	0	RVO 053	Schröder MC2 (250W)	výbojka
771104	Janáčkova	3792	053/0/3792	0	RVO 053	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3793	135/0/3793	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3794	135/0/3794	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3795	135/0/3795	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3796	135/0/3796	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3797	135/0/3797	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3798	135/0/3798	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Palackého	3799	135/0/3799	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Snp	3800	135/0/3800	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	Snp	3800	135/0/3800	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	Snp	3801	135/0/3801	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	Snp	3801	135/0/3801	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	Palackého	3802	135/0/3802	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Palackého	3803	135/0/3803	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Palackého	3804	135/0/3804	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Palackého	3805	135/0/3805	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Palackého	3806	135/0/3806	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Palackého	3807	135/0/3807	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Palackého	3808	135/0/3808	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Palackého	3809	135/0/3809	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3810	135/0/3810	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3811	135/0/3811	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3812	135/0/3812	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	nám. TGM	3813	135/0/3813	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104		3814	135/0/3814	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3815	135/0/3815	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	3816	135/0/3816	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	Snp	3839	135/0/3839	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Snp	3839	135/0/3839	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka

771104		3840	135/0/3840	0	RVO 135	Berges (100W)	výbojka
771104		3841	135/0/3841	0	RVO 135	Berges (100W)	výbojka
771104		3842	135/0/3842	0	RVO 135	Berges (100W)	výbojka
771104		3843	135/0/3843	0	RVO 135	Berges (100W)	výbojka
771104		3844	135/0/3844	0	RVO 135	Berges (100W)	výbojka
771104		3845	135/0/3845	0	RVO 135	Berges (100W)	výbojka
771104	Snp	3846	135/0/3846	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Snp	3847	135/0/3847	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3854	105/0/3854	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3855	105/0/3855	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3856	105/0/3856	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3857	105/0/3857	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3858	105/0/3858	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3859	105/0/3859	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3859	105/0/3859	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3860	105/0/3860	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3860	105/0/3860	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3861	105/0/3861	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3861	105/0/3861	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3861	105/0/3861	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3862	105/0/3862	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3862	105/0/3862	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3862	105/0/3862	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3863	105/0/3863	0	RVO 105	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3863	105/0/3863	0	RVO 105	NAS 036 (70W)	výbojka
771104		3864	054/0/3864	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3865	054/0/3865	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	kpt. Nálepky	3866	054/0/3866	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3866	054/0/3866	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104		3867	054/0/3867	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Finanční Úřad	3868	054/0/3868	0	RVO 054	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
771104	Finanční Úřad	3868	054/0/3868	0	RVO 054	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
771104		3869	054/0/3869	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	kpt. Nálepky	3870	054/0/3870	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3870	054/0/3870	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3871	054/0/3871	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3871	054/0/3871	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3872	054/0/3872	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3872	054/0/3872	0	RVO 054	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3873	105/0/3873	0	RVO 105	THORN LCP 400/250 (250W)	metahalogenid
771104	kpt. Nálepky	3874	105/0/3874	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3875	105/0/3875	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3875	105/0/3875	0	RVO 105	NAS 036 (70W)	výbojka
771104		3876	054/0/3876	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	kpt. Nálepky	3877	105/0/3877	0	RVO 105	NAS 036 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3877	105/0/3877	0	RVO 105	NAS 036 (70W)	výbojka
771104		3878	105/0/3878	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3879	105/0/3879	0	RVO 105	NAS 036 (100W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3879	105/0/3879	0	RVO 105	NAS 036 (70W)	výbojka
771104		3880	105/0/3880	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	Lidická	3881	118/0/3881	0	RVO 118	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	3882	118/0/3882	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3883	118/0/3883	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3884	118/0/3884	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3885	118/0/3885	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3886	118/0/3886	0	RVO 118	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3887	110/0/3887	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	Finanční Úřad	3888	054/0/3888	0	RVO 054	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
771104	Finanční Úřad	3888	054/0/3888	0	RVO 054	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
771104		3889	054/0/3889	0	RVO 054	4441970 (70W)	výbojka
771104		3890	054/0/3890	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Lidická	3891	054/0/3891	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3892	054/0/3892	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3893	054/0/3893	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3894	054/0/3894	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3895	054/0/3895	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3896	054/0/3896	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Lidická	3897	054/0/3897	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3898	054/0/3898	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3898	054/0/3898	0	RVO 054	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		3899	054/0/3899	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3900	054/0/3900	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		3901	054/0/3901	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Lidická	3902	054/0/3902	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	Lidická	3903	054/0/3903	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	3904	054/0/3904	0	RVO 054	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		3905	105/0/3905	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104		3906	105/0/3906	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104		3907	105/0/3907	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104		3908	105/0/3908	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104		3909	105/0/3909	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104		3910	105/0/3910	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3911	105/0/3911	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3912	105/0/3912	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3913	105/0/3913	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3914	105/0/3914	0	RVO 105	THORN LCP 400/250 (250W)	metahalogenid
771104	kpt. Nálepky	3915	105/0/3915	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3916	105/0/3916	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	3917	105/0/3917	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104		3918	105/0/3918	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104		3919	105/0/3919	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104		3920	105/0/3920	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka

771104	Komenského	4017	135/0/4017	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Komenského	4018	135/0/4018	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Komenského	4019	135/0/4019	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Komenského	4020	135/0/4020	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	Komenského	4021	135/0/4021	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	malometrážní byty	4022	044/0/4022	0	RVO 044	Leuci APOGON 702455 (100W)	výbojka
771104	malometrážní byty	4023	044/0/4023	0	RVO 044	Leuci APOGON 702455 (100W)	výbojka
771104	malometrážní byty	4024	044/0/4024	0	RVO 044	Leuci APOGON 702455 (100W)	výbojka
771104	Okružní	4025	044/0/4025	0	RVO 044	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4026	043/0/4026	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4027	043/0/4027	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4028	043/0/4028	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4029	043/0/4029	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4030	043/0/4030	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4031	043/0/4031	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4032	043/0/4032	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Okružní	4033	043/0/4033	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4034	043/0/4034	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4035	043/0/4035	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4036	043/0/4036	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4037	043/0/4037	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4038	043/0/4038	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4039	043/0/4039	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4040	044/0/4040	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4041	044/0/4041	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4042	044/0/4042	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	17. Listopadu	4043	044/0/4043	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4044	044/0/4044	0	RVO 044	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
770892		4045	043/0/4045	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Pod Břehem	4046	043/0/4046	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Pod Břehem	4047	043/0/4047	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Pod Břehem	4048	043/0/4048	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4049	043/0/4049	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Pod Břehem	4050	043/0/4050	0	RVO 043	Berges (100W)	výbojka
770892	Reymortova	4051	043/0/4051	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4053	043/0/4053	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4054	043/0/4054	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4055	043/0/4055	0	RVO 043	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
770892		4057	043/0/4057	0	RVO 043	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
770892		4058	043/0/4058	0	RVO 043	Berges (100W)	výbojka
770892		4060	043/0/4060	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4061	043/0/4061	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4062	043/0/4062	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4063	043/0/4063	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4064	043/0/4064	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Komenského	4065	043/0/4065	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Alešova	4066	043/0/4066	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Alešova	4067	043/0/4067	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Alešova	4068	043/0/4068	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Alešova	4069	043/0/4069	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4070	043/0/4070	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4071	043/0/4071	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Čapkova	4072	043/0/4072	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Čapkova	4073	043/0/4073	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Čapkova	4074	043/0/4074	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Komenského	4075	043/0/4075	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4076	043/0/4076	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4077	043/0/4077	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		4078	043/0/4078	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4079	043/0/4079	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Reymortova	4080	043/0/4080	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4081	043/0/4081	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Reymortova	4082	043/0/4082	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Reymortova	4083	043/0/4083	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4084	043/0/4084	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4085	043/0/4085	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4086	043/0/4086	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4087	043/0/4087	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4088	043/0/4088	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4089	043/0/4089	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4090	043/0/4090	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4091	044/0/4091	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4093	044/0/4093	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4094	044/0/4094	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	jiráskova	4095	044/0/4095	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	jiráskova	4096	044/0/4096	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	jiráskova	4097	044/0/4097	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4098	044/0/4098	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Nerudová	4099	044/0/4099	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Komenského	4100	044/0/4100	0	RVO 044	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4101	044/0/4101	0	RVO 044	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Nerudová	4102	044/0/4102	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Nerudová	4103	044/0/4103	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4104	044/0/4104	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4105	044/0/4105	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4106	044/0/4106	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4107	044/0/4107	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4108	044/0/4108	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Wolkerova	4109	044/0/4109	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4111	135/0/4111	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104	Okružní	4112	135/0/4112	0	RVO 135	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771104		4113	135/0/4113	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka

771104		4114	135/0/4114	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		4115	135/0/4115	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		4116	135/0/4116	0	RVO 135	DISANO-1502 (70W)	výbojka
771104		4117	135/0/4117	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104		4118	135/0/4118	0	RVO 135	NRB Hellux (70W)	výbojka
771104	nám. TGM	4122	135/0/4122	0	RVO 135	DISANO-1502 (100W)	výbojka
771104	nám. TGM	4123	135/0/4123	0	RVO 135	RIVIERA 1 (100W)	výbojka
771104	malometrážní byty	4124	044/0/4124	0	RVO 044	Leuci APOGON 702455 (100W)	výbojka
771104	Okružní	4125	135/0/4125	0	RVO 135	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771104	Okružní	4126	135/0/4126	0	RVO 135	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771104	Okružní	4127	135/0/4127	0	RVO 135	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771104		4128	135/0/4128	0	RVO 135	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4129	135/0/4129	0	RVO 135	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4131	135/0/4131	0	RVO 135	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4132	135/0/4132	0	RVO 135	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4133	135/0/4133	0	RVO 135	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	malometrážní byty	4134	044/0/4134	0	RVO 044	Leuci APOGON 702455 (100W)	výbojka
771104	Komenského	4135	044/0/4135	0	RVO 044	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4136	044/0/4136	0	RVO 044	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4137	044/0/4137	0	RVO 044	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4138	043/0/4138	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4139	043/0/4139	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4140	043/0/4140	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4141	043/0/4141	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4142	043/0/4142	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Komenského	4143	043/0/4143	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Wolkerova	4144	044/0/4144	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Wolkerova	4145	044/0/4145	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Wolkerova	4146	044/0/4146	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Wolkerova	4147	044/0/4147	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Wolkerova	4148	044/0/4148	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104	Wolkerova	4149	044/0/4149	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4150	043/0/4150	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4151	043/0/4151	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4152	043/0/4152	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4153	043/0/4153	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4154	043/0/4154	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Nerudová	4155	043/0/4155	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Nerudová	4156	044/0/4156	0	RVO 044	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4157	043/0/4157	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Reymortova	4158	043/0/4158	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771104		4162	110/0/4162	0	RVO 110	OCP-70KP (70W)	výbojka
710032		4163	018/0/4163	0	RVO 018	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4175	003/0/4175	0	RVO 003	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032		4176	003/0/4176	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
770892	Kanada, spoj. ulic Frýdecká - MK Tyrská	4177	003/0/4177	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
770892		4178	003/0/4178	0	RVO 003	4441970 (70W)	výbojka
770892		4179	003/0/4179	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032		4182	001/0/4182	0	RVO 001	4442316 (250W)	výbojka
710032		4184	001/0/4184	0	RVO 001	4442316 (250W)	výbojka
770892		4187	018/0/4187	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		4188	018/0/4188	0	RVO 018	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		4189	018/0/4189	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4190	018/0/4190	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4191	018/0/4191	0	RVO 018	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		4192	018/0/4192	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4193	018/0/4193	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4194	018/0/4194	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4195	018/0/4195	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4196	018/0/4196	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4197	018/0/4197	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4199	018/0/4199	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4200	018/0/4200	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892		4201	018/0/4201	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
710032		4202	018/0/4202	0	RVO 018	4441970 (70W)	výbojka
770892	Kanada, spoj. ulic Frýdecká - MK Tyrská	4204	003/0/4204	0	RVO 003	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4211	053/0/4211	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4213	053/0/4213	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4216	053/0/4216	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4218	053/0/4218	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4219	053/0/4219	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4220	053/0/4220	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4221	053/0/4221	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	MK kolem zvláštní školy	4222	053/0/4222	0	RVO 053	4441970 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4223	058/0/4223	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4225	064/0/4225	0	RVO 064	2301.05 (70W)	výbojka
771104		4226	064/0/4226	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104		4227	058/0/4227	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4229	058/0/4229	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4230	058/0/4230	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4231	058/0/4231	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4233	058/0/4233	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4234	058/0/4234	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4235	058/0/4235	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4236	058/0/4236	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4237	058/0/4237	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4238	058/0/4238	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4240	058/0/4240	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4241	058/0/4241	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4242	058/0/4242	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4243	058/0/4243	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	4244	058/0/4244	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka

771104	Olišová	4246	058/0/4246	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olišová	4247	058/0/4247	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4250	058/0/4250	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4251	058/0/4251	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4251	058/0/4251	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4253	058/0/4253	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4253	058/0/4253	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4254	058/0/4254	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4254	058/0/4254	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4255	058/0/4255	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4255	058/0/4255	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4256	058/0/4256	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4256	058/0/4256	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4257	058/0/4257	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4257	058/0/4257	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4258	058/0/4258	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4258	058/0/4258	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4259	058/0/4259	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4259	058/0/4259	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4260	058/0/4260	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4261	058/0/4261	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		4262	058/0/4262	0	RVO 058	4442315 (150W)	výbojka
771104		4265	058/0/4265	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		4269	096/0/4269	0	RVO 096	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892		4269	096/0/4269	0	RVO 096	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892		4271	096/0/4271	0	RVO 096	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		4272	096/0/4272	0	RVO 096	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892	Smetanová	4274	096/0/4274	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Smetanová	4275	096/0/4275	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Smetanová	4276	096/0/4276	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Dvořáková	4280	096/0/4280	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Dvořáková	4281	096/0/4281	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Dvořáková	4282	096/0/4282	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Žižkova	4283	096/0/4283	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Žižkova	4284	096/0/4284	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4286	014/0/4286	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4287	014/0/4287	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4304	014/0/4304	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4304	014/0/4304	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4305	014/0/4305	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4305	014/0/4305	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4306	014/0/4306	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4307	014/0/4307	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4308	014/0/4308	0	RVO 014	Schröder MC2 FLAT GLASS (100W)	výbojka
770892		4309	014/0/4309	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4310	014/0/4310	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4311	014/0/4311	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4312	014/0/4312	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4313	014/0/4313	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		4314	014/0/4314	0	RVO 014	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		4315	014/0/4315	0	RVO 014	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		4316	014/0/4316	0	RVO 014	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		4317	014/0/4317	0	RVO 014	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892	Lidická	4318	139/0/4318	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Třanovského	4320	015/0/4320	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892	Třanovského	4321	015/0/4321	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
770892	Třanovského	4322	015/0/4322	0	RVO 015	Berges (100W)	výbojka
772445		4326	085/0/4326	0	RVO 085	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771066		4328	066/0/4328	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 374	10002	011/0/10002	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 374	10005	011/0/10005	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 374	10007	011/0/10007	0	RVO 011	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 364	10009	011/0/10009	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 364	10011	011/0/10011	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 364	10016	011/0/10016	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 364	10018	011/0/10018	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 364	10022	011/0/10022	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 364	10025	011/0/10025	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 366	10029	083/0/10029	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10035	084/0/10035	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10045	084/0/10045	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10054	084/0/10054	0	RVO 084	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10063	011/0/10063	0	RVO 011	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10073	011/0/10073	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10086	011/0/10086	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 362	10093	011/0/10093	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 362	10100	011/0/10100	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 362	10103	011/0/10103	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 362	10108	011/0/10108	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 362	10116	011/0/10116	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10138	011/0/10138	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10162	011/0/10162	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10177	011/0/10177	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10186	011/0/10186	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10204	011/0/10204	0	RVO 011	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 361	10213	011/0/10213	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
772445		20003	085/0/20003	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445		20006	085/0/20006	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445		20009	085/0/20009	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		20011	085/0/20011	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445		20013	085/0/20013	0	RVO 085	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
772445		20014	085/0/20014	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka

772445	20015	085/0/20015	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445	20018	085/0/20018	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20023	085/0/20023	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.475	20024	085/0/20024	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.475	20025	085/0/20025	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20026	085/0/20026	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.441	20028	085/0/20028	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.449	20030	085/0/20030	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.449	20035	085/0/20035	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.449	20037	085/0/20037	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.449	20040	085/0/20040	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20042	085/0/20042	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20045	085/0/20045	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20049	085/0/20049	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20054	085/0/20054	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20055	085/0/20055	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20056	085/0/20056	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20057	085/0/20057	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20058	085/0/20058	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20060	085/0/20060	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20064	085/0/20064	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445	20065	085/0/20065	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20067	085/0/20067	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20069	085/0/20069	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20072	085/0/20072	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445	20075	085/0/20075	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.447	20077	085/0/20077	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445	20078	085/0/20078	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.447	20079	085/0/20079	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20081	085/0/20081	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20082	085/0/20082	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445	20086	085/0/20086	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.442	20087	085/0/20087	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20088	085/0/20088	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20089	085/0/20089	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445	20094	085/0/20094	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20095	085/0/20095	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20096	085/0/20096	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20102	085/0/20102	0	RVO 085	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20104	085/0/20104	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.467	20105	085/0/20105	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20108	085/0/20108	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20110	085/0/20110	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20112	085/0/20112	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20114	085/0/20114	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20116	085/0/20116	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.444	20120	085/0/20120	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.475	20122	085/0/20122	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445	20123	085/0/20123	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20125	085/0/20125	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445	20127	085/0/20127	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	20132	085/0/20132	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
710032	20133	005/0/20133	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445 komunikace č.449	20149	085/0/20149	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 350	30003	087/0/30003	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 350	30006	087/0/30006	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30008	087/0/30008	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30009	087/0/30009	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 348	30011	087/0/30011	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30013	087/0/30013	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30014	087/0/30014	0	RVO 087	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30017	087/0/30017	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30018	087/0/30018	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30019	087/0/30019	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30022	087/0/30022	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30023	087/0/30023	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30024	087/0/30024	0	RVO 087	2301.05 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30026	087/0/30026	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30028	087/0/30028	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30030	087/0/30030	0	RVO 087	2301.05 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30031	087/0/30031	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30034	087/0/30034	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 346	30036	087/0/30036	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 346	30039	087/0/30039	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 346	30041	087/0/30041	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 346	30042	087/0/30042	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 346	30044	087/0/30044	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30046	087/0/30046	0	RVO 087	2301.05 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30047	087/0/30047	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30049	087/0/30049	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30051	087/0/30051	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30057	087/0/30057	0	RVO 087	VS 125 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 345	30062	087/0/30062	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30074	087/0/30074	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30080	087/0/30080	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30084	087/0/30084	0	RVO 087	2301.05 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30086	087/0/30086	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30088	087/0/30088	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30091	087/0/30091	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30092	087/0/30092	0	RVO 087	2301.05 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 343	30095	087/0/30095	0	RVO 087	2301.05 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30096	087/0/30096	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka

663816 Karpentna	30098	087/0/30098	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30099	087/0/30099	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30100	087/0/30100	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30102	087/0/30102	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30105	087/0/30105	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30107	087/0/30107	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30109	087/0/30109	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30112	087/0/30112	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30115	087/0/30115	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30118	087/0/30118	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 341	30121	087/0/30121	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 341	30124	087/0/30124	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30125	087/0/30125	0	RVO 087	2301.05 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30132	087/0/30132	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30134	087/0/30134	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30136	087/0/30136	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30139	087/0/30139	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30140	087/0/30140	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30142	087/0/30142	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30145	087/0/30145	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30148	087/0/30148	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30149	088/0/30149	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30152	088/0/30152	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30157	088/0/30157	0	RVO 088	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30160	088/0/30160	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30163	088/0/30163	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 339	30166	088/0/30166	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 339	30167	088/0/30167	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30169	088/0/30169	0	RVO 088	2301.05 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30172	088/0/30172	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30174	088/0/30174	0	RVO 088	4460570 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30175	088/0/30175	0	RVO 088	4460570 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 338	30176	088/0/30176	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
780014 Karpentna	30178	088/0/30178	0	RVO 088	OUSA-150 Luna (150W)	výbojka
663816 komunikace č. 340	30185	087/0/30185	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30186	087/0/30186	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30187	088/0/30187	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30189	088/0/30189	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30192	088/0/30192	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30193	088/0/30193	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30194	088/0/30194	0	RVO 088	2301.05 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30195	088/0/30195	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30198	088/0/30198	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30201	088/0/30201	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30203	088/0/30203	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30206	088/0/30206	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30208	088/0/30208	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 komunikace č. 336	30211	088/0/30211	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30213	088/0/30213	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30217	088/0/30217	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30220	088/0/30220	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30223	088/0/30223	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30227	088/0/30227	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30229	088/0/30229	0	RVO 088	2301.05 (70W)	výbojka
663816 Karpentna	30231	088/0/30231	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č.512	30235	005/0/30235	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 299	30238	005/0/30238	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 299	30240	005/0/30240	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30255	005/0/30255	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 335	30257	005/0/30257	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 335	30258	005/0/30258	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 302	30260	005/0/30260	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 302	30262	005/0/30262	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 302	30264	005/0/30264	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 302	30265	005/0/30265	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30267	005/0/30267	0	RVO 005	4442315 (150W)	výbojka
710032 komunikace č. 309	30270	005/0/30270	0	RVO 005	VS 125 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 309	30272	005/0/30272	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 309	30274	005/0/30274	0	RVO 005	VS 125 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 308	30277	005/0/30277	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 308	30279	005/0/30279	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 308	30281	005/0/30281	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 308	30283	005/0/30283	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 308	30285	005/0/30285	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 308	30288	005/0/30288	0	RVO 005	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30290	005/0/30290	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30291	005/0/30291	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30292	005/0/30292	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30297	005/0/30297	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30301	005/0/30301	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30303	005/0/30303	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30306	005/0/30306	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30308	005/0/30308	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30311	005/0/30311	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30315	005/0/30315	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30319	005/0/30319	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30321	005/0/30321	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30323	005/0/30323	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30327	005/0/30327	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30329	005/0/30329	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30331	005/0/30331	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30333	005/0/30333	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka

710032 komunikace č. 305	30336	005/0/30336	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30337	005/0/30337	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30340	005/0/30340	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30342	005/0/30342	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30344	005/0/30344	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 306	30346	005/0/30346	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30349	005/0/30349	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30350	005/0/30350	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30351	005/0/30351	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30354	005/0/30354	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 303	30355	005/0/30355	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 komunikace č. 303	30357	005/0/30357	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30359	005/0/30359	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30361	005/0/30361	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30363	005/0/30363	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30364	005/0/30364	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032 Oldřichovice	30367	005/0/30367	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	30376	090/0/30376	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	30378	090/0/30378	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	30380	090/0/30380	0	RVO 090	2301.05 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.604	30385	090/0/30385	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.604	30387	090/0/30387	0	RVO 090	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.604	30389	090/0/30389	0	RVO 090	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	30390	090/0/30390	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	30391	090/0/30391	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Rybářská	30392	090/0/30392	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	30394	090/0/30394	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.601	30398	090/0/30398	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.601	30400	090/0/30400	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.601	30401	090/0/30401	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30404	090/0/30404	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	30405	090/0/30405	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	30407	090/0/30407	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	30412	090/0/30412	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104	30414	090/0/30414	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.602	30417	090/0/30417	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.602	30419	090/0/30419	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.605	30423	090/0/30423	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 komunikace č.605	30425	090/0/30425	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30429	090/0/30429	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30431	090/0/30431	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30433	090/0/30433	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30434	064/0/30434	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30439	064/0/30439	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30441	064/0/30441	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30443	064/0/30443	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30444	064/0/30444	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30446	064/0/30446	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lužní	30447	064/0/30447	0	RVO 064	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30449	064/0/30449	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30452	064/0/30452	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30454	064/0/30454	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30455	064/0/30455	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30456	064/0/30456	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30457	064/0/30457	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30459	064/0/30459	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30460	064/0/30460	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30462	064/0/30462	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30464	064/0/30464	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30466	064/0/30466	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30468	064/0/30468	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30470	064/0/30470	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30471	064/0/30471	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30472	064/0/30472	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30474	064/0/30474	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30476	064/0/30476	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30478	064/0/30478	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Lyžbická	30479	064/0/30479	0	RVO 064	2301.05 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30481	064/0/30481	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104 Nábřeží	30483	064/0/30483	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
770892 třinec	40001	018/0/40001	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892 třinec	40002	018/0/40002	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892 třinec	40003	018/0/40003	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
770892 třinec	40004	018/0/40004	0	RVO 018	4442315 (150W)	výbojka
771091 Květinová	40063	033/0/40063	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40064	033/0/40064	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40065	033/0/40065	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40066	033/0/40066	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40067	033/0/40067	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40068	033/0/40068	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40069	033/0/40069	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40070	033/0/40070	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091 Květinová	40071	033/0/40071	0	RVO 033	4460570 (70W)	výbojka
771091	40072	080/0/40072	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	40073	080/0/40073	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091 Sosnová	40074	034/0/40074	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
771091 Sosnová	40075	034/0/40075	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
771091 Topolová	40076	034/0/40076	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
771091 Topolová	40077	034/0/40077	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
771091 Topolová	40078	034/0/40078	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
771091 Topolová	40079	034/0/40079	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
771091 Topolová	40080	034/0/40080	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka

771091	Sosnová	40170	034/0/40170	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
771091		40174	080/0/40174	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40175	080/0/40175	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40176	080/0/40176	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40177	080/0/40177	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40178	080/0/40178	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40180	080/0/40180	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40181	080/0/40181	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40182	080/0/40182	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40183	080/0/40183	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40184	080/0/40184	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40185	080/0/40185	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40186	080/0/40186	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40187	080/0/40187	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40188	080/0/40188	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40189	080/0/40189	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40190	080/0/40190	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40191	080/0/40191	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40192	080/0/40192	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40193	080/0/40193	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40194	080/0/40194	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40195	080/0/40195	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40196	080/0/40196	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40197	080/0/40197	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40198	080/0/40198	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40199	080/0/40199	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40200	080/0/40200	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		40201	080/0/40201	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091	Topolová	40202	034/0/40202	0	RVO 034	4442315 (150W)	výbojka
770892	Poštovní	50001	015/0/50001	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
701793		50107	012/0/50107	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793		50108	012/0/50108	0	RVO 012	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	60001	030/0/60001	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	60002	030/0/60002	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	60003	030/0/60003	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	60004	030/0/60004	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	60005	030/0/60005	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	60006	030/0/60006	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
770892	Na Aleji	60007	030/0/60007	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Na Aleji	60008	030/0/60008	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Na Aleji	60009	030/0/60009	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Na Aleji	60010	030/0/60010	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Na Aleji	60011	030/0/60011	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015		60012	030/0/60012	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015		60013	030/0/60013	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Samotách	60014	030/0/60014	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Samotách	60015	030/0/60015	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Samotách	60016	030/0/60016	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Samotách	60017	030/0/60017	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Samotách	60018	030/0/60018	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Samotách	60019	030/0/60019	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	Kanada, spoj. ulic Míru - Na Samotách	60020	030/0/60020	0	RVO 030	GW 86913 Indy (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60034	011/0/60034	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60035	011/0/60035	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60036	011/0/60036	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60037	011/0/60037	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60038	011/0/60038	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60039	011/0/60039	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60040	011/0/60040	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793		60042	011/0/60042	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60043	011/0/60043	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č. 144	60044	011/0/60044	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Sadová	60047	030/0/60047	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Sadová	60048	030/0/60048	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Sadová	60050	030/0/60050	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Školní	60051	030/0/60051	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Sadová	60052	030/0/60052	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Sadová	60054	030/0/60054	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Sadová	60055	030/0/60055	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Kotlinou	60056	030/0/60056	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Kotlinou	60057	030/0/60057	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Kotlinou	60058	030/0/60058	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. A. Jiráška	60059	031/0/60059	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Kotlinou	60060	031/0/60060	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Kotlinou	60061	031/0/60061	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Kotlinou	60062	031/0/60062	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Kotlinou	60063	031/0/60063	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nová	60065	031/0/60065	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nová	60066	031/0/60066	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nová	60067	031/0/60067	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nová	60068	031/0/60068	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60069	031/0/60069	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60070	031/0/60070	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60071	031/0/60071	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60072	031/0/60072	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60073	031/0/60073	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60074	031/0/60074	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. A. Jiráška	60075	031/0/60075	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. A. Jiráška	60076	031/0/60076	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60077	031/0/60077	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60078	031/0/60078	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Na Zákopech	60079	031/0/60079	0	RVO 031	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka

770892		70019	096/0/70019	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70020	096/0/70020	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70021	096/0/70021	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70022	096/0/70022	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70023	096/0/70023	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70024	096/0/70024	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70025	096/0/70025	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70026	096/0/70026	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70027	096/0/70027	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70028	096/0/70028	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70029	096/0/70029	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70030	096/0/70030	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70031	096/0/70031	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70032	096/0/70032	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70032	096/0/70032	0	RVO 096	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70033	014/0/70033	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	70034	015/0/70034	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	70035	015/0/70035	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Poštovní	70036	015/0/70036	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892	Poštovní	70037	015/0/70037	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892	Staroměstská	70038	015/0/70038	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	70039	015/0/70039	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	70040	015/0/70040	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70041	015/0/70041	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892		70042	015/0/70042	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892		70043	015/0/70043	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892	Staroměstská	70044	014/0/70044	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	70044	014/0/70044	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Staroměstská	70045	014/0/70045	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		70046	015/0/70046	0	RVO 015	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	Poštovní	70047	015/0/70047	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892	Husova	70048	043/0/70048	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	70049	043/0/70049	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	70050	043/0/70050	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	70051	043/0/70051	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	70052	043/0/70052	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	70053	043/0/70053	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	70054	043/0/70054	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Husova	70055	043/0/70055	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		70056	043/0/70056	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		70056	043/0/70056	0	RVO 043	Schröder MC2 (70W)	výbojka
770892	Okružní	70057	043/0/70057	0	RVO 043	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		70058	043/0/70058	0	RVO 043	4442315 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70059	110/0/70059	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70059	110/0/70059	0	RVO 110	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	70060	110/0/70060	0	RVO 110	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	70061	110/0/70061	0	RVO 110	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	70062	110/0/70062	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70063	110/0/70063	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70064	110/0/70064	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70065	110/0/70065	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70066	110/0/70066	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70067	110/0/70067	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70068	110/0/70068	0	RVO 110	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	70069	110/0/70069	0	RVO 110	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Koperníková	70070	110/0/70070	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70071	110/0/70071	0	RVO 110	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	70072	105/0/70072	0	RVO 105	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70073	105/0/70073	0	RVO 105	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Lidická	70074	110/0/70074	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70075	110/0/70075	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70076	110/0/70076	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70077	110/0/70077	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	Lidická	70078	110/0/70078	0	RVO 110	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80001	135/0/80001	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80001	135/0/80001	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80003	135/0/80003	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80003	135/0/80003	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80005	135/0/80005	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80005	135/0/80005	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80006	135/0/80006	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892	parkoviště před MěÚ	80006	135/0/80006	0	RVO 135	RIVIERA 1 (150W)	výbojka
770892		80007	135/0/80007	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80008	135/0/80008	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80009	135/0/80009	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80010	135/0/80010	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80011	135/0/80011	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80013	135/0/80013	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80015	135/0/80015	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80017	135/0/80017	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80019	135/0/80019	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80021	135/0/80021	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
770892		80023	135/0/80023	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80025	135/0/80025	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80027	135/0/80027	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80029	135/0/80029	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80031	135/0/80031	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80038	135/0/80038	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80043	135/0/80043	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80045	135/0/80045	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80047	135/0/80047	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka
771104		80049	135/0/80049	0	RVO 135	4442316 (250W)	výbojka

771104		80051	135/0/80051	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80054	135/0/80054	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		80056	135/0/80056	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80058	135/0/80058	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80058	135/0/80058	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80061	135/0/80061	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		80063	135/0/80063	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80063	135/0/80063	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104	nám. TGM	80066	135/0/80066	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		80068	135/0/80068	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80070	135/0/80070	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		80075	135/0/80075	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		80077	135/0/80077	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80077	135/0/80077	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80080	135/0/80080	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80080	135/0/80080	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80083	135/0/80083	0	RVO 135	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		80085	135/0/80085	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771104		80087	135/0/80087	0	RVO 135	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		80105	096/0/80105	0	RVO 096	4442316 (250W)	výbojka
770892		80107	096/0/80107	0	RVO 096	Berges 500 PE (70W)	výbojka
770892		80115	093/0/80115	0	RVO 093	Leuci APOGON 702453 (70W)	výbojka
770892		80119	093/0/80119	0	RVO 093	4460570 (70W)	výbojka
770892		80121	093/0/80121	0	RVO 093	4460570 (70W)	výbojka
770892		80123	093/0/80123	0	RVO 093	4460570 (70W)	výbojka
770892		80125	093/0/80125	0	RVO 093	4460570 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80127	093/0/80127	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80129	093/0/80129	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80131	093/0/80131	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80133	093/0/80133	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892		80135	093/0/80135	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892		80137	093/0/80137	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80139	093/0/80139	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80141	093/0/80141	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892		80143	093/0/80143	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Žižkova	80145	093/0/80145	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Žižkova	80147	093/0/80147	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Žižkova	80149	093/0/80149	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Žižkova	80151	093/0/80151	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892		80153	093/0/80153	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Žižkova	80155	093/0/80155	0	RVO 093	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892		80157	093/0/80157	0	RVO 093	4460570 (70W)	výbojka
770892		80159	093/0/80159	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Polní	80161	093/0/80161	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Polní	80163	093/0/80163	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Polní	80165	093/0/80165	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Polní	80169	093/0/80169	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Polní	80171	093/0/80171	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Polní	80173	102/0/80173	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Polní	80175	102/0/80175	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Polní	80177	102/0/80177	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Polní	80179	102/0/80179	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Polní	80181	102/0/80181	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Růžová	80183	102/0/80183	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Růžová	80185	102/0/80185	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80188	102/0/80188	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80190	102/0/80190	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80192	102/0/80192	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80194	102/0/80194	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80196	102/0/80196	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80198	102/0/80198	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80200	102/0/80200	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80202	102/0/80202	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80204	102/0/80204	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80206	102/0/80206	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80208	102/0/80208	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80210	102/0/80210	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80212	102/0/80212	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80214	102/0/80214	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80216	102/0/80216	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Šefíková	80218	102/0/80218	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80219	102/0/80219	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80221	102/0/80221	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80223	102/0/80223	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80225	102/0/80225	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80227	102/0/80227	0	RVO 102	4460570 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80229	102/0/80229	0	RVO 102	4460570 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80231	102/0/80231	0	RVO 102	4460570 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80233	102/0/80233	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80234	102/0/80234	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80236	102/0/80236	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80238	102/0/80238	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80240	102/0/80240	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80242	102/0/80242	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Jefabinová	80244	102/0/80244	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Polní	80246	102/0/80246	0	RVO 102	4460570 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80248	102/0/80248	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80252	058/0/80252	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80258	058/0/80258	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80262	058/0/80262	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80265	058/0/80265	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		80268	058/0/80268	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka

771104		80271	058/0/80271	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80273	058/0/80273	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80276	058/0/80276	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80278	058/0/80278	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80281	058/0/80281	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Olšová	80285	058/0/80285	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		80288	058/0/80288	0	RVO 058	2301.05 (70W)	výbojka
771104	spoj. ulic Růžová - Nemocnice	80291	058/0/80291	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	spoj. ulic Růžová - Nemocnice	80293	058/0/80293	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	spoj. ulic Růžová - Nemocnice	80295	058/0/80295	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80296	102/0/80296	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80298	102/0/80298	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80300	102/0/80300	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80302	102/0/80302	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		80304	102/0/80304	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		80306	102/0/80306	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80309	102/0/80309	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80311	102/0/80311	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80313	102/0/80313	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80315	102/0/80315	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80317	102/0/80317	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80319	102/0/80319	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80320	102/0/80320	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80322	102/0/80322	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80324	102/0/80324	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80327	102/0/80327	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80329	102/0/80329	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80331	102/0/80331	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80333	102/0/80333	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Břizová	80335	102/0/80335	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Břizová	80337	102/0/80337	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Břizová	80339	102/0/80339	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Lipová	80341	102/0/80341	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Lipová	80343	102/0/80343	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Lipová	80346	102/0/80346	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Lipová	80349	102/0/80349	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80351	102/0/80351	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80354	093/0/80354	0	RVO 093	4442315 (150W)	výbojka
770892	Lipová	80356	093/0/80356	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80358	093/0/80358	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892		80360	093/0/80360	0	RVO 093	Leuci APOGON 702453 (70W)	výbojka
770892		80362	093/0/80362	0	RVO 093	Leuci APOGON 702453 (70W)	výbojka
770892		80364	093/0/80364	0	RVO 093	Leuci APOGON 702453 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80366	093/0/80366	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
770892	Lipová	80368	093/0/80368	0	RVO 093	4461070 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80371	102/0/80371	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104	Růžová	80373	102/0/80373	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
771104		80376	102/0/80376	0	RVO 102	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104		80378	102/0/80378	0	RVO 102	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104		80380	102/0/80380	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		80382	102/0/80382	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892		80384	102/0/80384	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032		100019	086/0/100019	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100033	004/0/100033	0	RVO 004	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100035	005/0/100035	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032		100036	003/0/100036	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100037	003/0/100037	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 323	100038	003/0/100038	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100043	003/0/100043	0	RVO 003	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100048	001/0/100048	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032	komunikace č. 281	100049	001/0/100049	0	RVO 001	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100056	086/0/100056	0	RVO 086	4441970 (70W)	výbojka
710032		100077	005/0/100077	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100078	005/0/100078	0	RVO 005	OUSc-70 (70W)	výbojka
710032		100101	005/0/100101	0	RVO 005	4441970 (70W)	výbojka
710032		100102	005/0/100102	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
710032		100103	005/0/100103	0	RVO 005	VS 125 (70W)	výbojka
663816		100106	088/0/100106	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100107	088/0/100107	0	RVO 088	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816		100108	088/0/100108	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100109	088/0/100109	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100110	088/0/100110	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100111	088/0/100111	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100117	088/0/100117	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100120	088/0/100120	0	RVO 088	2301.05 (70W)	výbojka
663816		100121	088/0/100121	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100122	088/0/100122	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100129	088/0/100129	0	RVO 088	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816		100145	088/0/100145	0	RVO 088	4441970 (70W)	výbojka
663816		100147	088/0/100147	0	RVO 088	2301.05 (70W)	výbojka
663816		100151	087/0/100151	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816		100152	087/0/100152	0	RVO 087	OUSc-70 (70W)	výbojka
663816		100180	087/0/100180	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816		100188	087/0/100188	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816		100207	087/0/100207	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816		100216	087/0/100216	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816		100218	087/0/100218	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816		100219	087/0/100219	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816		100225	087/0/100225	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
663816		100268	087/0/100268	0	RVO 087	4441970 (70W)	výbojka
772445		100292	085/0/100292	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100294	085/0/100294	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka

772445	komunikace č.441	100300	085/0/100300	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100302	085/0/100302	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445	komunikace č.444	100307	085/0/100307	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100309	085/0/100309	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100310	085/0/100310	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445		100312	085/0/100312	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100317	085/0/100317	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100323	085/0/100323	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445		100326	085/0/100326	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100347	085/0/100347	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445		100353	085/0/100353	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100356	085/0/100356	0	RVO 085	2301.05 (70W)	výbojka
772445		100362	085/0/100362	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445		100366	085/0/100366	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445		100368	085/0/100368	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291		100385	009/0/100385	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291		100411	009/0/100411	0	RVO 009	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291		100412	009/0/100412	0	RVO 009	OUSc-70 (70W)	výbojka
636291		100482	084/0/100482	0	RVO 084	2301.05 (70W)	výbojka
636291		100498	009/0/100498	0	RVO 009	4441970 (70W)	výbojka
636291		100505	009/0/100505	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291		100510	009/0/100510	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291		100511	009/0/100511	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291		100512	009/0/100512	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291		100526	009/0/100526	0	RVO 009	4442315 (150W)	výbojka
636291		100539	009/0/100539	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
636291		100565	132/0/100565	0	RVO 132	2301.05 (70W)	výbojka
636291	komunikace č.388	100578	132/0/100578	0	RVO 132	4441970 (70W)	výbojka
701793	komunikace č. 367	100686	083/0/100686	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100689	083/0/100689	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793		100691	083/0/100691	0	RVO 083	4441970 (70W)	výbojka
701793		100710	011/0/100710	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100712	011/0/100712	0	RVO 011	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100714	011/0/100714	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015		100720	011/0/100720	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015		100721	011/0/100721	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015		100722	011/0/100722	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015		100723	011/0/100723	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015		100724	011/0/100724	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015		100725	011/0/100725	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
771015		100726	011/0/100726	0	RVO 011	4441970 (70W)	výbojka
701793		100727	012/0/100727	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100728	012/0/100728	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100735	012/0/100735	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
701793		100748	012/0/100748	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100749	012/0/100749	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100750	012/0/100750	0	RVO 012	2301.05 (70W)	výbojka
701793		100755	083/0/100755	0	RVO 083	2301.05 (70W)	výbojka
770892		100764	025/0/100764	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		100765	025/0/100765	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		100767	014/0/100767	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		100768	014/0/100768	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		100769	014/0/100769	0	RVO 014	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771015	Kanada, ul. Nad Úvozem	100770	030/0/100770	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		100771	015/0/100771	0	RVO 015	FL 1000 (1000W)	halogen
770892		100771	015/0/100771	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892		100773	015/0/100773	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771091		100774	080/0/100774	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		100775	080/0/100775	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		100776	080/0/100776	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		100778	033/0/100778	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100779	033/0/100779	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100780	033/0/100780	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		100781	033/0/100781	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		100782	033/0/100782	0	RVO 033	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771091		100783	033/0/100783	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100784	033/0/100784	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100785	033/0/100785	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100787	033/0/100787	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100788	033/0/100788	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100789	033/0/100789	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771015	Kanada	100791	030/0/100791	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada	100792	030/0/100792	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada	100793	030/0/100793	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada	100794	030/0/100794	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771015	Kanada	100795	030/0/100795	0	RVO 030	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892	DDM	100796	016/0/100796	0	RVO 016	2303.50 (20W)	zářivka
770892	DDM	100797	016/0/100797	0	RVO 016	2303.50 (20W)	zářivka
770892	Mánesova	100798	043/0/100798	0	RVO 043	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
770892	Mánesova	100799	043/0/100799	0	RVO 043	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
770892	Mánesova	100800	043/0/100800	0	RVO 043	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
770892		100801	043/0/100801	0	RVO 043	Berges 500 PE (70W)	výbojka
771091		100802	033/0/100802	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
771091		100803	033/0/100803	0	RVO 033	4442315 (150W)	výbojka
771091		100804	033/0/100804	0	RVO 033	4460515 (150W)	výbojka
770892		100805	018/0/100805	0	RVO 018	2301.05 (70W)	výbojka
770892		100806	016/0/100806	0	RVO 016	2301.05 (70W)	výbojka
771104		100809	110/0/100809	0	RVO 110	OUSa-150 Luna (150W)	výbojka
771104		100810	105/0/100810	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104	kpt. Nálepky	100813	105/0/100813	0	RVO 105	NMB 545 (70W)	výbojka
771104		100815	105/0/100815	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104		100818	105/0/100818	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka

771104	100819	118/0/100819	0	RVO 118	Schröder MC2 (70W)	výbojka
771104	100820	105/0/100820	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104	100822	053/0/100822	0	RVO 053	Berges (100W)	výbojka
771104	100825	054/0/100825	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892 MK k V. základní škole	100827	099/0/100827	0	RVO 099	ELGOPARK ZFD1-236 (2x36W)	zářivka
771104	100828	105/0/100828	0	RVO 105	4460570 (70W)	výbojka
771104	100829	118/0/100829	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100830	118/0/100830	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100831	118/0/100831	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100832	118/0/100832	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100833	118/0/100833	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100834	118/0/100834	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100835	118/0/100835	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100836	118/0/100836	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100837	118/0/100837	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100838	118/0/100838	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100839	118/0/100839	0	RVO 118	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	100841	054/0/100841	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	100842	054/0/100842	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	100843	054/0/100843	0	RVO 054	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	100844	114/0/100844	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	100845	114/0/100845	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	100846	114/0/100846	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	100847	114/0/100847	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	100848	114/0/100848	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	100849	057/0/100849	0	RVO 057	4461070 (70W)	výbojka
771104	100850	057/0/100850	0	RVO 057	4461070 (70W)	výbojka
771104	100851	114/0/100851	0	RVO 114	4460570 (70W)	výbojka
771104	100852	114/0/100852	0	RVO 114	Berges (100W)	výbojka
771104	100853	058/0/100853	0	RVO 058	OU5c-70 (70W)	výbojka
770892	100856	015/0/100856	0	RVO 015	FL 1000 (1000W)	halogen
770892	100856	015/0/100856	0	RVO 015	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
770892 DDM	100860	016/0/100860	0	RVO 016	2303.50 (20W)	zářivka
770892	100863	025/0/100863	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100864	025/0/100864	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100865	025/0/100865	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100866	025/0/100866	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100867	025/0/100867	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100868	025/0/100868	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100869	025/0/100869	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100870	025/0/100870	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100871	025/0/100871	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100872	025/0/100872	0	RVO 025	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892	100873	025/0/100873	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
770892	100874	025/0/100874	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
770892	100875	025/0/100875	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
770892	100876	025/0/100876	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
770892	100877	025/0/100877	0	RVO 025	4442315 (150W)	výbojka
770892	100878	025/0/100878	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100879	025/0/100879	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100880	025/0/100880	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100881	025/0/100881	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100882	025/0/100882	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100883	025/0/100883	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100884	025/0/100884	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100885	025/0/100885	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100886	025/0/100886	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100887	025/0/100887	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100888	025/0/100888	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100889	025/0/100889	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100890	025/0/100890	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100891	025/0/100891	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100892	025/0/100892	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100893	025/0/100893	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100894	025/0/100894	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100895	025/0/100895	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100896	025/0/100896	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100897	025/0/100897	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100898	025/0/100898	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100899	025/0/100899	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100900	025/0/100900	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100901	025/0/100901	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100902	025/0/100902	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100903	025/0/100903	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100904	025/0/100904	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100905	025/0/100905	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100906	025/0/100906	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100907	025/0/100907	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100908	025/0/100908	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100909	025/0/100909	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100913	025/0/100913	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100914	025/0/100914	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100915	025/0/100915	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100916	025/0/100916	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100917	025/0/100917	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100918	025/0/100918	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100919	025/0/100919	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100920	025/0/100920	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
770892	100921	025/0/100921	0	RVO 025	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892	100922	025/0/100922	0	RVO 025	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892	100923	025/0/100923	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892	100924	027/0/100924	0	RVO 027	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka

771091		101036	080/0/101036	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101037	080/0/101037	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101038	080/0/101038	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101039	080/0/101039	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101040	080/0/101040	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101041	080/0/101041	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		101042	080/0/101042	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		101043	080/0/101043	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		101044	080/0/101044	0	RVO 080	4442315 (150W)	výbojka
771091		101045	080/0/101045	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101046	080/0/101046	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101047	080/0/101047	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101048	080/0/101048	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101049	080/0/101049	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101050	080/0/101050	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101051	080/0/101051	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091		101052	080/0/101052	0	RVO 080	4460570 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101059	038/0/101059	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101060	038/0/101060	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101061	038/0/101061	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101062	038/0/101062	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101063	038/0/101063	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101064	038/0/101064	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101065	038/0/101065	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
771091	st. hřbitov	101066	038/0/101066	0	RVO 038	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
770892		101067	080/0/101067	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101069	080/0/101069	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101071	080/0/101071	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101073	080/0/101073	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101075	080/0/101075	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101077	080/0/101077	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101079	080/0/101079	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101081	080/0/101081	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101083	080/0/101083	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892	Mánesova	101088	043/0/101088	0	RVO 043	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771104	dům Hrůzy	101097	135/0/101097	0	RVO 135	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	dům Hrůzy	101098	135/0/101098	0	RVO 135	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104	dům Hrůzy	101099	135/0/101099	0	RVO 135	MODUS, LV 236 (2x36W)	zářivka
771104		101117	113/0/101117	0	RVO 113	4461070 (70W)	výbojka
771104		101118	113/0/101118	0	RVO 113	4461070 (70W)	výbojka
710032		101119	113/0/101119	0	RVO 113	2301.05 (70W)	výbojka
710032		101120	113/0/101120	0	RVO 113	4461070 (70W)	výbojka
771091		101122	058/0/101122	0	RVO 058	2301.05 (70W)	výbojka
770892		101142	016/0/101142	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		101143	016/0/101143	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		101144	016/0/101144	0	RVO 016	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
770892		101157	018/0/101157	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	bez specifikace
770892		101160	025/0/101160	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		101161	025/0/101161	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		101162	025/0/101162	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		101163	025/0/101163	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		101164	025/0/101164	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		101165	025/0/101165	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		101175	025/0/101175	0	RVO 025	4460570 (70W)	výbojka
770892		101179	027/0/101179	0	RVO 027	4441970 (70W)	výbojka
770892	1. pol. ZŠ	101248	040/0/101248	0	RVO 040	MODUS LV NaH 70 (70W)	výbojka
770892	1. pol. ZŠ	101249	040/0/101249	0	RVO 040	MODUS LV NaH 70 (70W)	výbojka
770892	1. pol. ZŠ	101249	040/0/101249	0	RVO 040	RENDL (500W)	halogen
770892	1. pol. ZŠ	101250	040/0/101250	0	RVO 040	MODUS LV NaH 70 (70W)	výbojka
770892	1. pol. ZŠ	101250	040/0/101250	0	RVO 040	RENDL (500W)	halogen
771104	Slezská	101309	056/0/101309	0	RVO 056	Schröder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104		101315	115/0/101315	0	RVO 115	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Požárnícká	101323	057/0/101323	0	RVO 057	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	Požárnícká	101324	057/0/101324	0	RVO 057	4441970 (70W)	výbojka
771104	Olšová	101334	058/0/101334	0	RVO 058	OUSc-70 (70W)	výbojka
780014		101347	058/0/101347	0	RVO 058	2301.05 (70W)	výbojka
770892		101356	141/0/101356	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101357	141/0/101357	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101358	141/0/101358	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101359	141/0/101359	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101361	141/0/101361	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101362	141/0/101362	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101363	141/0/101363	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101364	141/0/101364	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101365	141/0/101365	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101366	141/0/101366	0	RVO 141	Schröder MC2 (150W)	výbojka
771015	komunikace č. 240	101389	128/0/101389	0	RVO 128	4441970 (70W)	výbojka
771082		101403	128/0/101403	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082		101407	128/0/101407	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082		101412	128/0/101412	0	RVO 128	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771082		101421	128/0/101421	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015		101424	128/0/101424	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771015		101426	128/0/101426	0	RVO 128	2301.05 (70W)	výbojka
771082		101464	060/0/101464	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082		101476	060/0/101476	0	RVO 060	4441970 (70W)	výbojka
771082		101571	061/0/101571	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082		101573	061/0/101573	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.478	101615	082/0/101615	0	RVO 082	2301.05 (70W)	výbojka
771015	komunikace č.478	101616	082/0/101616	0	RVO 082	4441970 (70W)	výbojka
771015		101617	082/0/101617	0	RVO 082	4442315 (150W)	výbojka
771015		101624	082/0/101624	0	RVO 082	2301.05 (70W)	výbojka
771015		101630	062/0/101630	0	RVO 062	2301.05 (70W)	výbojka

771015		101631	062/0/101631	0	RVO 062	4441970 (70W)	výbojka
771015		101632	062/0/101632	0	RVO 062	4441970 (70W)	výbojka
771104	hřbitov Lyžbice	101654	071/0/101654	0	RVO 071	OCP-70-PC/II (70W)	výbojka
771104	Požárnická	101655	057/0/101655	0	RVO 057	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	Požárnická	101659	057/0/101659	0	RVO 057	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104	komunikace č.604	101678	090/0/101678	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104		101697	090/0/101697	0	RVO 090	4441970 (70W)	výbojka
771104		101711	064/0/101711	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104		101721	064/0/101721	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
780014		101723	064/0/101723	0	RVO 064	2301.05 (70W)	výbojka
780014		101724	064/0/101724	0	RVO 064	2301.05 (70W)	výbojka
780014		101725	064/0/101725	0	RVO 064	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771104		101764	064/0/101764	0	RVO 064	2301.05 (70W)	výbojka
771104		101765	064/0/101765	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771104		101766	064/0/101766	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
771091		101770	061/0/101770	0	RVO 061	2301.05 (70W)	výbojka
771082		101771	061/0/101771	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771082		101774	061/0/101774	0	RVO 061	4441970 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 257	101786	068/0/101786	0	RVO 068	4441970 (70W)	výbojka
771091		101795	042/0/101795	0	RVO 042	4441970 (70W)	výbojka
771066	komunikace č. 214	101806	066/0/101806	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		101807	066/0/101807	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		101811	066/0/101811	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		101812	066/0/101812	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771066		101813	066/0/101813	0	RVO 066	2301.05 (70W)	výbojka
771074	komunikace č. 259	101845	068/0/101845	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074		101846	068/0/101846	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771074		101847	068/0/101847	0	RVO 068	2301.05 (70W)	výbojka
771091		101849	070/0/101849	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091		101850	070/0/101850	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 198	101852	070/0/101852	0	RVO 070	2301.05 (70W)	výbojka
770892	Lidická	101877	139/0/101877	0	RVO 139	Schröder MC2 (150W)	výbojka
770892		101879	080/0/101879	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101881	080/0/101881	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101883	080/0/101883	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
770892		101885	080/0/101885	0	RVO 080	OCP-70KP (70W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101902	075/0/101902	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101903	075/0/101903	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101904	075/0/101904	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101905	075/0/101905	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101906	075/0/101906	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101907	075/0/101907	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101908	075/0/101908	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101909	075/0/101909	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101910	075/0/101910	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101911	075/0/101911	0	RVO 075	MINIRING S.4913 (50W)	halogen
771104	kino Kosmos	101915	075/0/101915	1	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101915	075/0/101915	1	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101915	075/0/101915	1	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101916	075/0/101916	3	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101916	075/0/101916	3	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101916	075/0/101916	3	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101917	075/0/101917	2	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101917	075/0/101917	2	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101917	075/0/101917	2	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101917	075/0/101917	2	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101917	075/0/101917	2	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101917	075/0/101917	2	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101917	075/0/101917	2	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101918	075/0/101918	4	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101918	075/0/101918	4	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101918	075/0/101918	4	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101919	075/0/101919	11	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101919	075/0/101919	11	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101919	075/0/101919	11	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101922	075/0/101922	10	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101922	075/0/101922	10	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101922	075/0/101922	10	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101925	075/0/101925	7	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101925	075/0/101925	7	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101925	075/0/101925	7	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101928	075/0/101928	5	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101928	075/0/101928	5	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101928	075/0/101928	5	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101931	075/0/101931	9	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101931	075/0/101931	9	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101931	075/0/101931	9	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101934	075/0/101934	8	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101934	075/0/101934	8	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101934	075/0/101934	8	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101948	075/0/101948	6	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101948	075/0/101948	6	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101948	075/0/101948	6	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771104	kino Kosmos	101948	075/0/101948	6	RVO 075	2010/3.0 Siemens (50W)	výbojka
771091		101960	080/0/101960	0	RVO 080	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771091		101961	080/0/101961	0	RVO 080	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771091		101962	080/0/101962	0	RVO 080	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
771091		101963	080/0/101963	0	RVO 080	Schröder Safir 1 (70W)	výbojka
772445		101964	085/0/101964	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
772445		101968	085/0/101968	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
771091		101976	070/0/101976	0	RVO 070	4441970 (70W)	výbojka
771091	komunikace č. 218	101977	070/0/101977	0	RVO 070	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
771082	komunikace č.520	101980	060/0/101980	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka
771082		101981	060/0/101981	0	RVO 060	2301.05 (70W)	výbojka

771015	Baliny	101984	059/0/101984	0	RVO 059	HORNET (70W)	metahalogenid
771015	Baliny	101985	059/0/101985	0	RVO 059	HORNET (70W)	metahalogenid
701793		101989	083/0/101989	0	RVO 083	OUSc-70 (70W)	výbojka
701793	kommunikace č. 369	101995	012/0/101995	0	RVO 012	4441970 (70W)	výbojka
771074	hl. silnice Kojkovice	200007	068/0/200007	0	RVO 068	GW 86 005-1, Gewiss City (70W)	výbojka
636291		200010	009/0/200010	0	RVO 009	2301.05 (70W)	výbojka
771015	Nový Borek	200021	027/0/200021	0	RVO 027	ELGOPARK ZSD-70 (70W)	výbojka
663816		200024	087/0/200024	0	RVO 087	4460570 (70W)	výbojka
663816		200025	087/0/200025	0	RVO 087	4460570 (70W)	výbojka
771104	Nábřeží	200026	064/0/200026	0	RVO 064	4441970 (70W)	výbojka
710032	kommunikace č. 316	200029	004/0/200029	0	RVO 004	4441970 (70W)	výbojka
710032		200030	005/0/200030	0	RVO 005	2301.05 (70W)	výbojka
771104		200043	135/0/200043	0	RVO 135	Schréder MC2 (250W)	výbojka
771104		200044	044/0/200044	0	RVO 044	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
771104		200045	044/0/200045	0	RVO 044	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
771104		200046	044/0/200046	0	RVO 044	SAP-E, DISANO-1313 (70W)	výbojka
710032		200052	136/0/200052	0	RVO 136	Schréder (50W)	výbojka
710032		200053	136/0/200053	0	RVO 136	Schréder (50W)	výbojka
710032		200056	136/0/200056	0	RVO 136	Schréder (50W)	výbojka
710032		200057	136/0/200057	0	RVO 136	Schréder (50W)	výbojka
710032		200058	086/0/200058	0	RVO 086	2301.05 (70W)	výbojka
771104	Polní	200061	102/0/200061	0	RVO 102	OUSc-70 (70W)	výbojka
770892	Mánesova	200062	043/0/200062	0	RVO 043	Schréder Safír 1 (70W)	výbojka
770892		200068	015/0/200068	0	RVO 015	Schréder Safír 1 (70W)	výbojka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200069	014/0/200069	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200070	014/0/200070	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200071	014/0/200071	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200072	014/0/200072	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200073	014/0/200073	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200074	014/0/200074	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200075	014/0/200075	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200076	014/0/200076	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200077	014/0/200077	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200078	014/0/200078	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200079	014/0/200079	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200080	014/0/200080	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200081	014/0/200081	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200082	014/0/200082	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200083	014/0/200083	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892	Aut. stan. ostrůvky	200084	014/0/200084	0	RVO 014	2301.05 (24W)	zářivka
770892		200085	018/0/200085	0	RVO 018	Schréder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
770892	MK kolem katolického kostela	200088	080/0/200088	0	RVO 080	OLYMPIA 2 (400W)	metahalogenid
770892		200090	025/0/200090	0	RVO 025	4461070 (70W)	výbojka
772445	kommunikace č.449	200214	085/0/200214	0	RVO 085	OUSc-70 (70W)	výbojka
772445		200215	085/0/200215	0	RVO 085	4441970 (70W)	výbojka
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200218	144/0/200218	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200219	144/0/200219	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200220	144/0/200220	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200221	144/0/200221	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200222	144/0/200222	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200223	144/0/200223	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200224	144/0/200224	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200225	144/0/200225	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200226	144/0/200226	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200227	144/0/200227	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200228	144/0/200228	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200229	144/0/200229	0	RVO 144	Schréder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200230	144/0/200230	0	RVO 144	Schréder MC2 ZEBRA (250W)	metahalogenid
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200231	144/0/200231	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200232	144/0/200232	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200233	144/0/200233	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200233	144/0/200233	0	RVO 144	Schréder MC2 (150W)	sodíková výbojka SHC 150 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200234	144/0/200234	0	RVO 144	DINGO Wyrtych (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200235	144/0/200235	0	RVO 144	DINGO Wyrtych (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200236	144/0/200236	0	RVO 144	DINGO Wyrtych (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Podjezd pod železniční tratí - VIA Lyžbice	200237	144/0/200237	0	RVO 144	DINGO Wyrtych (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Kopernikova	200238	105/0/200238	0	RVO 105	svítidlo bez specifikace	bez specifikace
701793	církevní dům SCEAV	200239	012/0/200239	0	RVO 012	DISANO (36W)	úsporná zářivka
701793	církevní dům SCEAV	200240	012/0/200240	0	RVO 012	DISANO (36W)	úsporná zářivka
701793	církevní dům SCEAV	200241	012/0/200241	0	RVO 012	DISANO (36W)	úsporná zářivka
701793	církevní dům SCEAV	200242	012/0/200242	0	RVO 012	Leuci Clarias (150W)	halogen
701793	církevní dům SCEAV	200243	012/0/200243	0	RVO 012	Leuci Clarias (150W)	halogen
770892	Třanovského - park u hvězdárny	200244	015/0/200244	0	RVO 015	Schréder SKIDO (15W)	LED
770892	Třanovského - park u hvězdárny	200245	015/0/200245	0	RVO 015	Schréder SKIDO (15W)	LED
770892	Třanovského - park u hvězdárny	200246	015/0/200246	0	RVO 015	Schréder SKIDO (15W)	LED
770892	Třanovského - park u hvězdárny	200247	015/0/200247	0	RVO 015	Schréder SKIDO (15W)	LED
770892	Třanovského - park u hvězdárny	200248	015/0/200248	0	RVO 015	Schréder SKIDO (15W)	LED
770892	Třanovského - park u hvězdárny	200249	015/0/200249	0	RVO 015	Schréder SKIDO (15W)	LED
771104	Šefíkova	200250	102/0/200250	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200251	102/0/200251	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200252	102/0/200252	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200252	102/0/200252	0	RVO 102	Schréder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
771104	Šefíkova	200253	102/0/200253	0	RVO 102	Schréder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
771104	Šefíkova	200254	102/0/200254	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200255	102/0/200255	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200256	102/0/200256	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200257	102/0/200257	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200257	102/0/200257	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200257	102/0/200257	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200257	102/0/200257	0	RVO 102	Schréder MC2 (70W)	sodíková výbojka SHC 70 W
771104	Šefíkova	200258	102/0/200258	0	RVO 102	Schréder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
771104	Šefíkova	200259	102/0/200259	0	RVO 102	Schréder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid
770892	Frydecká	200260	018/0/200260	0	RVO 018	Schréder MC2 ZEBRA (150W)	metahalogenid

770892 Frydecká	200261	018/0/200261	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metalhalogenid
770892 Frydecká	200262	018/0/200262	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metalhalogenid
770892 Frydecká	200263	018/0/200263	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metalhalogenid
770892 Frydecká	200264	018/0/200264	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	bez specifikace
770892 Frydecká	200265	018/0/200265	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	bez specifikace
770892 Frydecká	200266	018/0/200266	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metalhalogenid
770892 Frydecká	200267	018/0/200267	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metalhalogenid
770892 Frydecká	200268	018/0/200268	0	RVO 018	Schröder MC2 ZEBRA (150W)	metalhalogenid
770892 Frydecká	200269	018/0/200269	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	bez specifikace
770892 Frydecká	200269	018/0/200269	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	bez specifikace
770892 Frydecká	200270	018/0/200270	0	RVO 018	Gewiss City (70W)	bez specifikace

Regulace svítidel vypnutím jednoho ze zdrojů - Lesopark (75 svítidel)

Veřejné osvětlení je osazeno svítilny, ve kterých jsou dva světelné zdroje. Přes spínací hodiny v RVOH je ve 23:00 hod. vnut jeden světelný zdroj ve všech svítilnách. Svítilny tedy svítí na poloviční výkon do 5:00 hod., kdy opět spínací hodiny zapnou celý úsek na plný výkon.

Regulace pomocí napěťového regulátoru v místní části Folvark (177 svítidel)

V RVOH je umístěn napěťový regulátor firmy Akté Pk Zlín, s.r.o., který ve 23:00 hod. sníží napětí z 240 V na napětí 195 V. Ve 4:45 postupně regulátor zvyšuje napětí až do 5:00, kdy je již napětí bez regulace.

Regulace svítidel pomocí paměťového předřadníku v místní části Nový Borek (140 svítidel)

Regulace je zajištěna pomocí paměťových předřadníků, které dle nastavení a vlastních výpočtů sníží v určené době plynule výkon svítidel o 10%.

Pasport vánoční výzdoby města Třince

Souhrné informace:

celkový příkon 17,746 kW
zástrčkové koncovky na 230 V

celkem 19 míst z toho 7 nazdobených stromů

Celkem kromě výzdoby stromů použito 148 motivů vánoční výzdoby

Aktualizace: leden 2017

nám. Míru



DDHM002285



DDHM002306

bílé vločky



DDHM002281



DDHM002284

barevný Mikuláš



DDHM002279

DDHM002280

barevné zvonky



DDHM002307



DDHM002316

žluté a bílé hvězdy

stožár č. 2	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 3	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 4	barevný Mikuláš LED	40 W x 1 ks =	40 W
stožár č. 5	žluté a bílé hvězdy LED x2	24 W x 2 ks =	48 W
stožár č. 6	barevný Mikuláš LED	40 W x 1 ks =	40 W
stožár č. 7	žluté a bílé hvězdy LED x2	24 W x 2 ks =	48 W
stožár č. 8	žluté a bílé hvězdy LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 9	žluté a bílé hvězdy LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 10	barevný Mikuláš LED	40 W x 1 ks =	40 W
stožár č. 11	žluté a bílé hvězdy x2 (rek.)	76 W x 2 ks =	152 W
stožár č. 12	barevný Mikuláš LED	40 W x 1 ks =	40 W
stožár č. 13	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 14	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 15	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 16	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 17	barevné zvonky	105 W x 1 ks =	105 W
stožár č. 18	barevné zvonky LED	22 W x 1 ks =	22 W
stožár č. 19	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 20	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 21	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 22	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
stožár č. 23	bílé vločky LED (5m) x2	12 W x 2 ks =	24 W
celkem:	38 ks		847 W

světelný kabel z durabestu a LED kabel

nám. TGM



DDHM005919



DDHM005923

žlutá hvězda



DDHM005913



DDHM005918

červený zvonek

stožár č. 82	červený zvonek (6m)	92 W x 1 ks =	92 W
stožár č. 83	žlutá hvězda LED	24 W x 1 ks =	24 W
stožár č. 84	červený zvonek	92 W x 1 ks =	92 W
stožár č. 85	žlutá hvězda LED	24 W x 1 ks =	24 W
stožár č. 86	červený zvonek LED+du.	64 W x 1 ks =	64 W
stožár č. 216	červený zvonek	92 W x 1 ks =	92 W
stožár č. 217	žlutá hvězda LED	24 W x 1 ks =	24 W
stožár č. 218	červený zvonek LED+du.	64 W x 1 ks =	64 W
stožár č. 219	žlutá hvězda LED	24 W x 1 ks =	24 W
stožár č. 220	červený zvonek	92 W x 1 ks =	92 W
stožár č. 221	žlutá hvězda LED	24 W x 1 ks =	24 W
celkem:	11 ks		616 W

světelný kabel z durabestu, LED kabel a umělé chvojí

nám. Svobody



DDHM005907

1) stožár č. 6	zelený stromek	259 W x 1 ks = 259 W
2) stožár č. 7	zelený stromek	260 W x 1 ks = 259 W
3) stožár č. 16	zelený stromek	261 W x 1 ks = 259 W
4) stožár č. 17	zelený stromek	262 W x 1 ks = 259 W
5) mezi st.č.11-14	Veselé Vánoce! (12m) LED	48 W x 1 ks = 48 W
6) mezi st.č.12-15	Šťastný Nový Rok!	460 W x 1 ks = 460 W
<hr/>		
celkem:	8 ks	1544 W



DDHM005908

světelný kabel z durabestu a LED kabel



DDHM005909



DDHM005912

Terasa - konečná autobusová zastávka



DDHM010728



DDHM010732

stožár č. 28	modrý stromeček	88 W x 1 ks = 88 W
stožár č. 40	modrý stromeček	89 W x 1 ks = 88 W
stožár č. 42	modrý stromeček	90 W x 1 ks = 88 W
stožár č. 43	modrý stromeček	91 W x 1 ks = 88 W
stožár č. 44	modrý stromeček	92 W x 1 ks = 88 W
celkem: 5 ks		440 W

LED řetězy LED kabely a žárovky

Ldidcká u OD Styl



DDHM011105



DDHM011107

stožár č. 39	zvonek typ 150.312 L	38 W x 1 ks =	38 W
stožár č. 40	zvonek typ 150.312 L	38 W x 1 ks =	38 W
stožár č. 41	modrý stromeček	80 W x 1 ks =	80 W
stožár č. 42	modrý stromeček	80 W x 1 ks =	80 W
stožár č. 43	modrý stromeček	80 W x 1 ks =	80 W
celkem:	5 ks		316 W

LED řetězy LED kabely a žárovky



DDHM011108

DDHM011109

Lidická od Penny Marketu



Letící vločka

DDHM011046



DDHM011048

DDHM013304



DDHM013309

DDHM011042

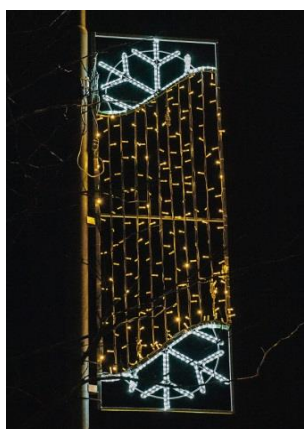


DDHM011045

DDHM013310



DDHM013314



Letící vločka dvojitá

stožár č. 11	Letící vločka	23 W
stožár č. 14	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 15	Letící vločka	23 W
stožár č. 16	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 17	Letící vločka	23 W
stožár č. 18	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 19	Letící vločka	23 W
stožár č. 20	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 24	Letící vločka	23 W
stožár č. 25	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 26	Letící vločka	23 W
stožár č. 27	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 28	Letící vločka	23 W
stožár č. 29	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 30	Letící vločka	23 W
stožár č. 31	Letící vločka dvojitá	41 W
stožár č. 32	Letící vločka	23 W
stožár č. 33	Letící vločka dvojitá	41 W
celkem	18 ks	576 W

LED kabel s LED řetězem

Autobusové stanoviště



DDHM011102	stožár č. 9	modrý stromeček	80 W
DDHM011103	stožár č. 10	modrý stromeček	80 W
DDHM011104	stožár č. 11	modrý stromeček	80 W
	celkem	3 ks	240 W

LED řetězy LED kabely a žárovky

Staroměstská

DDHM013748



DDHM013752

stožár č. 15	červený převěs LED - animace 2x	50 W x 2 ks = 100 W
stožár č. 16	červený převěs LED - animace 2x	50 W x 2 ks = 100 W
stožár č. 17	červený převěs LED - animace 2x	50 W x 2 ks = 100 W
stožár č. 32	červený převěs LED - animace 2x	50 W x 2 ks = 100 W
stožár č. 33	červený převěs LED - animace 2x	50 W x 2 ks = 100 W
celkem	10 ks	500 W

LED kabel s LED blikajícími koulemi



Sosnová



DDHM002270



DDHM002278

stožár č. 11	vločka	182 W
stožár č. 13	vločka LED	48 W
stožár č. 15	vločka LED	48 W
stožár č. 17	vločka LED	48 W
stožár č. 19	vločka LED	48 W
stožár č. 50	vločka LED	48 W
stožár č. 52	vločka LED	48 W
stožár č. 54	vločka LED	48 W
stožár č. 57	vločka LED	48 W
celkem	9 ks	566 W

Světelný kabel z durabestu a LED kabel 12 m

1. máje



DDHM009820



DDHM009826



DDHM010356



DDHM010361

stožár č. 5	ryba	8 W x 14 ks =	112 W
stožár č. 6	zvonek	8 W x 10 ks =	80 W
stožár č. 7	ryba	8 W x 14 ks =	112 W
stožár č. 8	zvonek	8 W x 10 ks =	80 W
stožár č. 9	ryba	8 W x 14 ks =	112 W
stožár č. 10	zvonek	8 W x 10 ks =	80 W
stožár č. 11	ryba	8 W x 14 ks =	112 W
stožár č. 12	zvonek	8 W x 10 ks =	80 W
stožár č. 13	ryba	8 W x 14 ks =	112 W
stožár č. 14	zvonek	8 W x 10 ks =	80 W
stožár č. 15	ryba	8 W x 14 ks =	112 W
stožár č. 16	zvonek	8 W x 10 ks =	80 W
stožár č. 17	ryba	8 W x 14 ks =	112 W
celkem	13 ks		1264 W

žárovky a zelené chvojí

Jablunkovská



DDHM012554



DDHM012563



DDHM013295



DDHM013303

stožár č. 37	kometa LED	25 W
stožár č. 38	šampaňské LED	35 W
stožár č. 39	kometa LED	25 W
stožár č. 40	šampaňské LED	35 W
stožár č. 41	kometa LED	25 W
stožár č. 42	šampaňské LED	35 W
stožár č. 43	kometa LED	25 W
stožár č. 44	šampaňské LED	35 W
stožár č. 45	kometa LED	25 W
stožár č. 46	šampaňské LED	35 W
stožár č. 47	kometa LED	25 W
stožár č. 48	šampaňské LED	35 W
stožár č. 49	kometa LED	25 W
stožár č. 50	šampaňské LED	35 W
stožár č. 51	kometa LED	25 W
stožár č. 52	šampaňské LED	35 W
stožár č. 53	kometa LED	25 W
stožár č. 54	šampaňské LED	35 W
stožár č. 55	kometa LED	25 W
celkem:	19 ks	565 W

Led kabel, Led diody a organická výplň (komety)



DDHM013739



DDHM013747

Nádražní

stožár č. 16	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 20	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 22	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 24	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 26	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 32	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 34	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 36	Modrý strom velký	90 W
stožár č. 70	Modrý strom velký	90 W
celkem:	9 ks	810 W

LED kabel a LED řetěz

Strom na ul. 1. máje u městského úřadu

žárovkový řetěz	5 pramenů x 14 ks x 8 W	8 W x 70 ks =	560 W
celkem:			560 W

žárovkové řetězy

Strom na ul. Jablunkovská u Slovanu



řetězy	žárovkový řetěz	7 pramenů x 20 ks x 8 W	8 W x 140 ks = 1120 W
DDHM005862	stroboskopy	3 prameny x 20 ks x 8 W	8 W x 60 ks = 480 W
	bílá hvězda	1ks	34 W
hvězda	celkem:		1634 W
DDHM005863			

žárovkové řetězy, stroboskopické řetězy, LED hvězda

Strom na nám. TGM u pošty



řetěz s hvězdama 5 pramenů x 50 ks x 15 W 15 W x 250 ks = 3750 W
celkem: 3750 W

žárovkové řetězy

Strom na nám. Svobody u KD Trisia



řetězy	žárovkový řetěz	4 prameny x 20 ks x 8 W	8 W x 80 ks =	640 W
DDHM008005	minileby	3 prameny	57,6 W x 3 ks =	173 W
	bílá hvězda	1 ks		34 W
minileby	Snowdrop bílý	5 ks	20 W x 5 ks =	100 W
DDHM008006	Snowdrop modrý	5 ks	20 W x 5 ks =	100 W
	Nasvětlení Betlému	1 ks (LED reflektor)		20 W
hvězda	celkem:			1067 W
DDHM008007				

Snowdrops
odbor ŠkaTv

žárovkové řetězy, minileby žárovkové, LED hvězda a LED snowdrops,
nesvětelná výzdoba - baňky - DDHM007337

Strom na nám. Svobody za OD Mond



Guirlande 200 LED	4 prameny x 20 m x 17 W	17 W x 4 ks =	68 W
celkem:			68 W

LED řetězy

Strom na Terasé u konečné autobusové zastávky



řárovkový řetěz	4 prameny x 15 ks x 15 W	15 W x 60 ks =	900 W
celkem:			900 W

řetězy s různobarevnými žárovkami

Strom na nám. Míru



řárovkový řetěz	5 pramenů x 13 ks x 15 W	15 W x 65 ks =	975 W
celkem:			975 W

řetězy s různobarevnými žárovkami

Městské hodiny

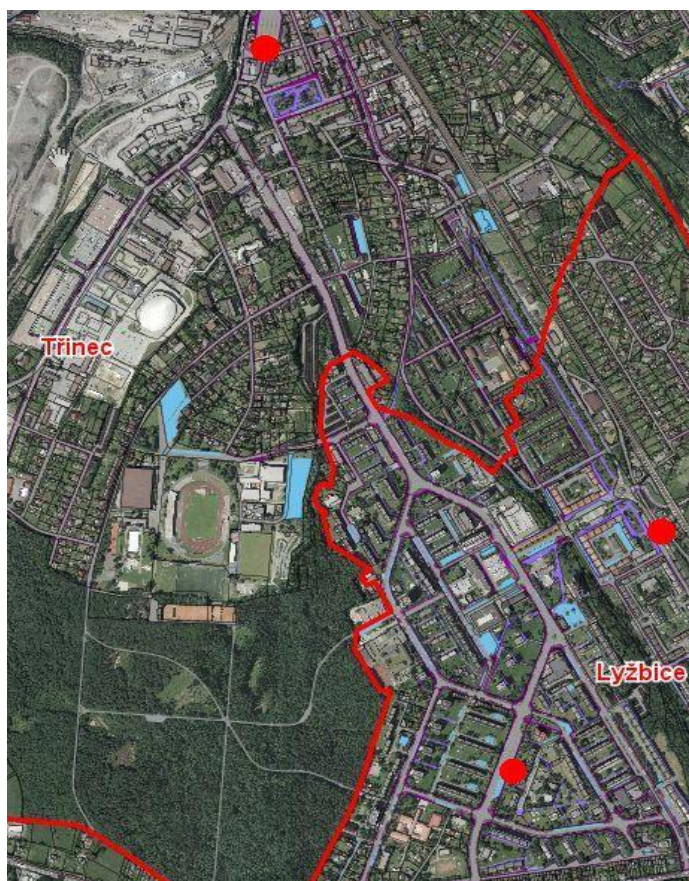
3 ks městských hodin umístěných na stožárech VO

typ: **HA 62**

výrobce: **SPEL Praha**

barva: **RAL 5002**

napojené na síť VO



Zapustné rozvaděče

3 ks zápusných rozvaděčů umístěných v zemi na nám. Svobody slouží pro účely kulturních, společenských a sportovních akcí napojené na přez podružný elektroměr a samostatné jištění na síť VO



Přenosný rozvaděč

1 ks přenosného rozvaděče

slouží pro účely konání kulturních, společenských a sportovních akcí konaných na nám. TGM

rozvaděč je uskladněn v prostorách správce VO a dle potřeby zapojován k RVO na nám. TGM.



Seznam a rozsah činností

1. údržba veřejného osvětlení (dále jen VO) a nasvětlení přechodů pro chodce

1.1.	Pohotovostní služby.....	5400 hod
1.2.	Preventivní prohlídky zařízení VO a SSZ.....	1700 ks
1.3.	Přejímky zařízení VO a SSZ.....	7 ks
1.4.	Vyjádření k existenci sítí VO a SSZ.....	220 ks
1.5.	Vyjádření k projektovým dokumentacím VO a SSZ.....	25 ks
1.6.	Vyřizování škodní události	
1.6.1.	nezaviněné.....	10 ks
1.6.2.	zaviněné.....	12 ks
1.7.	Dílčí revize	
1.7.1.	zapínacího místa.....	5 ks
1.7.2.	světelného místa.....	20 ks
1.8.	Pravidelné revize	
1.8.1.	zapínacího místa.....	18 ks
1.8.2.	světelného místa.....	450 ks
1.9.	Prohlídky a údržba rozvaděčů.....	30 ks
1.10.	Prohlídky stožárů, svorkovnic RVO.....	525 ks
1.11.	Výměna v paticové části	
1.11.1.	individuální.....	42 ks
1.11.2.	skupinová.....	5 ks
1.12.	Vyhledání a odstranění poruchy na zemním vedení	
1.12.1.	v zeleni.....	26 ks
1.12.2.	ve zpevněných plochách.....	22 ks
1.13.	Vyhledání a odstranění poruchy na vzdušném vedení.....	50 ks
1.14.	Provizorní napojení a opravy.....	15 ks
1.15.	Vytýčení kabelových tras.....	111 ks
1.16.	Výměna zdrojů	
1.16.1.	individuální.....	595 ks
1.16.2.	skupinová.....	3 ks
1.17.	Oprava svítidel.....	295 ks
1.18.	Čištění a výměna plexikrytu.....	115 ks
1.19.	Výměna patice.....	16 ks
1.20.	Doplnění dvířek patice.....	21 ks
1.21.	Čištění svítidla	
1.21.1.	na stožárech do výšky 6 m.....	125 ks
1.21.2.	na stožárech o výšce nad 6 m.....	70 ks
1.22.	Regulace napětí u RVOP.....	3 ks
1.23.	Údržba nasvětlení přechodů pro chodce.....	18 ks
1.24.	Údržba spínacího systému.....	71 ks
1.25.	Výměna spínacího zařízení v zapínacím místě.....	14 ks
1.26.	Opisy stavů všech elektroměrů.....	2 ks
1.27.	Montáž, demontáž, výměna spínacích hodin.....	4 ks
1.28.	Výměna pojistek, aktivace či deaktivace jističe.....	130 ks
1.29.	Výměna pojistkového lůžka.....	15 ks
1.30.	Montáž jisticího prvku do svítidla.....	125 ks
1.31.	Vedení pasportu.....	1500 hod
1.32.	Odstraňování poruch.....	725 ks
1.33.	Proměrování stožáru v místě vetknutí.....	450 ks
1.34.	Výměna svítidla s prošlou životností na stožárech zemního vedení	
1.34.1.	na stožárech do výšky 6 m individuální.....	10 ks
1.34.2.	na stožárech do výšky 6 m plošné.....	30 ks
1.34.3.	na stožárech o výšce nad 6 m individuální.....	25 ks
1.34.4.	na stožárech o výšce nad 6 m plošné.....	15 ks

1.35.	Výměna svítidla s prošlou životností na stožáru vzdušného vedení	28 ks
1.36.	Montáž bleskojistky	15 ks
1.37.	Nátěr stožáru a výložníku VO a SSZ	260 ks
1.38.	Oprava betonového základu stožáru	20 ks
1.39.	Ořezy a úprava zeleně kolem zařízení VO a SSZ	70 hod
1.40.	Výměna hlavního jističe s vypnutím napájení	5 ks
1.41.	Výměna výložníku	5 ks
1.42.	Osazení výložníku u vzdušného vedení VO	5 ks
1.43.	Montáž a výměna vzdušného vedení VO	1 800 m
1.44.	Montáž a výměna ramínek, konzolí vzdušného vedení VO	22 ks
1.45.	Montáž a výměna izolátoru vzdušného vedení VO	65 ks
1.46.	Výroba a montáž redukce na výložníku	
1.46.1.	na stožár o výšce do 6 m	12 ks
1.46.2.	na stožár o výšce nad 6 m	16 ks
1.47.	Výměna stožáru po životnosti	
1.47.1.	o výšce do 6 m	18 ks
1.47.2.	o výšce nad 6 m	30 ks
1.48.	Výměna rozvaděče – RVOH	4 ks
1.49.	Výměna podružného rozvaděče – RVO	3 ks
1.50.	Výměna a montáž jisticí skříňky	3 ks
1.51.	Výměna zemních kabelových rozvodů s ukončenou životností	220 m
1.52.	Výměny neizolovaného vzdušného vedení s ukončenou životností	540 m
1.53.	Narovnání vychýlených stožárů	
1.53.1.	o výšce do 6 m	16 ks
1.53.2.	o výšce nad 6 m	8 ks

2. Údržba světelného signalizačního zařízení (dále jen SSZ)

2.1.	Pravidelné prohlídky SSZ	120 ks
2.2.	Výměna návěstidla	2 ks
2.3.	Oprava návěstidla	8 ks
2.4.	Výměna transformátoru smyčky	3 ks
2.5.	Oprava transformátoru smyčky	2 ks
2.6.	Výměna smyčky	4 ks
2.7.	Výměna snímače (senzoru)	2 ks
2.8.	Oprava snímače (senzoru)	2 ks
2.9.	Oprava v řadiči	16 ks

3. Práce spojené s vánoční výzdobou

3.1.	Montáž prvku vánoční výzdoby	148 ks
3.2.	Demontáž prvku vánoční výzdoby	148 ks
3.3.	Nazdobení vánočního stromu	7 ks
3.4.	Odstrojení vánočního stromu	7 ks
3.5.	Montáž zásuvky na stožár VO	12 ks
3.6.	Drobná oprava prvku vánoční výzdoby	24 ks
3.7.	Výměna LED hadice vánoční výzdoby	
3.7.1.	do 1,5 m	125 m
3.7.2.	nad 1,5m	42 m
3.8.	Výměna žárovkového řetězu vánoční výzdoby	
3.8.1.	do 1,5 m	48 m
3.8.2.	nad 1,5 m	120 m
3.9.	Výměna žárovky	320 ks
3.10.	Kontrola čištění prvků vánoční výzdoby	296 ks

4. Práce spojené s radarovými hlásiči rychlosti (dále jen Radary)

4.1.	Pravidelná prohlídka a čištění Radarů	12 ks
4.2.	Přemístění radarového hlásiče	4 ks
4.3.	Přemístění radarového hlásiče včetně držáku	2 ks

5. Údržba městských hodin

5.1. Kontrola a čištění hodin	12 ks
5.2. Seřízení hodin	6 ks
5.3. Oprava elektrické části hodin	4 ks
5.4. Oprava mechanické části hodin	5 ks
5.5. Oprava jištění hodin	2 ks
5.6. Oprava osvětlení hodin (výměna zářivkových trubic)	3 ks

6. Údržba ostatního signalizačního zařízení (blikače)

6.1. Údržba a čištění blikačů	24 ks
6.2. Výměna vadných světelných zdrojů	22 ks
6.3. Výměna poškozených plexikrytů	4 ks
6.4. Oprava elektronické části blikačů	4 ks
6.5. Oprava mechanické části blikačů včetně stožárů	6 ks
6.6. Výměna akumulátoru	3 ks
6.7. Výměna nabíječky	2 ks

7. Údržba a obsluha zápusných a přenosných rozvaděčů

7.1. Údržba rozvaděčů	24 ks
7.2. Obsluha rozvaděčů	40 ks

Ostatní činnosti + materiál dle skutečnosti

1. Technik	60 hod
2. Plošina	40 hod
3. Automobil	20 hod
4. Jeřáb	10 hod
5. Zemní práce – výkop	20 m ³
6. Elektrocentrála	150 motohodin

1.1.

Pohotovostní služby

Popis činnosti:

Jeden pracovník drží nepřetržitě pohotovost a dispečerskou službu, dvacet čtyři hodin denně na území města Třince.

Pohotovost i dispečerská služba se vztahuje na veřejné osvětlení i na světelnou signalizaci.

Zjistí-li poruchu na zařízení, nebo přijme hlášení o poruše na zařízení, okamžitě vyjíždí k poruše. K poruše je povinen dorazit nejpozději do 30 minut od přijetí hlášení.

Pokud je schopen poruchu sám odstranit, ihned ji odstraní. Pokud není schopen sám ji odstranit, pak zajistí bezpečný provoz okolního osvětlení, poruchu nahlásí mistrovi provozu a následně se bezodkladně opraví. Jednotlivé poruchy se zaznamenávají do knihy poruch.

1.2.

Preventivní prohlídky zařízení

Popis činnosti:

1 x týdně kontrola celkového veřejného osvětlení na území města Třince.

Kontrola se provádí vizuálně v nočních hodinách.

Ke kontrole se používá osobní automobil. Jednotlivé poruchy se zaznamenávají do knihy poruch.

Knihy poruch je každodenně kontrolována mistrem provozu elektro a v případě, že poruchy nebyly odstraněny během prohlídky, tak následně zajistí jejich odstranění.

Ihned se opravují poruchy menšího rozsahu a ty, které je pracovník schopen opravit sám, například poruchy na vývodech v rozvaděčích, výměny pojistek, nahození jističe, nebo přepojení kabelu VO, apod.

Ke všem poruchám většího rozsahu bude vyhotovena fotodokumentace, která bude předána příslušnému pracovníkovi odboru dopravy MěÚ Třinec.

1.3.

Přejímky zařízení VO a SSZ

Popis činnosti:

Přejímka zařízení spočívá ve fyzické kontrole dotčeného zařízení VO a SSZ, přezkoušení funkčnosti dotčeného zařízení a kontrola dodržení podmínek z vyjádření či vytýčení.

O provedení přejímky bude vyhotoven protokol, který bude předán žadateli a odboru dopravy MěÚ Třinec.

Přílohou protokolu o přejímce zařízení bude i příslušná fotodokumentace.

Vyjádření k existenci sítí VO a SSZ

Popis činnosti:

Vyřizování doručených žádostí o vyjádření k průběhům sítí VO a SSZ:

Navedení žádosti o vyjádření do centrální evidence dodavatele.

Žádosti o vyjádření se vyřizují průběžně. Měsíčně je vyřízeno 20 – 40 ks žádostí.

Na pasportizačním pracovišti dodavatele jsou v měřítku vytištěny mapy s průběhy sítí a prvky VO a SSZ, které jsou spolu s vyřízenou žádostí odesílány.

Žadateli o vyjádření je písemně vypracováno stanovisko o průběhu výše uvedených sítí a jsou mu sděleny podmínky pro vytýčení, případně pro přeložky.

Doba trvání jednoduchého vyjádření – cca 20 min., složitějšího vyjádření – do cca 60 min. Vyjádření k existenci sítí pro složité stavby se záborem většího území (obchvaty, uložení sítí na větším území města, apod.) vyžadují konzultaci s pověřeným pracovníkem odboru dopravy MěÚ Třinec a mnohdy zaberou čas cca 2 hodiny.

Vyjádření a průběhy výše uvedených sítí jsou na vyžádání předávány rovněž v digitální podobě (vypálení na CD, případně zaslány e-mailovou poštou).

1.5.

Vyjádření k projektové dokumentaci VO a SSZ

Popis činnosti:

Navedení žádosti o vyjádření do centrální evidence dodavatele.

Žádosti o vyjádření se vyřizují průběžně. Měsíčně je vyřízeno 5 – 10 ks žádostí.

Žadateli je písemně či elektronicky (e-mail) vypracováno stanovisko s případnými návrhy a podmínkami, které je nutno do projektové dokumentace zpracovat. Dodavatel ve svém stanovisku vychází mimo jiné i z platné Koncepce rozvoje a revitalizace veřejného osvětlení, dbá nad dodržováním určených standardů a používaných postupů a materiálů.

Doba trvání jednoduchého vyjádření – cca 20 min., složitějšího vyjádření – do cca 60 min. Vyjádření k projektovým dokumentacím složitých staveb se zábořem většího území (obchvaty apod.) vyžadují konzultaci projektanta spolu s pověřeným pracovníkem odboru dopravy a mnohdy zaberou čas cca 2 hodiny.

1.6.

Vyřizování škodní události na zařízení VO a SSZ

Popis činnosti:

Všechny zjištěné či hlášené škodní události je dodavatel povinen zapsat do knihy poruch. Vedoucí provozu následně nahlásí škodní událost pověřenému pracovníkovi odboru dopravy MěÚ Třinec a to ihned po začátku nejbližší pracovní doby. Před zahájením oprav zařízení provede dodavatel podrobnou fotodokumentaci (případně videodokumentaci) poškozeného zařízení.

1.6.1.

Škodní událost nezaviněná

Jedná se zejména o poškození zařízení VO a SSZ z důvodu meteorologických podmínek, zvláště silného větru, velkého spadu sněhu, pádu stromu, úderu blesku, apod.

V tomto případě po provedení podrobné fotodokumentace (videodokumentace) přistoupí dodavatel bezodkladně k opravám poškozeného zařízení.

1.6.2.

Škodní událost zaviněná

Jedná se zejména o úmyslné či neúmyslné poškození zařízení VO a SSZ jednáním třetí osoby, a to zejména při dopravní nehodě, stavebních pracích, z důvodu vandalismu, neodbornému zásahu, apod.

V tomto případě po zjištění škodní události oznámí tuto skutečnost příslušnému oddělení Policie ČR, vyčká jejího příjezdu a podá potřebné informace příslušníkům Policie ČR.

Po provedení všech potřebných úkonů příslušníků Policie ČR a po provedení podrobné fotodokumentace (videodokumentace) přistoupí dodavatel bezodkladně k opravám poškozeného zařízení.

Dílčí revize

Popis činnosti:

Tato činnost zahrnuje jednotlivé úkoly, jejichž výsledky mohou být použity jako podklad k sestavení revizní zprávy. Provádí se vždy jednou ročně na cca jedné čtvrtině celkového počtu světelných okruhů. Při dílčí revizi se provádí kontrola a údržba.

Pracovní činnosti:

Kontrola nátěru stožárů a výložníků.
Kontrola značení a varovných symbolů.
Kontrola dvířek.
Kontrola betonové patky.
Kontrola utěsnění patice.
Kontrola nátěru pod paticí.
Kontrola pospojování, přizemnění.
Kontrola kabelů, kab. koncovek.
Kontrola barevného značení kabelů.
Provádí se očištění svorkovnice, dotažení spojů.
Konzervace spojů.
Popisy kabelů.
Terénní úpravy.
Měření impedance vypínací smyčky.
Protokol.

Dílčí revize u stožárů - příjezd na pracoviště, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, vypnutí elektrické energie v daném úseku s vyvěšením výstražných tabulek o práci na zařízení, demontáž krycích dvířek, demontáž dodatkové ochrany stožárové svorkovnice, očištění a odmaštění kontaktů a spojů, dotažení všech kontaktů, dotažení všech šroubových spojů, vizuální kontrola všech částí dle seznamu kontrol, konzervace, montáž krytu stožárové svorkovnice, montáž dvířek patice stožáru, následná celková kontrola elektrického zařízení, zápis nedostatků do protokolu o dílčí revizi pro následné odstranění závad, sepnutí elektrické energie, měření impedance vypínací smyčky. Odjezd na další pracoviště.

Dílčí revize u volného vedení - příjezd na pracoviště, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, vypnutí elektrické energie v daném úseku s vyvěšením výstražných tabulek o práci na zařízení, přistavení vysokozdvizné plošiny pod volné vedení, ustavit plošinu do pracovní polohy, výjezd k zařízení, očištění a odmaštění kontaktů a spojů, dotažení všech kontaktů, dotažení všech šroubových spojů, vizuální kontrola všech částí dle seznamu kontrol, konzervace. Složení plošiny do pohotovostní polohy, zápis nedostatků do protokolu o dílčí revizi pro následné odstranění závad, sepnutí elektrické energie, měření impedance vypínací smyčky. Odjezd na další pracoviště.

1.8.

Pravidelné revize VO a SSZ

Provádí se vždy jednou ročně na cca jedné čtvrtině světelných okruhů.

Pracovní činnosti:

Seznámení s technickou dokumentací k revidovanému zařízení.

Prohlídka - otevření skříně, demontáž krytu. Jeli zařízení umístěno mimo dosah ze země, je použito mobilního zvedacího zařízení.

Elektrické zařízení je fyzicky zkontrolováno prohlídkou rozvaděčů, rozvodnic, přípojkových skříní, provedení rozvodů, připojovacích míst a na nich připojených zařízení (zásuvek, svítidel atd.).

Provede se kontrola upevnění použitých prvků a zařízení, míst připojení ochranných prvků, uzemnění.

Dále je kontrolováno, zda průřezy použitých rozvodů a hodnoty jisticích prvků odpovídají projektové dokumentaci včetně hodnot připojených spotřebičů.

Zda použité součásti zařízení byly správně voleny.

Zda součásti zařízení vyhovují příslušným normám.

Zda součásti elektrického zařízení jsou řádně upevněny včetně kabelů a vodičů.

Zda je správně připojena přípojnice hlavního domovního pospojování, uzemňovací přívod a ochranný vodič jsou chráněny před mechanickým, tepelným, nebo chemickým poškozením.

Zda pospojování, nebo uvedení na stejný potenciál zahrnuje všechny neživé části, kterých se lze současně dotknout.

Zda v prostoru nejsou cizí vodivé části a pokud jsou, zda jsou zakryty tak, aby nebyly přístupné dotyku.

Provedení vodiče pro pospojování, ochranných vodičů, uzemňovacích přívodů, zemniče, zemniče bleskojistek, chráničů.

Ochranné vodiče, uzemňovací přívody a vodiče pro pospojování a vedení na stejný potenciál jsou v požadovaném průřezu, správně uloženy, místa přívodů a spojení jsou zajištěna proti samovolnému uvolnění a chráněna proti korozi a nejsou zaměněny ochranné a střední vodiče, u ochranných a středních vodičů je dodrženo značení.

Zpětná montáž krytu, uzavření skříně.

Měření - otevření skříně, demontáž krytu. Jeli zařízení umístěno mimo dosah ze země, je použito mobilního zvedacího zařízení.

Měření izolačních stavů elektrických vedení. Měření jsou veškeré fázové popř. pracovní vodiče mezi sebou a proti kostře.

Měření impedancí. Měření jsou veškeré jištěné obvody a porovnány jejich hodnoty vzhledem k průřezu vodičů a hodnotám připojených spotřebičů, zkratové odolnosti a vzhledem k funkčnosti jisticího prvku pro odpojení ve stanoveném čase.

Měření přechodových odporů na ochranných vodičích, svorkách, připojovacích místech popř. na fázových vodičích, neživých části spojených s vodičem PEN, nebo PE.

Měření proudových chráničů. Při měření se vyhodnocuje, zda chránič vypíná minimálně při dosažení svého reziduálního proudu, zda není překročena mez dovoleného trvalého dotykového napětí, měření času vypnutí a funkční zkouška chrániče pomocí zkušební tlačítka.

Zpětná montáž krytu, uzavření skříně.

Měření zemních odporů.

Zkoušky - je odzkoušena funkčnost hlavních vypínačů, stop tlačítek, ostatních prvků zajišťující bezpečnost revidovaného elektrického zařízení, instalovaných a připojených a uvedených spotřebičů.

Vyhotovení revizní zprávy - sepsání protokolu (revizní zprávy), s popisem zařízení a naměřených veličin.

Prohlídky a údržba rozvaděčů

Tato činnost zahrnuje komplexní údržbu a opravu rozvaděčů veřejného osvětlení - RVO. Provádí se vždy jednou ročně na cca jedné čtvrtině celkového počtu RVO.

Tato práce zahrnuje tyto činnosti:

Nátěr skříně základní a vrchní barvou, číslování skříně RVO, výstražné symboly na skříní RVO, promazání a oprava dvířek RVO, kontrola kabelů a kabelových koncovek, čištění svorkovnic a kontaktů, dotažení šroubových spojů, konzervace spojů, kontrola barevného značení kabelů, popisy kabelových tras, správné rozfázování a rovnoměrné zatížení jednotlivých tras, terénní úpravy kolem RVO, kontrola nebo dodání schématu RVO dle skutečnosti, kontrola správnosti jisticích prvků a spínacího systému RVO, měření v RVO, protokol.

Popis činnosti:

Příjezd na pracoviště, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, otevření skříně RVO, vypnutí hlavního jističe v RVO, očištění skříně RVO, svorek, spojů, jisticích a spínacích prvků RVO, odstranění koroze pomocí ocelového kartáče, úhlové brusky, smirkového papíru. Nátěr skříně základní barvou. Po zaschnutí nátěr vrchní barvou a to dvě vrstvy. Kontrola dle seznamu činnosti pro RVO, v případě nedostatku je odstranit, konzervace, nahození hlavního jističe, odzkoušení funkčnosti RVO, měření, konečná kontrola, zavření skříně RVO, odjezd na další pracoviště. Vypracování protokolu o prohlídce.

Prohlídka stožárů, svorkovnic RVO

Tato činnost zahrnuje komplexní kontrolu stožárových svorkovnic u kabelového vedení ve stožárech, svorek u volného vedení jak izolovaného AES tak neizolovaného AlFe a kontrola svorkovnic v rozváděčích veřejného osvětlení - RVO. Provádí se vždy jednou ročně na cca jedné čtvrtině celkového počtu stožárů a RVO. Tato práce zahrnuje tyto činnosti:

Kontrola nátěru, kontrola číslování stožáru a skříní RVO, výstražné symboly na stožárech a skříních RVO, krytí elektrické výzbroje, kontrola patic, zatěsnění patic, kontrola betonových patek, kontrola kabelů a kabelových koncovek, čištění svorkovnic a kontaktů, dotažení šroubových spojů, konzervace spojů, kontrola barevného značení kabelů, popisy kabelových tras, terénní úpravy kolem stožáru a skříní RVO.

Popis činnosti:

Prohlídka u stožáru - příjezd na pracoviště, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, odpojení zařízení od zdroje, demontáž dvířek stožáru, demontáž doplňkového krytí stožárové svorkovnice, očištění svorkovnice a vnitřku stožáru, dotažení kontaktů a šroubových spojů, konzervace spojů, kompletní kontrola dle daného seznamu činnosti pro prohlídky stožáru, svorkovnic, montáž doplňkového krytí stožárové svorkovnice, montáž dvířek, připojení zařízení ke zdroji elektrické energie, zápis do protokolu, odjezd na další pracoviště.

Prohlídka u volného vedení - příjezd na pracoviště, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, odpojení zařízení od zdroje, přistavení plošiny do pracovní polohy, vyjetí ke svorkám svítidla, očištění svorek, dotažení kontaktů a šroubových spojů, konzervace spojů, kompletní kontrola dle daného seznamu činnosti pro prohlídky stožáru, svorkovnic, dání plošiny do přepravní polohy, připojení zařízení ke zdroji elektrické energie, zápis do protokolu, odjezd na další pracoviště. Protokol.

Prohlídka svorkovnic u RVO - příjezd na pracoviště, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, otevření skříně RVO, vypnutí hlavního jištění v RVO, očištění skříně RVO, svorek, spojů, jisticích a spínacích prvků RVO, kontrola dle seznamu činnosti pro prohlídky stožáru, svorkovnic, konzervace, nahození hlavního jištění, odzkoušení funkčnosti RVO, zavření skříně RVO, odjezd na další pracoviště. Protokol.

1.11.

Výměna v paticové části

Popis činnosti:

Provádí se vždy jednou ročně na cca jedné čtvrtině celkového počtu stožárů. Termíny prohlídek jednotlivých úseků určuje zpracovaný časový harmonogram.

Zajištění beznapěťového stavu kabelu VO.

Demontáž patice, dvířek bezpaticového stožáru.

Demontáž stožárové výzbroje.

Kontrola dotažení spojů zemnění a obnovení označení zemnění.

Nátěr stožárů v prostoru pod paticí, vnitřku patice.

Kontrola stavu kabelů a koncovek, případná oprava.

Kontrola stožárové výzbroje a výměna vadných částí.

Montáž stožárové výzbroje a zapojení kabelů.

Konzervace spojů.

Montáž patice a její zatěsnění.

Opětovné uvedení zařízení VO do provozu.

1.11.1

Individuální

Jedna nebo dvě výměny při jednom výjezdu na stejném úseku.

1.11.2

Skupinové

Tři a více výměn při jednom výjezdu na stejném úseku.

Vyhledání a odstranění poruchy na zemním vedení

Popis činnosti:

Zjištění poruchy na kabelu v terénu.

Nahlášení poruchy na dispečink VO.

Zajištění vyjádření správců sítí k místu poruchy.

Pokud dojde k dotčení, vytýčení správců sítí přímo v terénu.

Nahlášení výkopu na příslušný odbor MěÚ Třinec.

Výkop v terénu pro možnost naspojování kabelu.

Provedení buď jedné, nebo dvou kusů kabelových spojek na vadném kabelu.

Odzkoušení funkčnosti opraveného kabelu.

Zához výkopu a terénní úprava dotčené plochy, případně zhutnění výkopu, oprava či uvedení do původního stavu zpevněné plochy.

Nahlášení ukončení a předání pracoviště na příslušný odbor MěÚ Třinec.

1.12.1 V zeleni

1.12.2 Ve zpevněných plochách

Vyhledání a odstranění poruchy na vzdušném vedení

Popis činnosti:

Příjezd osádky s vysokozdvížnou plošinou na úsek s poruchou, vizuální ohledání stavu zařízení veřejného osvětlení, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, ustavení plošiny do pracovní polohy

Měření směru poruchy zátěžovým ampérmetrem.

Odstranění poruchy a prozkoušení funkčnosti zařízení.

Složení pracovní plošiny do transportní polohy, odjezd na další pracoviště.

Typické poruchy:

spojené vedení VO s vedením ČEZ,
vadný izolátor,
propojené vedení s konzolí,
pád cizího tělesa (větví,..) na vedení,
apod.

Provizorní napojení a opravy

Popis činnosti:

Po zjištění poruchy, dle pasportu VO, prozkoumání možnosti provizorního napojení za poškozenou částí.

Kombinací zapojení havarijních propojů, zřízení provizorních přepojů a možnou úpravou jištění v rozvaděčích dosáhnout provizorního zprovoznění VO za poruchou.

Odzkoušení funkčnosti a proměření impedance vypínací smyčky.

Nahlášení a zaznamenání změn v pasportu VO.

Po odstranění poruchy, odpojení všech provizorních spojů a uvedení VO do původního stavu.

Nahlášení a zaznamenání v pasportu VO.

Vytyčení kabelových tras:

Popis činnosti:

Zjištění kabelové trasy v terénu.

Dopravení se na místo vytýčení vozidlem Pick-up s vytyčovacím přístrojem RADIODETECTION, RYCOM.

Vytyčení trasy elektromontérem s vytyčovacím přístrojem RADIODETECTION, RYCOM.

Zaznamenání trasy v terénu.

Zhotovení protokolu o vytýčení trasy.

1.16

Výměna zdrojů

Tato činnost obsahuje výměnu vadných zdrojů ve svítidlech veřejného osvětlení města Třinec.

Popis činnosti:

Příjezd osádky s vysokozdvižnou plošinou k nesvítícímu svítidlu, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, ustavení plošiny do pracovní polohy, demontáž dvířek patice, povolení jisticího prvku, výjezd plošinou ke svítidlu, demontáž plexi krytu svítidla, demontáž vadného zdroje svítidla, montáž nového zdroje svítidla, montáž plexi krytu svítidla, sjezd plošinou do pracovní polohy, zatáhnutí jisticího prvku a odzkoušení svítidla, montáž dvířek patice, složení pracovní plošiny do transportní polohy, odjezd na další pracoviště.

1.16.1

Individuální

Jedna nebo dvě výměny při jednom výjezdu na stejném úseku.

1.16.2

Skupinové

Tři a více výměn při jednom výjezdu na stejném úseku.

Oprava svítidel

Tato činnost obsahuje výměnu vadných komponentů svítidla (startér, tlumivka, kondenzátor, svorky, kontakty, vodiče) za nové tak, aby svítidlo opět plnilo svou funkci.

Popis činnosti:

Příjezd osádky s vysokozdviznou plošinou k nesvítícímu svítidlu, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, ustavení plošiny do pracovní polohy, demontáž dvířek patice, výjezd plošinou ke svítidlu, demontáž krytu svítidla, zjištění závady na svítidle, povolení jisticího prvku tak, aby svítidlo bylo bez napětí, demontáž vadného prvku (startér, tlumivka, kondenzátor, svorky, kontakty, vodiče), montáž nového prvku svítidla, montáž krytu svítidla, sjezd plošinou do pracovní polohy, zatáhnutí jisticího prvku a odzkoušení svítidla, montáž dvířek patice, složení pracovní plošiny do transportní polohy, odjezd na další pracoviště.

Čištění a výměna plexi krytů

Tato činnost obsahuje čištění a výměnu plexi krytů svítidel veřejného osvětlení města Třinec. Čištění a výměna plexi krytů se provádí jednou ročně, vždy přibližně na polovině světelných míst, nebo dle potřeb, např. při silném znečištění, poškození, ztráty, rozbití.

Popis činnosti:

Příjezd osádky s vysokozdvížnou plošinou ke svítidlu, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, ustavení plošiny do pracovní polohy, výjezd pracovním košem ke svítidlu, demontáž plexi skla svítidla, jeho očištění nebo výměna za nové, montáž plexi skla na svítidlo, kontrola jeho správného uchycení, sjezd plošinou do pracovní polohy, složení pracovní plošiny do transportní polohy, odjezd na další pracoviště.

Výměna patice

Popis činnosti:

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Demontáž stávající patice.

Odstranění původního těsnění.

Kontrola stavu zařízení pod paticí a jeho vyčištění.

Montáž nové patice a její řádné utěsnění.

1.20

Doplnění dvířek patice

Popis činnosti:

Příjezd technologického vozidla s osádkou na místo určení.

Kontrola a vyčištění zařízení za dvířky a kontrola patice.

Montáž nových dvířek.

1.21

Čištění svítidla

Popis činnosti:

Příjezd vysokozdvizné plošiny s osádkou.

Zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce, ustavení plošiny do pracovní polohy.

Čištění svítidla vodou s předepsaným čisticím prostředkem.

Složení pracovní plošiny do transportní polohy, odjezd na další pracoviště.

1.21.1 na stožárech do výšky 6 m

1.21.2 na stožárech o výšce nad 6 m

Regulace napětí u RVOP

Popis činnosti:

Tato činnost se provádí jednou měsíčně.

Otevření rozvaděče regulátoru, demontáž krytu.

Zajištění beznapěťového stavu zařízení a jeho celkové vyčištění.

Kontrola dotažení spojů a jejich konzervace.

Opětovné uvedení regulátoru do provozu.

Kontrola funkčnosti stykačů, řídicí elektroniky, srážecích odporů a transformátorů.

Kontrola nastavení a seřízení spínacích hodin.

Kontrolní měření velikosti regulovaného výstupního napětí.

Zakrytování a zavření dvířek regulátoru.

Údržba nasvětlení přechodů pro chodce

Provádí se 2 x do roka na všech přechodech pro chodce.

Popis činnosti:

Svítilo – demontáž krytu, vyčištění plexiskla, vyčištění spojů, kontrola a čištění předřadníku, kontrola přesného nastavení směru svícení svítidla, konzervace spojů a montáž krytu.

Stožárová výzbroj – demontáž krytu, vyčištění stožárové výzbroje, kontrola dotažení spojů, proměření impedance vypínací smyčky, konzervace spojů a montáž krytu.

V případě, že je nasvětlení přechodu pro chodce vybaveno samostatným ovládacím prvkem:

Fotocitlivé relé – kontrola a vyčištění snímacího prvku, kontrola dotažení spojů, kontrola nastavení citlivosti relé na dřívější (pozdější) spínání než celé VO, kontrolní měření napájecího napětí a konzervace spojů.

1.24

Údržba spínacího systému

Provádí se 2 x do roka na celém spínacím systému.

Popis činnosti:

Fotocitlivé relé – kontrola a vyčištění snímacího prvku, kontrola dotažení spojů, kontrola nastavení citlivosti relé, kontrola správné funkce a stavu spínacího prvku a přívodního vedení, kontrolní měření napájecího napětí a konzervace spojů.

Spínací hodiny – kontrola a seřízení času, kontrola dotažení spojů, kontrolní měření napájecího napětí a konzervace spojů.

1.25

Výměna spínacího zařízení v zapínacím místě

Popis činnosti:

Zajištění beznapětového stavu dotčeného zařízení.

Výměna spínacího zařízení.

Provedení požadovaného nastavení spínacího zařízení.

Kontrola správné funkce a stavu spínacího prvku a přívodního vedení,

Kontrolní měření napájecího napětí a konzervace spojů.

Opisy stavů všech elektroměrů

Provádí se 4 x do roka na všech elektroměrech veřejného osvětlení v majetku města Třince a slouží k měření spotřeby elektrické energie veřejného osvětlení, světelné signalizace, městských hodin, vánoční výzdoby a ostatního zařízení napojeného na síť veřejného osvětlení

Opisy jednotlivých odběrných míst po celém Třinci, za pomoci osobního vozidla, nebo vozidlem typu Pick-up.

Popis činnosti:

Otevření rozvaděče s elektroměrem.

Zapnutí zařízení a kontrola funkčnosti elektroměru.

Kontrola plombování.

Opis stavu elektroměru.

Zaznamenání zjištěného stavu a porovnání odběru s předešlým obdobím.

Předání záznamu se stavy všech elektroměrů provozovateli veřejného osvětlení v požadované formě.

1.27

Montáž, demontáž, výměna spínacích hodin

Popis činnosti:

Zajištění beznapěťového stavu.

Demontáž spínacích hodin.

Montáž a požadované nastavení spínacích hodin.

Kontrola a promazání spojů.

Zapnutí hlavního jističe a kontrola správné funkčnosti hodin.

1.28

Výměna pojistek, aktivaci či deaktivace jističe

Popis činnosti:

Zajištění beznapětového stavu.

Doplnění pojistek v hodnotách dle zatížení.

Aktivace hlavního jističe a kontrola funkčnosti zařízení.

1.29

Výměna pojistkového lůžka

Popis činnosti:

Zajištění beznapětového stavu.

Demontáž pojistky a pojistkového lůžka.

Montáž nového lůžka, konzervace spojů a montáž pojistky

Aktivace hlavního jističe a kontrola funkčnosti zařízení.

1.30

Montáž jistícího prvku do svítidla

Jedná se o doplnění jistícího prvku do svítidla, které z výroby není jištěné.

Popis činnosti:

Zjištění správné hodnoty jištění.

Montáž pojistkového článku, pojistky a hlavice.

Odzkoušení a přeměření správné funkčnosti jištění.

Vedení pasportu

Vedení pasportu VO, SSZ a vánoční výzdoby na základě projektových dokumentací a geodetického zaměření.

Popis činnosti:

Zakreslení změn na zařízení VO, SSZ, vánoční výzdoby na základě informací údržby (nová zařízení, rozšíření zařízení, změny zapojení, apod.)

Zakreslení schémat zapojení spínacích a odbočných rozvaděčů

Vedení evidence a vyhodnocování kabelových poruch.

Zaznamenávání výměn zdrojů.

Vedení evidence o stáří zařízení (rozvaděče, vedení, stožáry, svítidla, řadiče, návěstidla, prvky výzdoby, apod.).

Vypracování aktuálního schématu impulsu VO. Vedení záznamů o skutečné době svícení (denní, měsíční, roční).

Pochůzky v terénu (ověřování aktuálního stavu staveb nebo případných změn a zásahů).

Předávání podkladů z pasportu projektantům.

Archivace všech výkresových plánů, technických dokumentací a projektových dokumentací.

Evidence revizí celých úseků, rozvaděčů, stožárů, evidence nátěrů stožárů, apod.

Účast na případných školeních k administraci a užívání pasportů v rámci grafického informačního systému města Třince.

Po proškolení a obdržení přístupových práv užívání a administrace pasportu VO, SSZ a vánoční výzdoby v rámci grafického informačního systému města Třince, vkládání a zakreslování všech údajů do uvedeného digitálního pasportu VO, SSZ a vánoční výzdoby.

Odstraňování poruch

Popis činnosti:

Identifikování typu poruchy.

Zjištění technických údajů zařízení s poruchou.

Seznámení techniků s bezpečnostním postupem při odstraňování poruchy – určení vedoucího práce.

Zhotovení plánu práce na odstraňování poruchy.

Příjezd technologického vozidla nebo vysokozdvizné plošiny s techniky.

Zajištění místa z hlediska bezpečnosti práce.

Samotné odstranění poruchy.

Odzkoušení správné funkce opraveného zařízení.

Proměrování stožáru v místě vetknutí

Popis činnosti:

Obsahuje pravidelnou kontrolu stožáru danou nastaveným harmonogramem a stářím stožárů.

Bezpaticový stožár bez manžety - odstranění betonové patky, pomocí ocelového kartáče, pilníku, smirkového papíru se očistí stožár až na kov o průměru 20 mm v místě betonové patky a ve výšce 1500 mm nad terénem, na tyto dva body se nanese speciální pasta, provede se měření v obou bodech pomocí tloušťkoměru, hodnoty se zapíší a vyhodnotí. Body se zbaví mastnoty z pasty, nátěr základní barvou, vrchní barvou. Opraví se betonová patka. Provede se zápis do protokolu, který se zakládá.

Bezpaticový stožár s manžetou - odstranění betonové patky, pomocí ocelového kartáče, pilníku, smirkového papíru se očistí stožár a manžeta až na kov o průměru 20 mm v místě betonové patky, 100 mm nad betonovou patkou, nad manžetou a ve výšce 1500 mm nad terénem, na tyto čtyři body se nanese speciální pasta, provede se měření ve všech bodech pomocí tloušťkoměru, hodnoty se zapíší a vyhodnotí. Body se zbaví mastnoty z pasty, nátěr základní barvou, vrchní barvou. Opraví se betonová patka. Provede se zápis do protokolu, který se zakládá.

Paticový stožár bez manžety - demontáž patice, odstranění betonové patky, pomocí ocelového kartáče, pilníku, smirkového papíru se očistí stožár až na kov o průměru 20 mm v místě betonové patky a ve výšce 1500 mm nad terénem, na tyto dva body se nanese speciální pasta, provede se měření v obou bodech pomocí tloušťkoměru, hodnoty se zapíší a vyhodnotí. Body se zbaví mastnoty z pasty, nátěr základní barvou, vrchní barvou, oprava betonové patky, montáž patice stožáru, zatěsnění patice. Provede se zápis do protokolu, který se zakládá.

Paticový stožár s manžetou - demontáž patice, odstranění betonové patky, pomocí ocelového kartáče, pilníku, smirkového papíru se očistí stožár a manžeta až na kov o průměru 20 mm v místě betonové patky, 100 mm nad betonovou patkou, nad manžetou a ve výšce 1500 mm nad terénem, na tyto čtyři body se nanese speciální pasta, provede se měření ve všech bodech pomocí tloušťkoměru, hodnoty se zapíší a vyhodnotí. Body se zbaví mastnoty z pasty, nátěr základní barvou, vrchní barvou, oprava betonové patky, montáž patice stožáru, zatěsnění patice. Provede se zápis do protokolu, který se zakládá.

K této činnosti se zahrnují i přejezdy posádky služebním vozidlem.

1.34

Výměna svítidla s prošlou životností na stožárech zemního vedení

Tato činnost obsahuje výměnu stávajících svítidel s prošlou životností, za nová moderní svítidla s nižším příkonem.

Popis činnosti:

Vybavení svítidla světelným zdrojem, předřadníkem, apod., přípravu svítidla pro montáž na dílně.

Dojezd technika s vysokozdviznou montážní plošinou na místo výměny svítidla.

Zajištění pracoviště s ohledem na bezpečnost silničního provozu, zdraví a majetku.

Zajištění beznapěťového stavu

Demontáž stávajícího svítidla.

Výměna přívodního kabelu ke svítidlu.

Montáž nového svítidla.

Obnovení napěťového stavu a odzkoušení funkčnosti svítidla.

Ekologická likvidace starého svítidla.

1.34.1

na stožárech do výšky 6 m individuální (jedno nebo dvě svítidla v rámci jednoho výjezdu na jednom úseku)

1.34.2

na stožárech do výšky 6 m plošné (tři a více svítidel v rámci jednoho výjezdu na jednom úseku)

1.34.3

na stožárech o výšce nad 6 m individuální

1.34.4

na stožárech o výšce nad 6 m plošné

Výměna svítidla s prošlou životností na stožáru vzdušného vedení

Tato činnost obsahuje výměnu stávajících svítidel s prošlou životností, za nová moderní svítidla s nižším příkonem na vzdušném vedení VO.

Popis činnosti:

Vybavení svítidla světelným zdrojem, předřadníkem, apod., přípravu svítidla pro montáž na dílně.

Dojezd technika s vysokozdviznou montážní plošinou na místo výměny svítidla.

Zajištění pracoviště s ohledem na bezpečnost silničního provozu, zdraví a majetku.

Odpojení svítidla na svorkách a demontáž svítidla.

Výměna svorek.

Montáž nového svítidla (ocelovými pásky a sponami, umístěním na výložník,..).

Připojení svítidla.

Odzkoušení funkčnosti nového svítidla.

Ekologická likvidace starého svítidla.

1.36

Montáž bleskojistky

Popis činnosti:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Montáž svorek na vzdušné vedení (na konci nebo na odbočkách).

Připojení bleskojistky na uzemnění.

Měření zemního odporu.

1.37

Nátěr stožárů a výložníků VO a SSZ

Provádí se vždy dle stavu nátěru a lokality.

Popis činnosti:

Zahrnuje komplexní údržbu a opravu povrchu stožárů a výložníků, která chrání stožár před vnějšími vlivy a korozi.

Příjezd montážní plošiny s osádkou na pracoviště.

Zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce.

Očištění stožáru a výložníku od koroze pomocí ocelového kartáče, úhlové brusky, smirkového papíru, apod.

Nátěr stožáru a výložníku základní barvou a to dvě vrstvy. Po zaschnutí nátěr vrchní barvou a to dvě vrstvy.

Obnovení číslování dle pasportu a označení dvířek patice výstražným bleskem.

1.38

Oprava betonového základu stožáru

Popis činnosti:

Příjezd technologického vozidla s osádkou na místo určení.

Odstranění poškozené části betonového základu stožáru.

Ošetření odkryté části stožáru.

Zhotovení bednění.

Betonáž základu.

Demontáž bednění po vytvrdnutí betonu.

Odvoz sutin na sběrný dvůr.

Ořezy a úprava zeleně kolem zařízení VO a SSZ

Ořezy a úprava se provádí v nezbytné možné míře nejlépe v době vegetačního klidu a po předchozím upozornění vlastníka pozemku, na kterém se kolizní či nebezpečná zeleň nachází.

Popis činnosti:

Příjezd technologického vozidla nebo montážní plošiny s osádkou.

Provedení ořezu a úpravy zeleně. Ošetření řezu ochranným nátěrem v případě nutnosti.

Odvoz větví k ekologické likvidaci.

1.40

Výměna hlavního jističe s vypnutím napájení

Popis činnosti:

Vyřízení povolení vypnutí napájení od vlastníka nadřazené distribuční sítě (ČEZ Distribuce)

Příjezd technologického vozidla s osádkou v určený den.

Po zajištění beznapěťového stavu odstranění plomb.

Výměna hlavního jističe s předepsanou hodnotou.

Nahlášení ukončení výměny vlastníkovi nadřazené distribuční sítě, který provede opětovné zaplombování zařízení.

1.41

Výměna výložníku

Popis činnosti:

Příjezd montážní plošiny s osádkou, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce.

Odpojení a demontáž svítidla.

Demontáž výložníku po uvolnění jisticích šroubů.

Montáž nového výložníku.

Montáž přívodního kabelu, montáž a připojení svítidla.

Konzervace a dotažení jisticích šroubů.

Prozkoušení funkčního stavu zařízení.

Osazení výložníku u vzdušného vedení VO

Popis činnosti:

Příjezd montážní plošiny s osádkou, zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce.

Montáž nového výložníku pomocí nosičů výložníku nebo pomocí pásků a spon typu Bandimex.

Montáž přívodního kabelu včetně svorek, montáž a připojení svítidla.

Konzervace a dotažení jistících šroubů.

Prozkoušení funkčního stavu zařízení.

1.43

Montáž a výměna vzdušného vedení

Obsahuje veškerou práci kolem výměny neizolovaného vedení AIFe za izolované vedení AES.

Popis činnosti:

Příjezd osádky s vysokozdvížnou montážní plošinou na místo výměny vedení.

Vypnutí vedení v rozvaděči a zajištění výstražnou tabulkou, zajištění místa z hlediska bezpečnosti práce.

Montáž zkratovací soupravy na vedení, odpojení svítidel od stávajícího vedení AIFe.

Postupná demontáž starého vedení a jeho komponentů

Montáž komponentů pro vedení AES, tažení vedení AES, připojení svítidel na nové vedení AES

Celková kontrola nového vedení, zapojení vedení na síť veřejného osvětlení, demontáž zkratovací soupravy, odzkoušení, měření.

Odvoz a ekologická likvidace demontovaného zařízení.

Montáž a výměna ramínek, konzolí vzdušného vedení VO

Popis činnosti:

Příprava potřebného zařízení na dílně.

Příjezd montážní plošiny s osádkou na místo určení.

Zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce.

Demontáž zařízení na konzolích (vzdušné vedení, izolátory, svorky,....).

Montáž nových ramínek a konzolí.

Opětovná montáž demontovaného zařízení (vzdušné vedení, izolátory, svorky,....).

Celková kontrola zařízení.

1.45

Montáž a výměna izolátoru vzdušného vedení VO

Popis činnosti:

Příjezd montážní plošiny s osádkou na místo určení.

Zajištění pracoviště z hlediska bezpečnosti práce.

Demontáž izolátoru

Montáž plastového nátrubku.

Montáž nového izolátoru.

Celková kontrola zařízení.

1.46

Výroba a montáž redukce na výložníku

Popis činností:

Práce na dílně:

Příprava ocelové trubky na potřebnou délku a potřebné tloušťky (30 cm, ϕ 6 cm).

Zhotovení zajišťovacího prvku s otvorem 8 mm.

Zhotovení otvoru se závitem v trubce a uchycení zajišťovacího prvku šroubem

Práce v terénu:

Příjezd montážní plošiny s osádkou na místo určení.

Zajištění místa z hlediska bezpečnosti práce.

Montáž vyhotovené redukce na výložník včetně upevnění a utěsnění proti vnikání vlhkosti do výložníku či redukce.

1.46.1 na stožár o výšce do 6 m

1.46.2 na stožár o výšce nad 6 m

1.47

Výměna stožáru po životnosti

Popis činností:

Zajištění vyjádření a vytýčení všech inženýrských sítí v blízkosti měněného stožáru.

Nahlášení výkopových prací na příslušný odbor MěÚ Třinec.

Demontáž svítidla, výložníku, stožáru a jejich ekologická likvidace.

Výkop a rozbití původní základové konstrukce.

Provizorní spojení kabelů, pro zachování funkčnosti veřejného osvětlení.

Betonáž nové základové konstrukce.

Postavení nového stožáru VO, zajištění stability v základové konstrukci klíny.

Nastavení stávajících kabelů spojkami, umístění do nastavených odpovídajících chrániček a zatažení do nového stožáru.

Montáž a zapojení stožárové svorkovnice.

Dobetonování základové konstrukce a betonáž patky.

Montáž nového výložníku a svítidla.

Odzkoušení funkčnosti celé sestavy, proměření impedanční smyčky.

Označení stožáru číslem dle pasportu a výstražným bleskem.

Provedení terénních uprav, odvoz suti a vytlačené zeminy.

Nahlášení ukončení a předání pracoviště na příslušný odbor MěÚ Třinec.

1.47.1

o výšce do 6 m

1.47.2

o výšce nad 6 m

Výměna rozvaděče – RVOH

Popis činnosti:

Zajištění vyjádření všech správců sítí, pro místo výměny a pro napojení stávajících kabelů VO do nového RVOH.

Nahlášení výkopových prací na příslušný odbor MěÚ Třinec.

Nahlášení odstranění plomb a zajištění odpojení napájecího kabelu pro rozvaděč vlastníka nadřazené distribuční sítě (ČEZ Distribuce).

Odpojení a demontáže původního, starého rozvaděče.

Demontáž starého pilíře včetně odstranění původního základu rozvaděče.

Ekologická likvidace starého rozvaděče.

Montáž, betonáž základu rozvaděče.

Montáž pilíře na základ nového rozvaděče.

Naspojování kabelů, které nemají patřičnou délku pro zapojení do rozvaděče a zhotovení kabelových koncovek.

Zapojení stávajících kabelů do rozvaděče a označení odvodních kabelů štítky.

Konzervace spojů.

Zához výkopu a terénní úpravy kolem celého rozvaděče v místech výměny a napojení stávajících kabelů.

Nahlášení dokončení výměny rozvaděče na vlastníka nadřazené distribuční sítě, který zaplombuje elektroměru nového rozvaděče.

Nahlášení ukončení prací a předání pracoviště na příslušný odbor MěÚ Třinec.

Výměna podružného rozvaděče – RVO

Pracovní činnosti:

Zajištění vyjádření a vytýčení všech správců inženýrských sítí v okolí měněného rozvaděče.

Nahlášení výkopových prací na příslušný odbor MěÚ Třinec.

Zajištění beznapětového stavu kabelů v rozvaděči.

Demontáž rozvaděče a jeho ekologická likvidace.

Výkop a rozbití starého základu rozvaděče.

Umístění a betonáž nové základové konstrukce.

Montáž nového rozvaděče již vybaveného jističi se správnou jmenovitou hodnotou, dle pasportu VO.

Nastavení kabelů a zhotovení kabelových koncovek.

Zapojení kabelů do odvodních svorek a označení odvodní kabely štítky.

Přezkoušení funkčnosti zařízení a kontrolní měření impedance vypínací smyčky.

Zasypání výkopu, zhutnění, provedení terénní úpravy a odvoz vytlačené zeminy.

Předání výkopu na příslušný odbor MěÚ Třinec.

1.50

Výměna a montáž jistící skříňky

Popis činností:

Příprava zařízení jistící skříňky na dílně.

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Zajištění místa z hlediska bezpečnosti práce.

Montáž svorek na vzdušné vedení.

Zhotovení kabelového přívodu k jistící skříňce včetně ochranné trubky.

Montáž jistící skříňky na držáky.

Připojení přívodního kabelu v jistící skříňce, připojení kabelu na vzdušné vedení.

Provedení uzemnění skříňky.

Montáž pojistek do skříňky.

Kontrola funkčnosti zařízení.

1.51

Výměna zemních kabelových rozvodů s ukončenou životností

Popis činnosti:

Zajištění vyjádření a vytýčení všech inženýrských sítí v trase měněného kabelového vedení.

Nahlášení výkopových prací na příslušné odbory MěÚ Třinec.

Provedení výkopu.

Natažení chrániček odpovídajícího typu, zemnicí kulatiny.

Přisypání a natažení výstražné folie.

Dosypání a zhutnění výkopu.

Rozbití betonových patek u stožárů.

Zatažení kabelu do chrániček a stožárů.

Zhotovení kabelových koncovek a připojení na svorkovnici.

Odzkoušení a proměření impedance vypínacích smyček.

Betonáž patek u stožárů.

Provedení terénních oprav, konečná úprava rozbitých chodníků a cest, odvoz vytlačené zeminy.

Nahlášení ukončení a předání pracoviště na příslušné odbory MěÚ Třinec.

Výměna neizolovaného vzdušného vedení s ukončenou životností

Obsahuje veškerou práci kolem výměny neizolovaného vedení AIFe za izolované vedení AES.

Popis činnosti:

Příprava materiálu na dílně

Příjezd osádky s montážní plošinou na místo výměny vedení.

Vypnutí vedení v rozvaděči a zajištění výstražnou tabulkou, zajištění místa z hlediska bezpečnosti práce.

Montáž zkratovací soupravy na vedení.

Odpojení svítidel od stávajícího vedení AIFe.

Postupná demontáž starého vedení a jeho komponentů.

Montáž komponentů pro vedení AES, tažení vedení AES.

Připojení svítidel na nové vedení AES.

Celková kontrola nového vedení, zapojení vedení na síť veřejného osvětlení, demontáž zkratovací soupravy, odzkoušení, měření.

1.53

Narovnání vychýlených stožárů

Popis činnosti:

Příjezd technologického vozidla a montážní plošiny na místo určení.

Demontáž svítidla a výložníku.

Rozebrání betonového základu stožáru.

Narovnání stožáru a jeho zajištění.

Montáž bednění základu a betonování.

Montáž výložníku, svítidla a napojení svítidla.

Kontrola funkčnosti zařízení

Odvezení sutin na sběrný dvůr.

Po vytvrdnutí betonu odstranění bednění.

1.54.1 o výšce do 6 m

1.54.2 o výšce nad 6 m

2.1

Pravidelné prohlídky SSZ

Popis činnosti:

1x týdně kontrola a výměna spálených žárovek.

1x týdně kontrola řadiče (prostřednictvím komunikačních prvků řadiče, kontrola pomocí přenosného PC).

1x za 6 měsíců výměna všech žárovek, mytí skel, čištění návěstidel, čištění vnitřních parabol návěstidel, drobné opravy, čištění a údržba řadiče.

1x za 6 měsíců údržba komunikačního zařízení pro přenos dat – radiomodemu.

1x ročně celková odborná prohlídka včetně profylaktické prohlídky provedená dodavatelem řadiče SSZ.

1x za 4 roky nátěry stožárů, měření hodnot proudových ochran a zemničů, čištění svorkovnic.

1x za 4 roky pravidelná revize silové části - revizní technik.

1x za 4 roky odstraňování revizních závad.

Průběžně – výměny spálených žárovek, výměny vadných bloků, všechny nutné ostatní opravy mimo plán. Případně opravy vadných bloků. Výměna návěstidel po životnosti, náhrada původních návěstidel za nová. Údržba a výměna chodeckých tlačítek signalizací pro nevidomé. Údržba o opravy dopravních detektorů, v souvislosti se změnami dopravní situace nebo frézováním vozovky. Změny softwarového vybavení řadiče při změnách dopravní situace.

Vizuální kontrola stavu zařízení.

2.2

Výměna návěstidla

Popis činností:

Příprava držáků návěstidla na dílně.

Příjezd montážní plošiny s osádkou na místo určení.

Vypnutí SSZ po nahlášení Policii ČR a příslušnému odboru MěÚ Třinec.

Odpojení a demontáž návěstidla.

Montáž nového návěstidla pomocí držáků nebo pásků a spon typu Bandimex.

Konzervace případných šroubových spojů.

Zapojení návěstidla.

Zapnutí SSZ

Kontrola správné funkce SSZ.

Oprava návěstidla

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Oprava uchycení návěstidla, oprava štítků, vadných světelných zdrojů, prasklých demontovatelných částí návěstidla apod.

Kontrola funkčnosti návěstidla.

2.4

Výměna transformátoru smyčky

Popis činností:

Zjištění polohy uložení transformátoru.

Příjezd technologického vozidla s osádkou na místo určení.

Odkrytí transformátoru

Odpojení a demontáž transformátoru.

Uložení a připojení nového transformátoru.

Kontrola funkce SSZ.

Zakrytí transformátoru a zabezpečení proti vnějším vlivům.

2.5

Oprava transformátoru smyčky

Popis činností:

Oprava demontovaného transformátoru na dílně.

Oprava svorkovnice.

Oprava vinutí.

Měření a nastavení předepsaných hodnot.

Příprava a uschování pro další využití.

Výměna smyčky

Popis činností:

Lokalizace vadné smyčky.

Nahlášení Policií ČR a příslušnému odboru MěÚ Třinec.

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Zaměření polohy smyčky.

Zabezpečení pracoviště z hlediska bezpečnosti práce.

Odpojení smyčky v šachtě transformátoru.

Výřez drážky 2 x 10 cm do vrchní vrstvy komunikace dle rozměrů v pasportu či projektové dokumentace.

Uložení kabelu do drážek.

Překrytí kabelu speciální hmotou k tomu určenou.

Kontrola funkčnosti SSZ.

2.7

Výměna snímače (senzoru)

Popis činnosti:

Příjezd montážní plošiny s osádkou

Demontáž snímače (senzoru, detektoru,...).

Montáž nového snímače.

Nastavení správné polohy snímače.

Kontrola funkčnosti SSZ.

2.8

Oprava snímače (senzoru)

Popis činností:

Identifikace závady na dílně.

Výměna poškozených demontovatelných částí.

Výměna přívodu.

Výměna uchycení.

V případě vážných závad zaslání snímače autorizovanému subjektu k opravě.

Oprava v řadiči

Popis činností:

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Vyhodnocení a lokalizace poruchy dle informace počítače řadiče.

Odstranění poruchy dle manuálu řadiče.

Oprava svorkovnic a přeměření odvodů.

Oprava jištění jednotlivých okruhů.

Kontrola funkce spínání smyček.

Vynulování počítače chyb.

Vyčištění řadiče a konzervace spojů.

Vážnější poruchy konzultovat s dodavatelem řadiče.

Kontrola celkové funkčnosti SSZ.

Provedení zápisu do evidenční knihy poruch SSZ.

3.1

Montáž prvku vánoční výzdoby

Popis činností:

Příprava napájecího kabelu se zástrčkou a napojení kabelu do rozvodnice prvku vánoční výzdoby na dílně.

Příjezd montážní plošiny s osádkou na místo určení.

Montáž držáků prvku pomocí pásků a spon typu Bandimex.

Montáž prvku na připravené držáky.

Zapojení napájecího kabelu prvku do zásuvky na stožáru.

Odzkoušení funkčnosti prvku vánoční výzdoby.

3.2

Demontáž prvku vánoční výzdoby

Popis činnosti:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Odpojení zástrčky prvku ze zásuvky.

Demontáž prvku z držáku.

Odvoz, vyčištění a uložení ve skladu vánoční výzdoby.

Nazdobení vánočního stromu

Popis činnosti:

Příprava, vyčištění a odzkoušení světelné výzdoby stromu na dílně.

Příjezd montážní plošin s osádkami a se světelnou výzdobou na místo.

Samotná montáž vánoční světelné výzdoby a montáž dalších prvků (baňky, mašle, apod.).

Provedení přívodu kabelu ke svorkovnicím výzdoby.

Zhotovení jističů.

Odzkoušení funkčnosti světelné vánoční výzdoby.

3.4

Odstrojení vánočního stromu

Popis činnosti:

Příjezd montážní plošiny s osádkou na místo.

Odpojení hlavního přívodu.

Demontáž nesvětelné výzdoby (baňky, mašle,...)

Demontáž světelné vánoční výzdoby.

Odvoz, vyčištění a uložení ve skladu vánoční výzdoby.

Montáž zásuvky na stožár

Popis činnosti:

Příprava kabelu na dílně.

Příjezd montážní plošiny ke stožáru.

Montáž jistícího prvku na stožárovou rozvodnici.

Vyvtání otvoru v ocelovém stožáru.

Montáž průchodky a držáku zásuvky.

Protážení přívodního kabelu od stožárové rozvodnice k držáku zásuvky.

Připojení kabelu na stožárovou rozvodnici.

Montáž zásuvky na držák.

Připojení zásuvky.

Kontrola těsnění a odzkoušení funkčnosti zařízení.

3.6

Drobná oprava prvku vánoční výzdoby

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny.

Oprava uchycení prvku.

Oprava přívodu.

Výměna žárovky, apod.

3.7

Výměna LED hadice vánoční výzdoby

Popis činnosti:

Identifikace a lokalizace poškozeného úseku LED hadice.

Příprava nové části LED hadice v potřebné délce a barvě.

Demontáž (odpojení, rozstříhnutí,...) poškozené části LED hadice.

Montáž (zapojení) odpovídající nové části LED hadice.

Upevnění nové části ke kostře prvku vánoční výzdoby.

Odzkoušení funkčnosti prvku vánoční výzdoby.

Ekologická likvidace vadné LED hadice.

3.7.1 do 1,5 m

Požadovanou činnost lze provést do 1 hodiny.

3.7.2 nad 1,5 m

Požadovanou činnost lze provést od 1 do 4 hodin.

3.8

Výměna žárovkového řetězu vánoční výzdoby

Popis činností:

Identifikace a lokalizace poškozeného úseku žárovkové hadice.

Příprava nové části žárovkové hadice v potřebné délce a barvě.

Demontáž (odpojení, rozstříhnutí,...) poškozené části žárovkové hadice.

Montáž (napojení) odpovídající nové části žárovkové hadice.

Upevnění nové části ke kostře prvku vánoční výzdoby.

Odzkoušení funkčnosti prvku vánoční výzdoby.

Ekologická likvidace poškozené části žárovkové hadice.

3.8.1 do 1,5 m

Požadovanou činnost lze provést do 1 hodiny.

3.8.2 nad 1,5 m

Požadovanou činnost lze provést od 1 do 3 hodin.

3.9

Výměna žárovky

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Demontáž vadné žárovky.

Montáž vadné žárovky s těsněním.

Ekologická likvidace vadné žárovky.

3.10

Kontrola a čištění prvků vánoční výzdoby

Provádí se dvakrát v roce. Jednou před uskladněním do skladu vánoční výzdoby a jednou před zavěšením, nejpozději do konce září každého roku.

Popis činností:

Kontrola funkčnosti všech prvků vánoční výzdoby.

Zhotovení seznamu závad.

Čištění všech prvků vánoční výzdoby předepsanými čisticími prostředky.

Před uskladněním všechny prvky zabezpečit proti poškození, převrhnutí, apod.

4.1

Pravidelná prohlídka a čištění Radarů

Provádí se dvakrát ročně na všech radarových zařízeních

Popis činností:

Příjezd plošiny s osádkou.

Vizuální prohlídka zařízení.

Kontrola uchycení a upevnění spojů.

Kontrola nastavení snímacího čidla.

Kontrola stavu akumulátoru a dobíjecích proudů.

Čištění tabule ukazatele rychlosti předepsanými čisticími prostředky.

Přemístění radarového hlásiče

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou k místu nového umístění radaru.

Montáž přívodního kabelu ze stávajícího vedení VO.

Montáž nosičů skříně radaru a tabule ukazatele rychlosti.

Přejezd montážní plošiny s osádkou ke stávajícímu místu umístění radaru.

Demontáž skříně, tabule ukazatele rychlosti a veškerého příslušenství.

Odpojení přívodu.

Přejezd montážní plošiny k novému místu umístění radaru se zařízením.

Montáž skříně a tabule ukazatele rychlosti včetně veškerého příslušenství.

Připojení přívodu k zařízením.

Nastavení čidla měření rychlosti.

Odzkoušení správné funkce radaru.

Přemístění radarového hlásiče včetně držáku

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou ke stávajícímu místu umístění radaru.

Demontáž skříně, tabule ukazatele rychlosti a veškerého příslušenství.

Odpojení přívodu.

Demontáž nosičů.

Příjezd montážní plošiny s osádkou k místu nového umístění radaru.

Montáž přívodního kabelu ze stávajícího vedení VO.

Montáž nosičů skříně radaru a tabule ukazatele rychlosti.

Montáž skříně a tabule ukazatele rychlosti včetně veškerého příslušenství.

Připojení přívodu k zařízení.

Nastavení čidla měření rychlosti.

Odzkoušení správné funkce radaru.

5.1

Kontrola a čištění hodin

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Vizuální kontrola celého zařízení.

Kontrola nastavení času.

Kontrola funkce osvětlení hodin.

Kontrola těsnění apod.

Čištění hodin s použitím doporučených prostředků.

5.2

Seřízení hodin

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou na místo určení.

Demontáž vstupního krytu k mechanismu hodin.

Nastavení správného času.

Opětovná montáž vstupního krytu.

5.3

Oprava elektrické části hodin

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou

Demontáž vstupního krytu.

Demontáž mechanismu hodin (elektronika).

Převoz mechanismu na dílnu.

Oprava mechanismu na dílně.

Převoz opraveného mechanismu k místu umístění hodin.

Montáž mechanismu hodin včetně zapojení.

Nastavení správného času.

Opětovná montáž vstupního krytu.

5.4

Oprava mechanické části hodin

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Demontáž vstupního krytu.

Demontáž mechanické části hodin.

Převoz na dílnu.

Rozebrání mechaniky.

Vyčištění a promazání.

Oprava nebo výměna vadné součástky.

Kompletace zařízení.

Převoz k místu umístění hodin.

Montáž zařízení do hodin.

Nastavení správného času.

Opětovná montáž vstupního krytu.

5.5

Oprava jištění hodin

Popis činností:

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Otevření dvířek ke stožárové rozvodnici.

Proměření přívodu pro hodiny.

Výměna vadné pojistky a náhrada pojistky s předepsanou hodnotou.

Kontrola funkčnosti zařízení.

Uzavření dvířek.

Oprava osvětlení hodin (výměna zářivkových trubic)

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Demontáž vstupního krytu do hodin.

Demontáž zářivek.

Montáž nových zářivek.

Oprava patic zářivek.

Dotážení spojů na svorkovnici.

Montáž vstupního krytu.

Kontrola funkčnosti opravovaného osvětlení hodin.

Ekologická likvidace zářivek.

Údržba a čištění blikáčů

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Kontrola funkčnosti blikáčů.

Kontrola nastavených hodnot elektronické části.

Dotažení spojů na svorkovnicích.

Výměna barevných skel v případě jejich poškození.

Kontrola uchycení blikáčů.

Čištění světelné části blikáčů pomocí předepsaných prostředků.

Výměna vadných světelných zdrojů

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Otevření přístupu ke světelnému zdroji.

Demontáž vadného světelného zdroje.

Montáž světelného zdroje předepsaných hodnot.

Zavření přístupu ke světelnému zdroji.

Ekologická likvidace vadného světelného zdroje.

6.3

Výměna poškozených plexikrytů

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Demontáž poškozeného plexikrytu.

Montáž nového totožného plexikrytu.

Ekologická likvidace plexikrytu.

6.4

Oprava elektronické části blikáčů

Popis činností:

Příjezd montážní plošiny s osádkou.

Otevření skříně s elektronikou.

Měření elektronických součástek.

Výměna vadných součástek na místě.

Při větší poruše demontáž celé elektronické skříně a oprava na dílně.

Opětovná montáž a kontrola funkčnosti zařízení po opravě.

6.5

Oprava mechanické části blikáčů

Popis činností:

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Oprava a rovnání samostatného ocelového sloupu blikáčů.

Oprava betonového základu.

Oprava uchycení blikáčů, konzervace šroubových spojů.

6.6

Výměna akumulátoru

Popis činnosti:

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Odpojení kabelů z akumulátoru.

Demontáž akumulátoru.

Montáž nového akumulátoru stejných parametrů a jeho napojení.

Ekologická likvidace vadného akumulátoru.

6.7

Výměna nabíječky

Popis činností:

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Otevření skříně.

Odpojení nabíječky od sítě.

Odpojení kabelů od akumulátoru.

Demontáž nabíječky.

Montáž nabíječky stejných parametrů.

Připojení všech kabelů.

Nastavení správných nabíjecích proudů.

Ekologická likvidace odpadu.

Údržba rozvaděčů

Popis činností:

Prohlídka - otevření skříně, demontáž krytu. Je-li zařízení mimo dosah ze země, je použito montážní plošiny.

Elektrické zařízení je fyzicky zkontrolováno prohlídkou všech částí rozvaděčů, rozvodnic, provedení rozvodů, připojených zařízení (zásuvky, osvětlení skříně,...).

Kontrola upevnění použitých prvků a zařízení, míst připojení ochranných prvků, uzemnění.

Dále je kontrolováno, zda průřezy použitých rozvodů a hodnoty jisticích prvků odpovídají projektové dokumentaci včetně hodnot připojených spotřebičů.

Zda použité součásti zařízení byly správně voleny.

Zda součásti zařízení vyhovují příslušným normám.

Zda součásti elektrické zařízení jsou řádně upevněny včetně kabelů a vodičů.

Zda je správně připojena přípojnice hlavního pospojování, uzemňovací přívod a ochranný vodič jsou chráněny před mechanickým, tepelným, nebo chemickým poškozením.

Zda pospojování, nebo uvedení na stejný potenciál zahrnuje všechny neživé části, kterých se lze současně dotknout.

Zda v prostoru nejsou cizí vodivé části a pokud jsou, zda jsou zakryty tak, aby nebyly přístupné dotyku.

Provedení vodiče pro pospojování, ochranných vodičů, uzemňovacích přívodů, zemniče, chráničů.

Ochranné vodiče, uzemňovací přívody a vodiče pro pospojování a vedení na stejný potenciál jsou v požadovaném průřezu, správně uloženy, místa přívodů a spojení jsou zajištěna proti samovolnému uvolnění a chráněna proti korozi a nejsou zaměněny ochranné a střední vodiče, u ochranných a středních vodičů je dodrženo značení.

Zpětná montáž krytu, uzavření skříně.

Měření - otevření skříně, demontáž krytu. Je-li zařízení mimo dosah ze země, je použito montážní plošiny.

Měření izolačních stavů elektrických vedení. Měření jsou veškeré fázové popř. pracovní vodiče mezi sebou a proti kostře.

Měření přechodových odporů na ochranných vodičích, svorkách, připojovacích místech popř. na fázových vodičích, neživých částí spojených s vodičem PEN, nebo PE.

Čištění vnitřku skříně, konzervování zámku a spojů, kontrola těsnění.

Nátěr kovových skříní a částí skříní rozvaděčů.

Odstranění nápisů, nálepek, apod. ze skříně rozvaděče.

7.2

Obsluha rozvaděčů

Popis činností:

Příjezd technologického vozidla s osádkou.

Příprava rozvaděčů (zápustných, přenosných)

Odečet stavu elektroměru před začátkem odběru.

Připojení rozvaděčů k distribuční síti.

Kontrola funkčnosti všech zásuvek.

Odečet stavu elektroměru po ukončení odběru.

Uložení rozvaděčů.

Odpojení rozvaděčů od distribuční sítě.