

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a následujících, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník  
v platném znění na stavební zakázku

Evidenční číslo smlouvy: 24-SOD-2017-114

Číslo stavby: 924 117 114

### I. Smluvní strany

I.1. **Objednatel:**

**MĚSTO CHOTĚBOŘ**

statutární zástupce: starosta města, Ing. Tomáš Škaryd

se sídlem: Trčků z Lipy 69, 583 01 Chotěboř

IČO: 00267538

DIČ: CZ00267538

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu:

dále jen **objednatel**

I.2. **Zhotovitel:**

M – SILNICE a.s.

se sídlem: Husova 1697, 530 03 Pardubice

spisová značka: společnost vedená KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430

IČO: 42196868

DIČ: CZ42196868

zastoupený: Ing. Lukášem Horčíkem, ředitelem o.z. STŘED, na základě „Podpisového řádu“, schváleného představenstvem a.s.

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

číslo účtu:

telefon:

e-mail:stred@msilnice.cz

dále jen **zhotovitel**

- I.3. Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou (kromě zástupců objednatele a zhotovitele uvedených v čl. I.1. a I.2. této smlouvy) zmocněni jednat :

za zhotovitele:

Ing. Milan Orlík – vedoucí OTO o.z. STŘED

Zdeněk Drtina – vedoucí provozu Havl. Brod

Michal Hejkal – stavbyvedoucí

) ve věcech smluvních

) ve věcech technických

ve věcech technických

za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd – ve věcech smluvních (tel.: ...)

Ing. Zdenka Pospíchalová – ve věcech technických (tel.: ...)

## II. Předmět plnění

II.1. Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen díla)

### **„ VYBUDOVÁNÍ PARKOVIŠTĚ „A“ V UL. U STADIONŮ Č.P.1400/01, K.Ú. CHOTĚBOŘ**

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky.

II.2. Dílo bude provedeno podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté zadávací dokumentace.

II.3. Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla zadávací dokumentací a v době podpisu této smlouvy platnými technickými normami – rozumí se ČSN.

II.4. Objednatel se zavazuje takto provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

## III. Změny díla

III.1. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku investora, nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla, nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, včetně ocenění. Ocenění bude provedeno dle jednotkových cen, použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle zhotovitelem navrhovaných cen z příslušných katalogů ÚRS, a.s., Praha event. RTS a.s. Brno a tento soupis bude předložen objednateli, respektive stavebnímu dozoru k odsouhlasení.

## IV. Doba plnění

IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

- |                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| ▪ zahájení stavebních prací:  | <b>podpisem smlouvy o dílo</b>       |
| ▪ dokončení stavebních prací: | <b>15. 11. 2017</b>                  |
| vyklizení staveniště:         | do 10 dnů po předání a převzetí díla |

Dílo bude dokončeno jeho předáním a převzetím všech samostatných částí díla, o kterých se pořídí písemné protokoly. Tyto protokoly, ve kterých objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, jsou součástí předání a převzetí díla.

Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.

IV.2. Objednatel předá zhotoviteli:

- |               |                                |
|---------------|--------------------------------|
| ▪ staveniště: | do 10dnů před zahájením stavby |
|---------------|--------------------------------|

IV.3. Lhůta výstavby se prodlužuje také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně

zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

- IV.4. Jsou-li práce z důvodů překážek na straně objednatele (např. z důvodů podle čl. IV.3. této smlouvy) přerušeny na dobu delší než 3 měsíce, je zhotovitel oprávněn požadovat náhradu přerušením prací prokazatelně vzniklých nákladů a také přiměřenou úpravu smluvní ceny. Toto musí být řešeno písemným dodatkem k uzavřené smlouvě.

## V. Cena díla

- V.1. Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II.1. této smlouvy je dohodnuta smluvní cena dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve výši:

<b>Celková cena díla bez DPH</b>	<b>2.171.277,68</b>	<b>Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>455.968,31</b>	<b>Kč</b>
<b>Celková cena díla včetně DPH</b>	<b>2.627.245,99</b>	<b>Kč</b>

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

- V.2. Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit jen za podmínek uvedených v uzavřené smlouvě.
- V.3. Pakliže dojde ke změně v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti zadávací dokumentaci, musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem a zástupcem objednatele. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.
- V.4. Pro ocenění případných změn v rozsahu díla je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných katalogů ÚRS, a. s., Praha event. RTS a. s. Brno, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky.

## VI. Fakturace a plnění

- VI.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V. 1. na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem. Dílčí faktury vystaví zhotovitel dle dokončených samostatných částí. Na každý samostatný stavební objekt (SO) bude vystavena faktura zvlášť. Právo vystavit dílčí fakturu vzniká podpisem zjišťovacího protokolu objednatelem, respektive jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu).

Splatnost dílčí faktury je 30 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.

- VI.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Zhotovitel bude jednou měsíčně předkládat soupisy prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, odsouhlasených zástupcem objednatele, resp. jím pověřeným zástupcem pro věci technické – TDS.

- VI.3. Objednatel vyžaduje vystavení každé faktury v počtu dvou originálů.

- VI.4 Důvodem pro oprávněné odmítnutí odsouhlasení množství a druhu provedených prací ze strany objednatele, a tedy i pro odmítnutí úhrady faktury – daňového dokladu je nejenom skutečnost, že fakturované práce nebyly provedeny, ale i skutečnost, že práce vykazují vady či nedodělky.
- VI.5 Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.
- VI.6 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 60kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.7 Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Objednatel prohlašuje, že na tuto zakázku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti § 92a, 92e zákona o DPH na plátce, pro kterého bylo uskutečněno zdanitelné plnění.
- VI.8 Oprávněně vystavená faktura musí mít v textu uveden předmět plnění dle Čl.II bod 1. této smlouvy.

## VII. Provádění díla

- VII.1. O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník s denními záznamy o postupu prováděných prací a o počasí. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy, a to po celou dobu provádění díla.
- VII.2. Kromě zápisů podle VII.1. se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.3. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně pěti let od předání a převzetí díla. Originál deníku předá zhotovitel objednateli.
- VII.4. Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VII.5. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- VII.6. Vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku nebo jinou formou zajišťuje zhotovitel.
- VII.7. Zhotovitel a jiné osoby, které budou zhotovitelem pověřeny provedením díla nebo jeho části, je povinen po celou dobu realizace díla spolupracovat s koordinátorem BOZP, který bude na stavbě vykonávat svou činnost a dodržovat plán BOZP. (Výkon činností koordinátora BOZP na staveništi při přípravě i realizaci stavby ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb.)

## VIII. Dodání díla a převímka

- VIII.1. Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou 5 kalendářních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis, který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.
- VIII.2. Dílo s drobnými vadami a nedodělky nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně a drobné vady a nedodělky (které nebrání užívání díla) nejsou důvodem k nepřevzetí díla objednatelem.
- VIII.3. Při převímce předá zhotovitel atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách.
- VIII.4. Při převímce předloží zhotovitel zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací.

## IX. Záruka a záruční podmínky

- IX.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání:
- 60 měsíců
  - Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí jednotlivých částí díla.
- Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti, avšak za podmínek, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.
- IX.2. U materiálů a výrobků doplněných záručním listem výrobce platí tato záruční doba.
- IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.
- IX.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem nebo faxem následně potvrzeným doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání faxové zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.
- IX.5. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:
- jméno zástupců smluvních stran
  - číslo smlouvy o dílo
  - datum uplatnění a číslo jednacím reklamace
  - popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
  - datum zahájení a odstranění vady
  - celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
  - vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
- IX.6. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.
- IX.7. O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- IX.8. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel

náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.

- IX.9. S odstraněním reklamovaných vad bude započato okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do **5. kalendářního dne**, v případě havárie do **24 hodin**, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.
- IX.10. Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.
- IX.11 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad je objednatel oprávněn odstranění těchto vad zajistit prostřednictvím třetí osoby. V takovém případě má objednatel vůči zhotoviteli nárok na úhradu takto vynaložených nákladů.

## X. Odpovědnost za škodu

- X.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- X.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- X.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu X.2.
- X.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- X.5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- X.6. Všechny plochy, dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou, budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

## XI. Smluvní pokuty

- XI.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla ve výši **0,20%** z ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- XI.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši **0,20%** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- XI.3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o převzetí a předání díla ve výši **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.4. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši **10.000,00 Kč** za každý den prodlení.

Smluvní pokuty jsou splatné do 14kalendářních dnů od vyúčtování.

XI.6. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

## **XII. Odstoupení od smlouvy**

XII.1. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují dle příslušných ustanovení občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).

XII.2. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:

- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě
- zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality
- zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší, než 30 kalendářních dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě
- zhotovitel je v prodlení se zahájením stavebním prací více jak 15 dnů. V takovém případě před odstoupením od smlouvy není objednatel povinen na porušení smlouvy a právo od smlouvy odstoupit upozorňovat, ani poskytovat dodatečnou lhůtu ke splnění této povinnosti.

XII.3. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatelem) především pokud:

- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.

XII.4. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.

XII.5. V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací.

XII.6. Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany.

## **XIII. Závěrečná ustanovení**

XIII.1. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. K řešení případných sporů je příslušný Okresní soud v Havlíčkově Brodě.

XIII.2. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.

XIII.3. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.

XIII.4. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.

XIII.5. Tato smlouva je vyhotovena v pěti vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.

XIII.6. Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

Zhotovitel si musí být vědom, že je ve smyslu zákona 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán objednatele.

*Smlouva o dílo byla schválena usnesením č. 352 RM, dne 17.7.2017*

*Příloha č. 1 – Položkový rozpočet*

V Chotěboři

31-07-2017

V Chrudimi Dne: 19.7.2017

Za objednatele:  
Ing. Tomáš Škaryd  
starosta města

Za zhotovitele:  
Ing. Lukáš Horčík  
ředitel o.z. STŘED

IC

za

;

n

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: CZK

Poř. Kód Popis Množství M.j. Cena/m.j. Cena celk. DPH Celkem s DPH

Stavba: 924117114 - Chotěboř - Vybudování parkoviště "A" v ul. U Stadionu č.p. 1400/01, k.ú. Chotěboř - Město Chotěboř

## 001 - Parkoviště A stadión Chotěboř

## 11 - Přípravné a přidružené práce

001	113107112F	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.20 cm	1 183,0000 m2	12,00	14 196,00	21%	17 177,16
002	113108410F	Odstranění krytu pl. nad 50 m2, živice tl.10 cm	1 183,0000 m2	31,00	36 673,00	21%	44 374,33
003	113201111F	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	123,0000 m	29,00	3 567,00	21%	4 316,07
<b>Součet za 11 - Přípravné a přidružené práce</b>					<b>54 436,00</b>		<b>65 867,56</b>

## 12 - Odkopávky a prokopávky

004	121100002F	Sejmutí ornice a uložení na deponii, zp. přesun, rozprostření	4,6500 m3	33,00	153,45	21%	185,67
005	122202202I	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	33,9500 m3	116,00	3 938,20	21%	4 765,22
006	122202209I	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	33,9500 m3	14,00	475,30	21%	575,11
007	122302202I	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3	73,5500 m3	160,00	11 768,00	21%	14 239,28
008	122302209I	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4	73,5500 m3	14,00	1 029,70	21%	1 245,94
009	122401102I	Odkopávky nezapažené v hor. 5 do 1000 m3	5,6600 m3	160,00	905,60	21%	1 095,78
<b>Součet za 12 - Odkopávky a prokopávky</b>					<b>18 270,25</b>		<b>22 107,00</b>

## 13 - Hloubené vykopávky

010	132301111F	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,drenáž	18,4000 m3	233,00	4 287,20	21%	5 187,51
011	132301119F	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	18,4000 m3	14,00	257,60	21%	311,70
012	132301201I	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3	71,9100 m3	233,00	16 755,03	21%	20 273,59
013	132301219I	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	71,9100 m3	14,00	1 006,74	21%	1 218,16
<b>Součet za 13 - Hloubené vykopávky</b>					<b>22 306,57</b>		<b>26 990,95</b>

## 15 - Roubení

014	151101101F	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m	106,8000 m2	88,00	9 398,40	21%	11 372,06
015	151101111F	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	106,8000 m2	24,00	2 563,20	21%	3 101,47
<b>Součet za 15 - Roubení</b>					<b>11 961,60</b>		<b>14 473,54</b>

## 16 - Přemístění výkopku

016	162207112F	Vodorovné přemístění výkopku hor. 1-4 do 100 m	15,8600 m3	87,00	1 379,82	21%	1 669,58
017	162501102F	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m	152,1200 m3	225,00	34 227,00	21%	41 414,67
018	167101102F	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	160,0500 m3	43,00	6 882,15	21%	8 327,40
<b>Součet za 16 - Přemístění výkopku</b>					<b>42 488,97</b>		<b>51 411,65</b>

## 17 - Konstrukce ze zemín

019	171102101I	Uložení sypaniny do násypů, zhutn, do 95% PS	7,9300 m3	109,00	864,37	21%	1 045,89
020	171201201I	Uložení sypaniny na skládku, vč. popl.	152,1200 m3	264,00	40 159,68	21%	48 593,21
021	174101101I	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	43,4200 m3	245,00	10 637,90	21%	12 871,86
022	175100020I	Obsyp potrubí štěrkokodrtí, vč. mat.	16,1000 m3	895,00	14 409,50	21%	17 435,50
023	175101101F	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny vč. písku	13,7600 m3	995,00	13 691,20	21%	16 566,35
024	175103111F	Obsyp objektu štěrskem 32/63-vsakování	3,4600 m3	305,00	1 055,30	21%	1 276,91
<b>Součet za 17 - Konstrukce ze zemín</b>					<b>80 817,95</b>		<b>97 789,72</b>

## 18 - Povrchové úpravy terénu

025	180400020I	Založení trávníku parkového, rovina, dodání osiva	64,0000 m2	14,00	896,00	21%	1 084,16
026	181203111F	Úprava pláňe, hor. 1 - 5 se zhutněním	1 135,0000 m2	14,00	15 890,00	21%	19 226,90
027	181300010I	Rozprostření ornice v rovině tl. 15 cm, dovoz z 5 km	33,0000 m2	24,00	792,00	21%	958,32
028	181305111F	Převrstvení ornice na skládce	4,6500 m3	1,00	4,65	21%	5,63
029	185803111F	Ošetření trávníku v rovině	64,0000 m2	2,00	128,00	21%	154,88

**Součet za 18 - Povrchové úpravy terénu****17 710,65 21 429,89**

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: CZK

Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
030	212753114f Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,, bez lože	8,0000 m	35,00	280,00	21%	338,80
031	212753116f Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 160,, bez lože	115,0000 m	38,00	4 370,00	21%	5 287,70
032	212753117f Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 200,, bez lože	8,0000 m	45,00	360,00	21%	435,60
<b>Součet za 21 - Úprava podloží a základové spáry</b>				<b>5 010,00</b>		<b>6 062,10</b>
<b>45 - Podkladní a vedlejší konstrukce (inženýr. stavby kromě vozovek a železnič. svršku)</b>						
033	451573111f Lože pod potrubí z písku (prosivky)	4,1200 m3	995,00	4 099,40	21%	4 960,27
034	451971112f Položení vrstvy z geotextilie, uchycení sponami	74,0000 m2	26,00	1 924,00	21%	2 328,04
<b>Součet za 45 - Podkladní a vedlejší konstrukce (inženýr. stavby kromě vozovek a železnič. svršku)</b>				<b>6 023,40</b>		<b>7 288,31</b>
<b>56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>						
035	561271116f Podklad ze zeminy stabil. cem.S II,Road Mix,30	1 135,0000 m2	40,00	45 400,00	21%	54 934,00
036	564 000 00f Podklad z kameniva drceného tl 10cm 8/16, po zhut.	585,0000 m2	202,00	118 170,00	21%	142 985,70
037	564231111f Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10	672,7500 m2	58,00	39 019,50	21%	47 213,60
038	564561111f Zřízení vrstvy z oblázků tl. 20 cm	40,0000 m2	46,00	1 840,00	21%	2 226,40
039	564731113\ Podklad z kam.drc. 16-32mm po zhut.tl. 20cm	672,7500 m2	169,00	113 694,75	21%	137 570,65
040	564861111f Podklad ze štěrkočtrti po zhutnění tloušťky 20 cm	496,0000 m2	144,00	71 424,00	21%	86 423,04
041	567122112f Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.13 cm	496,0000 m2	250,00	124 000,00	21%	150 040,00
<b>Součet za 56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>				<b>513 548,25</b>		<b>621 393,38</b>
<b>57 - Kryty štěrkových a živičných komunikací a ploch</b>						
042	573211111f Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	533,5000 m2	11,00	5 868,50	21%	7 100,89
043	577112113f Beton asf. ACO 11+ (ABS I), modifik. do 3 m, 4 cm	533,5000 m2	218,00	116 303,00	21%	140 726,63
044	577113116f Beton asf.ACO 16+ (ABH I), modif.obrus.do 3 m,7 cm	533,5000 m2	333,00	177 655,50	21%	214 963,16
<b>Součet za 57 - Kryty štěrkových a živičných komunikací a ploch</b>				<b>299 827,00</b>		<b>362 790,67</b>
<b>59 - Dlažby pozemních komunikací a ploch</b>						
045	596215040f Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	585,0000 m2	183,00	107 055,00	21%	129 536,55
<b>Součet za 59 - Dlažby pozemních komunikací a ploch</b>				<b>107 055,00</b>		<b>129 536,55</b>
<b>81 - Potrubí z trub betonových</b>						
046	817354111f Mont. PVC útesů s hrdlem DN 200 na pot. bet., nebo šachtě	1,0000 KUS	3 250,00	3 250,00	21%	3 932,50
<b>Součet za 81 - Potrubí z trub betonových</b>				<b>3 250,00</b>		<b>3 932,50</b>
<b>87 - Potrubí z trub z plastických hmot, skleněných a čedičových</b>						
047	871353121f Montáž trub z tvrdého PVC, gumový kroužek, DN 200	32,0000 m	64,00	2 048,00	21%	2 478,08
048	877353121f Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	1,0000 KUS	158,00	158,00	21%	191,18
049	877353123f Montáž tvarovek jednoos. z PVC gum.kroužek DN 200	4,0000 KUS	76,00	304,00	21%	367,84
050	877353126f Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 200	3,0000 KUS	102,00	306,00	21%	370,26
<b>Součet za 87 - Potrubí z trub z plastických hmot, skleněných a čedičových</b>				<b>2 816,00</b>		<b>3 407,36</b>
<b>89 - Ostatní konstrukce</b>						
051	894411111f Zřízení šachet z dílců,dno C 25/30, potrubí DN 200	1,0000 KUS	5 638,00	5 638,00	21%	6 821,98
052	895941311f Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50, vč. dodávky	2,0000 KUS	6 125,00	12 250,00	21%	14 822,50

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: CZK

Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
054	899203111F Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg	2,0000 KUS	446,00	892,00	21%	1 079,32
<b>Součet za 89 - Ostatní konstrukce</b>				<b>19 149,00</b>		<b>23 170,29</b>
<b>90 - Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>						
055	900 000 00 Zajištění dopravního značení po dobu stavby	1,0000 kpl.	5 625,00	5 625,00	21%	6 806,25
056	900 000 00 Zajištění vstupu do objektů po dobu stavby	1,0000 kpl.	8 125,00	8 125,00	21%	9 831,25
057	900 001 00 Dokumentace skutečného provedení	1,0000 kpl.	6 250,00	6 250,00	21%	7 562,50
058	900 002 00 Inž. činnost (ozn. zah. st. maj. a užívat. poz. a předání zpět)	1,0000 kpl.	1 875,00	1 875,00	21%	2 268,75
059	900 002 00 Zkouška únosnosti podloží	1,0000 Ks	4 375,00	4 375,00	21%	5 293,75
060	900 003 00 Zajištění bezpečnosti stavby (oplocení, značení)	1,0000 kpl.	10 625,00	10 625,00	21%	12 856,25
061	900000004 Vytýčení parkovišť	1,0000 kpl	11 875,00	11 875,00	21%	14 368,75
062	900000005 Vytýčení podzemních sítí	1,0000 kpl	6 250,00	6 250,00	21%	7 562,50
063	900000012 Zaměření parkovišť	1,0000 kpl.	11 875,00	11 875,00	21%	14 368,75
<b>Součet za 90 - Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>				<b>66 875,00</b>		<b>80 918,75</b>
<b>91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>						
064	914001111F Montáž svislých dopr.značek na sloupky, konzoly	5,0000 KUS	187,00	935,00	21%	1 131,35
065	915721112F Vodorovné značení silnovrstvé stopčar,zeber atd.	2,0000 m2	625,00	1 250,00	21%	1 512,50
066	917862111F Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5	308,0000 m	299,00	92 092,00	21%	111 431,32
067	919722212I Dilatační spáry řezané příčné 9 mm, zalití za tepla	75,0000 m	119,00	8 925,00	21%	10 799,25
068	919731121F Zarovnaní styčné plochy živičné tl. do 5 cm	75,0000 m	40,00	3 000,00	21%	3 630,00
069	919735112F Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	75,0000 m	85,00	6 375,00	21%	7 713,75
<b>Součet za 91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>				<b>112 577,00</b>		<b>136 218,17</b>
<b>H22 - Komunikace pozemní a letišť</b>						
070	998223011F Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	585,1000 T	162,00	94 786,20	21%	114 691,30
071	998225111F Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	641,5200 T	66,00	42 340,32	21%	51 231,79
<b>Součet za H22 - Komunikace pozemní a letišť</b>				<b>137 126,52</b>		<b>165 923,09</b>
<b>R001 - Ostatní materiál</b>						
076	271 018 07I Litinový poklop Europa 7 KD.71 D 400, s	1,0000 kpl.	4 232,00	4 232,00	21%	5 120,72
077	28611225.A Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm	213,0000 m	74,00	15 762,00	21%	19 072,02
078	28611265.A Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC	7,0000 KUS	1 990,00	13 930,00	21%	16 855,30
079	28651667.A Kolečko kanalizační KGB 200/ 45° PVC	1,0000 KUS	276,00	276,00	21%	333,96
080	28651709.A Odbočka kanalizační KGEA 200/ 200/45° PVC	1,0000 KUS	528,00	528,00	21%	638,88
081	28651793 Záslepka kanalizační KGK D 200 L 50 mm PVC	3,0000 KUS	164,00	492,00	21%	595,32
082	40445000.A Značka uprav přednost P6 700 fólie 2, HIG 10letá	1,0000 KUS	1 725,00	1 725,00	21%	2 087,25
083	40445050.A Značka dopr inf IP 11-13 500/700 fóli, EG7letá	2,0000 KUS	1 265,00	2 530,00	21%	3 061,30
084	40445161.A Značka dopr dodat E 9,10 500/500 fóli 1, EG 7 letá	2,0000 KUS	1 265,00	2 530,00	21%	3 061,30
085	40445221 Značka dopr.zákazové B1-B34 700 mm, pozink.tř1	1,0000 KUS	1 668,00	1 668,00	21%	2 018,28
086	404459516 Patka kotevní kompletní AP 60/4	5,0000 KUS	626,00	3 130,00	21%	3 787,30
087	404459535 Svorka upínací US 60	16,0000 KUS	74,00	1 184,00	21%	1 432,64
088	404459540 Víčko pr. 60	5,0000 KUS	17,00	85,00	21%	102,85
089	404459543 Krytka na matici M 16	20,0000 KUS	11,00	220,00	21%	266,20
090	40450116 Dopravní příslušenství, sloupek pozink. 60 mm	12,5000 m	578,00	7 225,00	21%	8 742,25
091	55242510 Mříž pro vozovku s nálevkou 530 x 405 mm atest D	2,0000 KUS	2 990,00	5 980,00	21%	7 235,80
092	583316004 Kamenivo těžené frakce 11/22 oblázky	11,2000 T	527,00	5 902,40	21%	7 141,90
093	583319002 Kamenivo těžené frakce 32/63 - vsakování	5,8800 T	325,00	1 911,00	21%	2 312,31
094	59217450 Obrubník silniční ABO 100/15/25	142,8000 KUS	90,00	12 852,00	21%	15 550,92
095	59224349.A Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/10	1,0000 KUS	296,00	296,00	21%	358,16
096	59224353.A Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	1,0000 KUS	2 530,00	2 530,00	21%	3 061,30
097	59224356.A Skruž šachetní TBS-Q.1 100/25	3,0000 KUS	1 162,00	3 486,00	21%	4 218,06
098	59245266 Dlažba BEST KLASIKO barevná 20x10x8	30,4500 m2	224,00	6 820,80	21%	8 253,17
099	59248130 Dlažba vegetační LORA LOR 24/24/8 II nat	951,7200 KUS	20,00	19 034,40	21%	23 031,62
100	59248131 Dlažba vegetační LORA LOR 24/24/8 II barevná	9 323,1600 KUS	23,00	214 432,68	21%	259 463,54
101	69366197 Geotextilie FILTEK 200 g/m2 š. 200cm 100% PP	74,0000 m2	40,00	2 960,00	21%	3 581,60
102	883000020 Šachtová vložka pískovaná 200	3,0000 KUS	491,00	1 473,00	21%	1 781,55

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: CZK

Poř.	Kód	Popis	Množství	M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
104	899 000 53	Dopravní značka O 1	1,0000	Ks	920,00	920,00	21%	1 113,20
105	899 003 01	Drenážní potrubí agrosil DN 100, dl. 6m	2,0000	Ks	575,00	1 150,00	21%	1 391,50
106	899 003 01	Drenážní potrubí agrosil DN 200, dl. 6m	2,0000	Ks	2 415,00	4 830,00	21%	5 844,30
107	899 003 01	Vsak. bloky AS NIDALOW EP 400+mont. 2., 4/1,2/0,52m	2,0000	kpl.	14 996,00	29 992,00	21%	36 290,32
108	899000022	Obrubník silniční přechodový ABO 100/15/25 L	2,0400	KUS	224,00	456,96	21%	552,92
109	899000022	Obrubník silniční přechodový ABO 100/15/25 P	1,0200	KUS	224,00	228,48	21%	276,46
110	899000024	Obrubník silniční nájezdový ABO 100/15/15	168,3000	KUS	85,00	14 305,50	21%	17 309,66
111	899000033	Koš kalový	2,0000	KUS	633,00	1 266,00	21%	1 531,86
<b>Součet za R001 - Ostatní materiál</b>						<b>399 012,22</b>		<b>482 804,79</b>
<b>S - Přesuny sutí</b>								
072	979082314	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 2000 m	572,4700	T	130,00	74 421,10	21%	90 049,53
073	979094211	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	572,4700	T	45,00	25 761,15	21%	31 170,99
074	979990112	Poplatek za skládku sutí - obalovaný asfalt	260,2600	T	115,00	29 929,90	21%	36 215,18
075	979999998	Poplatek za skládku sutí 5% příměsí	312,2100	T	115,00	35 904,15	21%	43 444,02
<b>Součet za S - Přesuny sutí</b>						<b>166 016,30</b>		<b>200 879,72</b>
<b>Celkem 001 - Parkoviště A stadión Chotěboř</b>						<b>2 086 277,68</b>		<b>2 524 395,99</b>
<b>002 - Veřejné osvětlení</b>								
001	111	Veřejné osvětlení komplet	1,0000	soubc	85 000,00	85 000,00	21%	102 850,00
<b>Součet za 002 - Veřejné osvětlení</b>						<b>85 000,00</b>		<b>102 850,00</b>
<b>CELKEM Stavba: 924117114 - Chotěboř - Vybudování parkoviště "A" v ul. U Stadionu č.p. 1400/01, k.ú. Chotěboř - Město Chotěboř</b>						<b>2 171 277,68</b>		<b>2 627 245,99</b>

Rekapitulace nákladů					
1	Elektromontáže VO				55397
2	Zemní práce				26310
3	Demontáže a úpravy stáv. Rozvodů	h	6	264,0	1584
4	Vypracování revizní zprávy	h	6	285	1710
<b>CELKEM bez DPH:</b>					<b>85000</b>
	Neobsahuje definitivní úpravy povrchů DPH	%	21%	85000	17850
<b>Celkem s DPH</b>					<b>102850</b>

## 1 Elektromontáže VO včetně napájecího vedení

			mn.	j. mont.	mont.	j. mat.	mat.
210010263	Trubka kopoflex 75 pro uložení kabelu	m	37	60	2220,0	22	825
210810045	Kabel ul. pevně NYY-J 3x2,5	m	10	57	570,0	14	142
210810013	Kabel ul. volně NYY-J 4x10 (1-CYKY-J 4x10)	m	23	38	874,0	73	1668
210810053	Kabel ul. pevně NYY-J 4x10 (1-CYKY-J 4x10)	m	4	43	172,0	73	290
210810053	Kabel ul. pevně NYY-J 4x10 (1-CYKY-J 4x10) stávající	m	1	54	54,0	0	0
210810014	Kabel ul. volně NYY-J 4x16 (1-CYKY-J 4x16)	m	9	21	189,0	123	1107
210810054	Kabel ul. pevně NYY-J 4x16 (1-CYKY-J 4x16)	m	6	39	234,0	123	738
210810054	Kabel ul. pevně NYY-J 4x16 (1-CYKY-J 4x16) stávající	m	4	39	156,0	0	0
210100258	Ukončení kabelu do 5x4	ks	1	105	105,0	1	1
210100259	Ukončení kabelu do 5x10	ks	1	255	255,0	1	1
210100252	Ukončení kabelu do 5x25	ks	2	429	858,0	1	2
210191541	Rozvaděč pro VO s pojisk. Odpínači v pilíři včetně základu ESTA Ivančice RF4:4	ks	0	0	0,0	0	0
210120103	Pojistka PN000/10A	ks		0	0,0	0	0
210120103	Pojistka PN000/16A	ks	1	6	6,0	35	35
210120103	Pojistka PN000/20A	ks	2	6	12,0	35	69
210204001	Sloup ocelový pozinkovaný sadový K6 139/89/60mm montáž	ks	0	0	0,0	0	0
210204103	Výložník jednoramenný pozinkovaný SK1-300 montáž	ks	0	0	0,0	0	0
210204011	Sloup ocelový pozinkovaný silniční UZMB 8 159/114/89 Z	ks	1	3250	3250,0	11048	11048
210204103	Výložník jednoramenný pozinkovaný UZB 1-1000/Z	ks	1	546	546,0	913	913
210204201	Elektrovýzbroj stožáru 1 okruh	ks	1	411	411,0	9	9
materiál	Stožárová svorkovnice SR721-27/N	ks	1	105	105,0	360	360
materiál	Pojistka závitová E27 komplet s pojistkou 6A	ks	1	6	6,0	6	6
210202012	Thorn Oracle 1W 100W HID CL2 PC	ks	1	222	222,0	12500	12500
materiál	Výbojka sodíková 100W	ks	1	3	2,5	264	264
210202012	Svítilno LED Schreder Voltana 3/5102/24led/350mA/28W	ks	1	279	279,0	9800	9800
210220022	Uzemňovací vodič FeZn pr. 10 mm ul. v zemi	m	32	36	1152,0	16	522
210220002	Uzemňovací vodič FeZn pr. 10 mm ul. pevně	m	8	81	648,0	16	130
210100041	Ukončení drátu FeZn	ks	4	105	420,0	1	4
210220302	Svorka SZ	ks	0	0	0,0	0	0
210220302	Svorka SK	ks	3	105	315,0	14	43
210192721	Označení kabelů štítky	ks	3	33	99,0	3	9
				0			
	Celkem:				13160,5		40485
	na podr. materiál	%	3	40485			1215
	Celkem montáž, nosný a podružný materiál				54860,3		
	GPV	%	1	53646	536,5		
	CELKEM:				55396,8		

## 2 Zemní práce

460010022	Vytýčení kabelového vedení	km	0,05	118003,7	5900,2		
460030193	řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tl. vrstvy 15cm	m	26,00	80,0	2080,0		
460030011	Sejmutí dmu	m2	5,00	19,8	99,0		
460030173	bourání živých povrchů 15cm	m2	6,00	94,5	567,2		
460070754	Hloubení jam zemina tř. 4 ručně	m3	0,35	198,0	69,3		
460200264	Kabelová rýha š. 50. hl. 80 cm tř. 4	m	21	79,2	1663,2		
460200304	Kabelová rýha š. 50 hl. 120 cm tř. 4	m	16	118,8	1900,8		
460050704	Výkop pro základ stožáru VO tř. 4	ks	1	92,1	92,1		
460100021	Pouzdrový základ pro VO-sadový	ks	0	0,0	0,0		
460100022	Pouzdrový základ pro VO-silniční+patka	ks	1	1948,2	1948,2		
460421101	Kabelové lože z písku 10cm do š. 65 cm	m	37	18,8	693,8		
460650123	Zpevnění trub betonem 15 cm pod vozovkou	m2	1	983,3	983,3		
460510065	Prostup z plastové roury do pr. 15 cm s obsypem	m	2	40,8	81,5		
460490012	Folie výstražná š. 33 cm	m	37	2,2	81,4		
460560264	Zához rýha š. 50. hl. 80 cm zem. tř. 4	m	21	39,6	831,6		
460560304	Zához rýha š. 50 hl. 110 cm zem. tř. 4	m	16	59,4	950,4		
460600021	Vodorovné přemístění zeminy do 1 km	m3	2	137,5	275,0		
460600031	Příplatek za další km	m3	20	29,2	583,3		

460600061	odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	3	441,7	1325,0
460600071	Příplatek za další km	t	30	29,2	875,0
460620014	Provizorní úprava terénu	m2	37	18,3	678,3
460620002	Položení dřvu	m2	5	9,9	49,5
460650042	podkladová vrstva ze štěrkopísku tl. 10 cm	m2		0,0	0,0
460650064	podkladová vrstva ze kameniva drceného do 25cm	m2	6	245,1	1470,5
460650135	Zřízení krytu vozovky a chodníku z litého asfaltu tloušťky d	m2	6	518,5	3111,0
	Celkem:				26309,6