

Dne: 19.05.2023 v 09:40:02

Čj: TSHK/3825/2023

Listů: Příloh:

obchodní

## DODATEK č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

### I.

#### Smluvní strany

##### Zhotovitel:

Jméno:  
Zápis v obchod. rejstříku:  
Zastoupený:

Sídlo:  
Doručovací adresa:  
IČ:  
DIČ:

Bankovní spojení:  
Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

**R a R POLÁK stavební a zemní práce v.o.s.**  
u KS v Hradci Králové, oddíl A, vložka 18290  
Radkem Polákem, společníkem  
Gabrielou Polákovou, společníkem  
Engeho 14, Josefov, 551 02 Jaroměř  
07270577  
CZ07270577

(dále jen „zhotovitel“)

a

##### Objednatel:

Zápis v obchodním rejstříku:

Zastoupený:  
Sídlo:  
IČ:  
DIČ:

Bankovní spojení:  
číslo účtu:

kontaktní osoba:

##### **TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ**

příspěvková organizace zapsaná v OR u Krajského soudu v Hradci  
Králové, oddíl P, vložka 52  
Ing. Tomášem Pospíšilem, ředitelem  
Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6  
64809447  
CZ64809447

(dále jen „objednatel“)

uzavřely níže uvedeného dne tento

**dodatek č. 1  
ke smlouvě o dílo:**

## II. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že dne 9.3.2023 uzavřely mezi sebou smlouvu o dílo (dále jen „smlouva o dílo“), na základě které se zhotovitel zavázal provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, a to opravu povrchu chodníku a práce s tím spojené, v ulici Smiřická v Hradci Králové v rozsahu určeném zadávacím řízením objednatele č. 123021 na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „OPRAVA CHODNÍKU V ULICI SMIŘICKÁ, HRADEC KRÁLOVÉ“ (dále jen „zakázka“) a nabídkou zhotovitele podanou do daného zadávacího řízení (dále jen jako „dílo“), a objednatel se danou smlouvou zavázal dílo převzít a zaplatit za něj cenu za podmínek stanovených v dané smlouvě o dílo.
2. Předmětem díla byla dle čl. III. smlouvy o dílo oprava chodníku v ulici Smiřická v Hradci Králové. Blíže byl předmět díla určen zadávací dokumentací výše uvedené veřejné zakázky, včetně přílohy č. 1 této zadávací dokumentace, tj. příslušné projektové dokumentace, kterou zpracovala společnost TRANSCONSULT s.r.o., Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové, IČ: 47455292, přičemž zejména měly být provedeny následující práce:
  - vybourání zpevněných ploch na chodníku s krytem z betonové nebo kamenné dlažby, živice nebo betonu,
  - ruční rozebrání dlažby s uložením nepoškozené dlažby na palety, odvoz na sklad TSHK na letišti zajistí zhotovitel,
  - vybourání betonových a žulových obrubníků, žulové obrubníky budou očištěny a uloženy pro zpětnou pokládku,
  - přebytečné a nevhodné materiály, stavební suť a zemina budou odvezeny a uloženy na řízené skládce zajištěné zhotovitelem,
  - bude provedena úprava pláně urovnáním a zhutněním, odtěžená nevhodná zemina bude odvezena na skládku,
  - osazení žulových nebo betonových obrubníků,
  - osazení betonové palisády,
  - osazení odvodňovacího žlábků a napojení do uliční vpusti,
  - dodávka a provedení nových podkladních konstrukcí,
  - dodávka a pokládka betonové dlažby 200x100x80, vč. varovných pásů a signálních pásů,
  - výšková úprava vozovky a obnova živičného krytu,
  - v místě napojení na stávající živičný kryt bude provedeno zařízení spáry, spára bude zalita trvale pružnou zálivkou,
  - provedení výkopů a zemních prací pro pokládku chrániček, kabelů VO a osazení nových sloupů VO ve stejných trasách vč. demontáže starého vedení VO, zasypání výkopu a zhutnění, hloubka uložení cca 50 cm.
3. Při provádění díla byla zjištěna potřeba upravit rozsah předmětu díla o některé vybrané stavební práce (tzv. méněpráce), kdy tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jako zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Předmětné práce jsou uvedeny v rámci změnových listů (rozpočtů), které tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.
4. **Méněpráce:** V místě vzrostlého stromu nebyla provedena palisáda a chodník ponechán v původním provedení. Nebyla provedena výměna uličních vpustí. Nebyla provedena výměna zemní soupravy u vodovodu. Výztužná textilie byla provedena pouze u poloviny opravovaného chodníku.
5. V souvislosti s výše popsány skutečnostmi je potřeba shora uvedenou smlouvu o dílo upravit v bodech, kterých se tyto změny týkají.

**III.**  
**Předmět dodatku**

1. V návaznosti na skutečnosti uvedené v čl. II. odst. 3., 4. a 5. tohoto dodatku se smluvní strany dohodly na změně celkové smluvní ceny za provedení díla, tj. na jejím snížení o 89.468,17 Kč bez DPH, tedy článek V. odst. 1 předmětné smlouvy o dílo se mění tak, že nově zní :

1. *Smluvní strany se dohodly, že celková smluvní cena díla činí bez DPH 1.591.869,83 Kč.*

2. V ostatním zůstává předmětná smlouva o dílo nedotčena a v platnosti.

**IV.**  
**Závěrečná ustanovení**

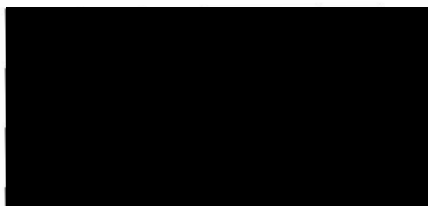
1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění se zavazuje provést objednatel.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží každý po jednu stejnopisu a jeho obsah lze případně měnit jen dalším písemným (listinným) dodatkem k předmětné smlouvě o dílo.

Příloha: Změnový rozpočet

19. 05. 2023

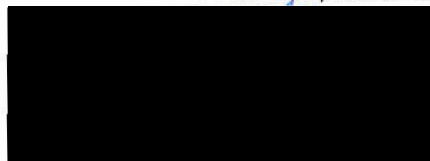
V Jaroměři dne .....

V Hradci Králové dne .....



.....  
**Radek Polák**  
společník

R a R POLÁK stavební a zemní práce v.o.s.



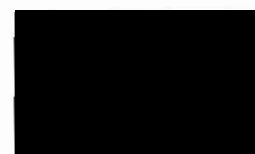
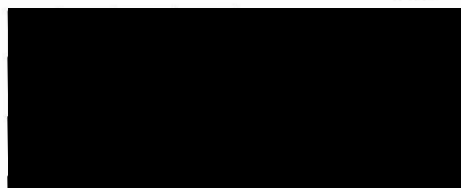
.....  
**Gabriela Poláková**  
společnice

R a R POLÁK stavební a zemní práce v.o.s.

ZA OBJEDNATELE:



.....  
**Ing. Tomáš Pospíšil**, ředitel  
TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ



### Soupis prací objektu

**Stavba:** 494 Oprava chodníku v ulici Smiřická v Hradci Králové  
**Rozpočet:** 1 OPRAVA CHODNÍKU V ULICI SMÍŘICKÁ

1 | 1 591 869,83

CV 1 681 338,00  
16 pol. -83 468,17

Per. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014121	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OD (OSTATNÍ ODPAD) betony (betonová dlažba, obruby, betonové lože, betonové sjezdy) $35.64+1.4+1.8+0.6+37.7 = 77.14 \text{ m}^3$ zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládku.	M3	44,30		
2	014121	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) odkopy, výkopy včetně výkopu pro VO $3.4+1.3+2+67.8+36.3+10.7 = 121.5 \text{ m}^3$ zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládku.	M3	121,50		
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) uložení odtěžené asfaltové souvrství vozovky předpoklad ZAS T3 a ZAS T4 na skládku, zajištění potřebných zkoušek $5+29 \times 0.04 = 6.2 \text{ m}^3$ zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládku.	M3	6,20		
4	02610		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE Zajištění potřebných zkoušek na PAU v potřebném množství dle vyhlášky 130/20019 pro stanovení jakého množství z asfaltových povrchů bude nutné uložit na skládku nebezpečných odpadů a nebo zda odkoupí zhotovitel zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,00		
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ dokumentace DSPS zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00		
6	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační tabule s údaji o stavebníkovi, zhotoviteli, projektantovi, koordinátorovi BOZP, osazeno v místě stavby po dobu stavby, předpokládaný rozměr 1.5x2 m. dle požadavků objednatele, včetně projednání o umístění, komplet včetně výroby, dodání, montáže a demontáže položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	1,00		
7	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY veškeré potřebné práce a provizorní lávky a zajištění potřebných přístupů k nemovitostem zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,00		
<b>1 Zemní práce</b>							
8	11315		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU vybourání betonových (případně železobetonových) vjezdů, včetně naložení a odvozu na skládku, předpoklad v tl. 150 mm $257 \times 0.15 = 37.7 \text{ m}^3$ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	37,70		
9	11343		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU odstranění asfaltového krytu z chodníku v předpokládané tl. 40 mm včetně naložení a odvozu na skládku nebezpečných odpadů $120 \times 0.04 + 0.6 \times 0.04 = 5 \text{ m}^3$ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	5,00		
10	11348	a	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU odstranění betonových dlaždic 30x30x4 cm s očištěním a napařetováním s naložením a odvozem na skládku TSHK, předpoklad 40% $563 \times 0.04 \times 0.4 = 9.0 \text{ m}^3$ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	9,00		
11	11348	b	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU odstranění betonových dlaždic 30x30x4 cm (poškozená nepoužitelná dlažba) s naložením a odvozem na skládku, předpoklad 60% $563 \times 0.04 \times 0.6 = 13.5 \text{ m}^3$ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	13,50		
12	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ odstranění záhonových betonových obrubníků včetně betonového lože s naložením a odvozem ns skládku odpadů	M	432,00		

			<p>skládku obruby <math>432 \times 0,05 \times 0,25 = 5,4 \text{ m}^3</math>, lože zbetonu <math>0,07 \times 432 = 30,24 \text{ m}^3</math>, celkem skládka <math>35,64 \text{ m}^3</math></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>			
13	11352		<p><b>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</b></p> <p>odstranění betonových obrubníků včetně lože, včetně naložení a odvozu a uložení na skládku</p> <p><i>obrubníky <math>0,15 \times 0,25 \times 10,5 = 1,0 \text{ m}^3</math>, lože <math>0,07 \times 10,5 = 0,8 \text{ m}^3</math>, celkem skládka <math>1,8 \text{ m}^3</math></i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	10,50	
14	11353	a	<p><b>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ</b></p> <p>odstranění kamenných štípaných žulových obrubníků, včetně betonového lože, včetně očištění a napaletování s odvozem na mezideponii pro zpětné použití uvažováno 95 % obrubníků, betonové lože bude naloženo odvezeno na skládku</p> <p><i><math>17 \times 10,5 = 27,5 \times 0,95 = 26,13 \text{ m}</math>, skládka lože <math>27,5 \times 0,05 = 1,4 \text{ m}^3</math></i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	26,13	
15	11353	b	<p><b>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ</b></p> <p>odstranění kamenných štípaných žulových obrubníků, včetně betonového lože, včetně očištění, napaletování a naložení a odvozu na skládku TSHK, uvažováno 5 % obrubníků</p> <p><i><math>27,5 \times 0,05 = 1,4 \text{ m}^3</math></i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	1,40	
16	11354		<p><b>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ</b></p> <p>odstranění betonových krajníků včetně betonového lože s naložením a odvozem ns skládku odpadů</p> <p><i>krajníky <math>(10,5+1) \times 0,1 \times 0,25 = 0,3 \text{ m}^3</math>, lože <math>0,25 \times 11,5 \times 0,1 = 0,3 \text{ m}^3</math>, celkem skládka <math>0,6 \text{ m}^3</math></i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	11,50	
17	113742		<p><b>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 40MM</b></p> <p>frézování vozovkové obrusné vrstvy v tl. 40 mm včetně naložení a odvozu na skládku nebezpečných odpadů</p> <p><i><math>99 \times 0,05 = 5 \text{ m}^2</math></i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M2	29,00	
18	12110		<p><b>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</b></p> <p>s naložením, odvozem a uložení na mezideponii zhotovitele pro zpětné rozptřeni v rámci stavby</p> <p><i><math>99 \times 0,15 = 14,9 \text{ m}^3</math></i></p> <p>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>	M3	14,90	
19	12373	a	<p><b>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I</b></p> <p>vybourání podkladních vrstev a odkop na úroveň nové pláň v úrovni -0.3 chodníky z dlažby, -0.38 v místě sjezdu z asfaltu a -0.3 chodník z asfaltu, -0.27 pod betonovými vjezdy, včetně naložení a odvozu na skládku</p> <p><i><math>53 \times 0,38 = 20,1 \text{ m}^3</math>, <math>(120-31-10-12) \times 0,3 = 20,1 \text{ m}^3</math>, <math>563 \times 0,3 = 168,9 \text{ m}^3</math>, <math>251 \times 0,27 = 67,8 \text{ m}^3</math></i></p>	M3	67,80	

			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzeptění a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>			
20	12373	b	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	5,00	

			<p>odkop pro osazení nových záhonových obrub na mezideponii pro zpětné použití</p> <p>0,05x99 = 5,0 m3</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzeptění a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>			
21	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	0,00	

			<p>hloubení jam pro UV1 a UV2 včetně naložení a odvozu naskládku</p> <p>2x1x1 = 2m3</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzeptění a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>		1,30	
22	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	0,00	

			<p>hloubení rýh pro pallsády včetně naložení a odvozu na skládku</p> <p>8x0,4x0,4 = 1,3 m3</p>		1,30	
--	--	--	--	--	------	--

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytažování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

23	132731	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	0,00	
		UV2, rýha 0.8 m šířky 1.8 m, na skládku 15.2-3.4 = 11.8 m3		15,20	
		10.5x0.8x1.8 = 15.2 m3			

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytažování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

24	132731 a	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	47,20	
		VO chodník - rýha šířky 60 cm, včetně naložení a odvozu na skládku a mezideponii, z toho 36.3 m3 na skládku a 10.9 m3 na mezideponii pro zpětný zásyp			
		0.6x0.26x302 = 47.2 m3			

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytažování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

25	132731 b	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	41,70	
		VO sjezdy - rýha šířky 60 cm, včetně naložení a odvozu na skládku a mezideponii, z toho 31.0 m3 na skládku a 10.7 m3 na mezideponii pro zpětný zásyp			
		0.6x0.78x89 = 41.7 m3			

			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepážování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>			
26	17411	a	<p>ZÁSYV JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zýsyp se zhutněním po pokládce záhonových obrubníků včetně naložení a dovozu z mezideponie</p> <p>0,05x99 = 5,0 m<sup>3</sup></p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	5,00	
27	17411	b	<p>ZÁSYV JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>VO chodník - zásyv rýhy vytěženou zemninou včetně naložení a dovozu z mezideponie do úrovně pláňe</p> <p>0,6x0,06x302 = 10,9 m<sup>3</sup></p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	10,90	
28	17411	c	<p>ZÁSYV JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>UV2</p> <p>15,2-3,4 = 11,8 m<sup>3</sup></p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	0,00	11,80



29	17411	d	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	31,00	
			VO sjezdy - zásyp rýhy vytěženou zeminou včetně naložení a dovozu z mezdeponie do úrovně pláňe $0.6 \times 0.58 \times 89 = 31 \text{ m}^3$			
			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)			
30	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	36,30	
			VO chodník - zásyp z nakupovaných materiálů, kabelové lože výšky 0,2 m $0.6 \times 0.2 \times 302 = 36.3 \text{ m}^3$			
			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)			
31	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,70	
			VO sjezdy - zásyp z nakupovaných materiálů, kabelové lože výšky 0,2 m $0.6 \times 0.2 \times 89 = 10.7 \text{ m}^3$			
			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)			
32	17481	c	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,00	
			UV2 $0.8 \times 0.4 \times 10.5 = 3.4 \text{ m}^3$	3,40		
			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)			
33	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	99,00	
			sběr kamenů a těžko rozložitelných částí rostlin, zkyprění a uhrabání odečteno z CAD			

		Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.			
34	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Plán, sjezdy a chodníky, min Edef, 2 = 30 Mpa odečteno z CAD položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 010,00	
35	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M včetně naložení a dovozu z mezideponie stavby odečteno z CAD položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	99,00	
36	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM zátěžový trávník v rovině, výsev 20 g/m <sup>2</sup> , hnojení cereritem 30 g/m <sup>2</sup> odečteno z CAD Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	99,00	
37	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ před založením trávníku odečteno z CAD položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu	M2	99,00	
38	183512	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ VÝBĚROVÉ po založení trávníku 2x, předpokládá se 5% plochy trávníku, ložiska vytrvalých plevelů 99x0,05 = 5 m <sup>2</sup> položka zahrnuje bodový postřik a lokální chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu v omezeném prostoru	M2	0,50	
39	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU záilvka trávníku (1x10+3x5) l/m <sup>2</sup> 99x10+3x99x5 = 2475 l/m <sup>2</sup> = 2.5 m <sup>3</sup> položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	M3	0,12	
<b>2</b>					
<b>Základy</b>					
40	21457	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO těžené kamenivo v tl. 100 mm (kačirek), fr. 16/32 mm 2.5x0.1 = 0.25 m <sup>3</sup> položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,25	
41	21461	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE sweparační fólie proti prorůstání odečteno z CAD Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	2,50	
<b>5</b>					
<b>Komunikace</b>					
42	561101	PODKLADNÍ BETON TŘ. I obetonování vpustí UV1, UV2 do úrovně asfaltové vrstvy C25/30 XF3 2-3 14x0.25x0.25x2 = 1.6 m <sup>3</sup> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	0,00	
43	56332	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM chodníky - ŠDA frakce 0/32 v tl. 70 mm odečteno z CAD - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	696,00	
44	56333 a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM sjezdy, chodníky - ŠDA frakce 0/32 v tl. 150 mm odečteno z CAD - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 004,00	
45	56333 b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM sjezdy - ŠDA frakce 0/32 v tl. 150 mm odečteno z CAD - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	308,00	
46	572221	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 spojovací postřik 1.00 kg/m <sup>2</sup> . PS-EP 0.6+28.7 = 29.3 m <sup>2</sup>	M2	29,30	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>			
47	57472	<p>VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE</p> <p>101,00</p> <p>pouze v případě, že nebude na pláni dodrženo min. Edef,2 = 30 Mpa bude použita tkaná separačně-výtužná geotextilie s creepovou pevností v obou směrech 20/20 kN/m, čerpáno se souhlasem stavebníka a AD</p> <p>odečteno z CAD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu</li> </ul>	M2	505,00	
48	57476	<p>VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU</p> <p>29,30</p> <p>geokompozit pod obrusnou vrstvou z polypropylenové geotextilie se sklenými vlákny 100/100 kN/m pod obrusnou vrstvou do spojovacího postřiku</p> <p>odečteno z CAD</p>	M2	0,00	
49	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</p> <p>0 6+28 7 = 29 3 m2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	29,30	
50	58251	<p>DLÁŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLÁŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA</p> <p>odečteno z CAD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- osazení a vyrovnání betonových dlaždic 300x300x40 s využitím vybouraných v rámci stavby včetně lože frakce 4/8 mm, předpoklad 2 řady</li> <li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	6,00	
51	582612	<p>KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>odečteno z CAD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- skladebná dlažba 200x100x80 mm, přírodní včetně do lože z kameniva frakce 4/8 mm v tl. 40 mm, vzor dle TSHK</li> <li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	959,00	
52	58261B	<p>KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>odečteno z CAD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šlepečká skladebná dlažba 200x100x80 mm schváleného typu, červená barva včetně do lože z kameniva frakce 4/8 mm v tl. 40 mm</li> <li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	45,00	
53	58920	<p>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</p> <p>16+13 = 19 m</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsaného materiálu</li> <li>- vyčištění a výplň spar tímto materiálem</li> </ul>	M	19,00	
8		<b>Potrubí</b>			
54	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	12,00	

			kanalizační potrubí, propojení systémových vpustí s uličními, materiál KG PVC-U DN 150, SN8 UV1,2			
			<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</li> </ul>			
55	891972		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 1200MM S POKLOPEM	KUS	0,00	
			<p>položka bude využita pouze v případě, že v rámci opravy nebude možné z výškových důvodů s vazbou na novou niveletu zachovat stávající zemní soupravu, nutno zajistit souhlas stavebníka a správce vodovodu, položka zahrnuje veškeré potřebné zemní práce pro provedení výměny zemních souprav</p> <p>- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</p>		1,00	
56	89712		VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	0,00	
			<p>použito pouze pokud nebude možné stávající uliční vpust vyčistit a případně výškově upravit a nebude možné zřídit nové propojení od systémových vpustí</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>		2,00	
57	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYČÍCH HRNCŮ	KUS	1,00	
			<p>výšková úprava krycích hrnců, případně včetně zajištění (pořízení a dovozu) nových kracích hrnců, včetně podbetonování, včetně vybourání stávajících včetně naložení a odvozu na skládku</p> <p>odečteno z CAD</p> <p>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>			
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						
58	914121	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	15,00	
			<p>DIO - dovoz provizorních značek z půjčovny DZ (RA1) včetně montáže v rozsahu stanoveného DIO, kompletní včetně podpěrných sloupků a podkladních desek, předpoklad 5x A15, 5x B30 a 5x B28</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</li> </ul>			
59	914121	b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,00	
			<p>osazení nové SDZ B2 do původní polohy, základní velikost v ocelovém provedení RA1, kompletní dodávka včetně sloupku, upovňovačel a betonového základu C23/30 XF3, včetně odstranění a odvozu stávající na skládku TSHK</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</li> </ul>			
60	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	16,00	
			<p>DIO - demontáž po skončení DIO, komplet včetně podpěrných sloupků a podkladních desek, včetně odvozu provizorních SDZ do půjčovny DZ, B2 na skládku TSHK</p> <p>15+1 = 16 ks</p> <p>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</p>			
61	914129		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 050,00	
			<p>DIO - nájemné za 10 týdnů provizorních značek (RA1) v rozsahu DIO, komplet včetně podpěrných sloupků a podkladních desek 70x15 = 1050 ksden</p> <p>položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</p>			
62	916311		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	6,00	
			<p>DIO - dovoz provizorních značek z půjčovny DZ včetně montáže v rozsahu stanoveného DIO, kompletní včetně podpěrných sloupků a podkladních desek</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení</li> <li>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</li> </ul>			
63	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	6,00	
			<p>DIO - demontáž po skončení DIO, komplet včetně podpěrných sloupků a podkladních desek, včetně odvozu provizorních SDZ do půjčovny DZ</p>			

			Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo			
64	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TRŽ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	420,00	
			DIO - nájemné za 8 týdnů provizorních značek v rozsahu DIO, komplet včetně podpěrných sloupků a podkladních desek 70x6 = 420 ksden			
			položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.			
65	916351		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TRŽ 1 - DOD A MONTÁŽ	KUS	40,00	
			DIO - dovoz provizorních značek z půjčovny DZ včetně montáže v rozsahu stanoveného DIO, kompletní včetně podpěrných sloupků a podkladních desek, osazení po 10 m			
			položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí			
66	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TRŽ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	40,00	
			DIO - demontáž po skončení DIO, komplet včetně podpěrných sloupků a podkladních desek, včetně odvozu provizorních SDZ do půjčovny DZ			
			Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo			
67	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TRŽ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	2 800,00	
			DIO - nájemné za 6 týdnů provizorních značek v rozsahu DIO, komplet včetně podpěrných sloupků a podkladních desek 70x40 = 2800 ksden			
			položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.			
68	91710	a	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	0,00	
			Betonové palisády 180x120x400 mm včetně lože z betonu s boční opěrou beton min. C25/30nXF3 - předpoklad beton lože celkem 2,4 m3, 18 ks $18 \times 0,18 \times 0,12 \times 0,4 = 0,16 \text{ m}^3$		0,16	
			Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
69	91710	b	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	0,00	
			Betonové palisády 180x120x600 mm včetně lože z betonu s boční opěrou beton min. C25/30nXF3 - předpoklad beton lože celkem 2,4 m3, 26 ks $26 \times 0,18 \times 0,12 \times 0,4 = 0,34 \text{ m}^3$		0,34	
			Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
70	917223	a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	10,50	
			Betonový silniční obrubník, lemování sjezdů a chodníků, 100x250x1000 mm do betonového lože s boční opěrou C25/30nXF3 <i>odečteno z CAD</i>			
			Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
71	917223	b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	464,00	
			Betonový silniční obrubník, lemování sjezdů a chodníků, 80x250x1000 mm do betonového lože s boční opěrou C25/30nXF3 <i>odečteno z CAD</i>			
			Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
72	917223	c	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	81,00	
			Betonový silniční obrubník, ohraničení ve vjezdech a ochrana odvodňovacího žlábků, 80x250x1000 mm do betonového lože s boční opěrou C25/30nXF3 <i>odečteno z CAD</i>			
			Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
73	91723		OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ	M	11,50	
			betonové krajníky bílé, rozměry 500x250x100 mm včetně lože z betonu C25/30nXF3, včetně vyspárování cementovou maltou $10,5 + 1 = 11,5 \text{ m}$			
			Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
74	917424	a	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	26,10	
			kamenné štípané žulové obrubníky 100x200 mm, využití stávajících očištěných z mezidponle stavby, včetně betonového lože s boční opěrou do společného lože s přídlažbou z betonových krajníků, beton C25/30nXF3, včetně naložení a dovozu z mezidponle, včetně zřízení náběhů a snížení u vjezdů, výška podsázky 100 mm a u sjezdů 20 mm, použitý materiál a způsob pokládky vyžaduje schválení TDI a AD, včetně vyspárování cementovou maltou M25 XF4 dle TP 192 a to včetně celé podélné spáry u betonových krajníků <i>odečteno z CAD</i>			
			Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
75	917424	b	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	2,00	
			kamenné štípané žulové obrubníky 100x200 mm, včetně pořízení a dovozu (případně ze skládky TSHK), včetně betonového lože s boční opěrou do společného lože s přídlažbou z betonových krajníků, beton C25/30nXF3, včetně zřízení náběhů a snížení u vjezdů, výška podsázky 100 mm a u sjezdů 20 mm, použitý materiál a způsob pokládky vyžaduje schválení TDI a AD, včetně vyspárování cementovou maltou M25 XF4 dle TP 192 a to včetně celé podélné spáry u betonových krajníků <i>odečteno z CAD</i>			

			Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.			
76	919111	a	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM řezání asfaltového krytu v tl. 40 mm, zaříznutí (zarovnění) spáry v místě napojení na asfaltový povrch v ulici Jana Černého položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	2,30	
77	919111	b	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM v tl. 40 mm v rozsahu opravy asfaltových krytů 16+3 = 19 m položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	19,00	
78	919111	c	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM proříznutí spáry v šířce 12 mm a hloubce 20 mm 16+3 = 19 m položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	19,00	
79	93542		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ polymerbetonový žlab s integrovanou litinovou hranou a těsnící drážkou s litinovým roštem 140x150x1000 mm, min. C250, včetně společného betonového lože se silničními obrubníky s boční opěrkou C25/30nXF3 odečteno z CAD položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě	M	15,50	15,5; 0
80	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH použito pouze pokud nebude možné stávající uliční vpust vyčistit a případně výškově upravit odečteno z CAD položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** [s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce]	KUS	0,00	2,00