

# SMLOUVA O DÍLO č. 317 553

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012Sb., Občanský zákoník

Níže uvedené smluvní strany, po vyhodnocení vzájemných vztahů a předpokladů zajišťujících splnění povinností a zajištění práv konstatují, že jsou dány všechny podmínky, aby se vztahy vzniklé z dalšího ujednání řídily ustanoveními Občanského zákoníku v platném znění a proto následujícím ujednáním uzavírají smlouvu o dílo.

## I.

### Deklarace smluvních stran

#### objednatel

**1.1. Název** : Obec Rynoltice  
se sídlem : Rynoltice 199, 463 53 Křižany  
IČ : 00263168  
obec zastoupena starostou obce panem **Ing. Janem Vackem**

#### zhotovitel

**1.2. Název** : SaM silnice a mosty Děčín a.s.  
se sídlem : Oblouková 416/39, 405 02 Děčín I  
IČ : 25042751  
DIČ : CZ25042751  
Zápis v Obchodním rejstříku: Krajský soud Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1142  
bank. spojení : Komerční banka a.s.; Česká spořitelna a.s.  
číslo účtu : 2572360297/0100, 345172/0800  
2654920227/0100  
společnost zastoupena místopředsedou představenstva a ředitelem společnosti  
panem **Ladislavem Kudrem**

## II.

### Osoby oprávněné jednat za smluvní strany v plnění této smlouvy dle vymezení dále uvedeného

- 2.1. K provedení díla a technickým řešením zakázky jsou oprávněni:  
Za zhotovitele: **Petr Podrazil** – výrobní manažer  
**Jindřich Švec** – vedoucí OZ 02  
**Jan Tomčík** - stavbyvedoucí  
Za objednatele: **Ing. Jan Vacek** – starosta obce
- 2.2. Soupis provedených prací je oprávněn podepsat a potvrdit správnost:  
Za zhotovitele: **Jindřich Švec** – vedoucí OZ 02  
Za objednatele: **Ing. Jan Vacek** – starosta obce

### III. Předmět díla

Název akce:

**„Obnova prostranství a přístupů k ZŠ, MŠ a OÚ Rynoltice“**

- 3.1. **Popis díla** : Předmět díla uvažovaný v této smlouvě je specifikován v položkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy. Rozpočtem je rovněž dán rozsah a množství jednotlivých prací pro provedení díla určeném touto smlouvou. Předmětem díla nejsou práce neuvedené v příloženém položkovém rozpočtu.
- 3.2. Smlouva na dodávku díla se sjednává v dalším textu na daný a známý rozsah prací. Pokud bude vyvolána reálným stavem změna, budou všechna ustanovení smlouvy, týkající se předmětu, termínu zhotovení a ceny změněna dodatkem k této smlouvě.

### IV. Provedení díla

#### 4.1. Součinnost ze strany objednatele:

- 4.1.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště vč. ploch pro zařízení staveniště a ukládání materiálů, platné stavební povolení nebo ohlášení, povolení zvláštního užívání komunikace, projektovou dokumentaci, vyjádření správců sítí o uložení podzemních kabelů a další doklady potřebné pro zhotovení díla.
- 4.1.2. Objednatel bude po dohodě se zhotovitelem anebo dle zjištění naléhavé potřeby, svolávat kontrolní jednání a zápisy z těchto jednání (protokol nebo zápis do stavebního deníku). Pokud budou zápisy upřesňovat anebo měnit náležitosti z této smlouvy, považují se za podklad ke zpracování dodatků k této smlouvě.
- 4.1.3. Odborným stavebním dozorem objednatele je pro dílo z této smlouvy objednatelem ustanoven Pavel Škubal.
- 4.1.4. Dojde-li v průběhu zhotovování díla k rozhodnutí, kterým bude měněn rozsah díla anebo druh práce, objednatel zajistí:
- vypracování a odsouhlasení dodatku popř. nové projektové dokumentace v dohodnutém rozsahu a termínu tak, aby práce mohly plynule pokračovat.
- 4.1.5. Pokud dojde při realizaci stavby k rozšíření nebo zúžení zadání objednatele uvedené v článku III. této smlouvy, které bude vycházet z reálného stavu, objednatel přistoupí ke změně smlouvy v ujednání o ceně a termínu dokončení díla.
- 4.1.6. Objednatel převezme dílo po vyzvání zhotovitele pokud nebude vykazovat vady a nedodělky, které by bránily užívání díla k účelu určenému touto smlouvou a to nejpozději do **5 dnů** po vyzvání zhotovitelem. Pokud by dílo vykazovalo uvedené vady, bude o nich objednatel zhotovitele prokazatelně bez odkladu informovat. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol se všemi náležitostmi vč. záruky na vady díla a podpisů obou smluvních stran.
- 4.1.7. Objednatel převezme a uhradí dílo ve stavu rozpracovanosti, včetně materiálu pro dílo zajištěného a zhotovitelem nepoužitelného v těch případech, kdy nebude schopen plnit své závazky ujednané a potvrzené v člancích V a VI této smlouvy, jakož i v případech, kdy bude nezávisle na vůli objednatele dílo přerušeno rozhodnutím orgánů státní správy. Ke splnění této povinnosti se objednatel zavazuje nejpozději do **15 dnů**, kdy bude k tomu zhotovitelem vyzván.

#### 4.2. **Součinnost ze strany zhotovitele:**

- 4.2.1. Zhotovitel je povinen na své náklady a své nebezpečí zhotovit dílo výše popsané v termínu dále ujednaném, odborně a dle projektové dokumentace, platných právních předpisů ČR, ČSN, veškerých dokumentů a povolení vydaných státním orgánem k výše uvedené stavbě (stavební povolení, zvláštní užívání, havarijní plán apod.) jsou-li vystaveny.
- 4.2.2. Zhotovitel zajistí plnění zakázky v souladu s firemní politikou a zavedeným systémem environmentálního managementu tak, aby dopady jeho činnosti na životní prostředí byly co nejmenší a managementu řízení kvality tak, aby jeho produkty odpovídaly požadované kvalitě, ale i spokojenosti zákazníka. Zhotovitel vlastní Certifikát systému environmentálního managementu dle ČSN EN ISO 14001:2005 a Certifikát systému managementu kvality dle ČSN EN ISO 9001:2009. Politika ISM je zveřejněna na [www.skupinasam.cz](http://www.skupinasam.cz).
- 4.2.3. Zhotovitel zajistí technické zabezpečení stavby, především z bezpečnostního hlediska (zajištění BOZP osob pohybujících se s vědomím zhotovitele na staveništi v průběhu stavby vč. zajištění staveniště proti vstupu nepovolaných osob v pracovní i mimopracovní době), současně však nesmí omezit přístup vlastníků a uživatelů objektů, pouze po vzájemné dohodě s nimi. Zhotovitel vlastní Certifikát systému managementu BOZP ČSN OHSAS 18001:2008.
- 4.2.4. Kdykoli o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen umožnit mu kontrolu díla a dále spolupracovat s projektantem díla a se stavebním odborným dozorem, kterého objednatel určil.
- 4.2.5. Zhotovitel je povinen zajistit uzavření dodatku k této smlouvě, který bude řešit změny rozsahu díla ve všech podstatných náležitostech této smlouvy.
- 4.2.6. Zhotovitel je povinen ihned po podpisu smlouvy zavést na stavbě stavební deník s tímto ujednáním k zápisům v něm:
- 4.2.6.1. běžné denní zápisy dle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů v platném znění
- 4.2.6.2. odborný dozor objednatele a případně i objednatelem zmocněná osoba budou vyznačovat do stavebního deníku své připomínky a požadavky na průběh zhotovení díla
- 4.2.6.3. zhotovitel do stavebního deníku bude zapisovat věci obvyklé a důležité pro dokumentaci průběhu stavby,
- 4.2.6.4. zápisy objednatele, nebo jím jmenovaného odborného stavebního dozoru objednatele, se považují za závazné pokyny pro zhotovitele a pokud se budou týkat víceprací nezahrnutých v projektové dokumentaci, jsou závazkem objednatele projednat tyto pokyny na nejbližším kontrolním dnu a následně provést dodatek ke smlouvě, jak výše ujednáno,
- 4.2.6.5. rovněž tak zápisy provedené do deníku zhotovitelem se považují, pokud to povaha obsahu těchto zápisů bude vyžadovat, za upozornění objednatele zhotovitelem na nevhodnou povahu věcí dodaných objednatelem a nebo na nevhodnost pokynů tímto způsobem předaných. Objednatel se zavazuje tyto rozpory bez odkladu odstranit.

- 4.2.7. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí díla objednatelem, jdou k tíži zhotovitele. Zhotovitel je povinen pro uvedený případ mít sjednané platné pojištění.
- 4.2.8. Zhotovitel zajistí vytyčení veškerých podzemních sítí v místě zemních prací před jejich zahájením, které objedná u jejich správců.
- 4.2.9. Zhotovitel neupotřebený vybouraný a odtěžený materiál (suť, zemina apod.) odveze na určenou skládku. Zhotovitel dodrží ustanovení zákona o odpadech v platném znění.
- 4.2.10. Před zakrytím prací a konstrukcí, kdy nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah nebo kvalitu, je zhotovitel povinen včas vyzvat zástupce objednatele k provedení kontroly. O provedené kontrole musí být proveden zápis do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole, je povinen na jeho žádost zakryté práce odhalit na vlastní náklady.

## V. Cena za dílo

- 5.1. Celková cena díla je sjednána dohodou ve výši částky :

<b>celkem bez DPH</b>	<b>593 411,35 Kč</b>
DPH ve výši 21%	124 616,38 Kč
<b>celkem včetně 21% DPH</b>	<b>718 027,73 Kč</b>

- 5.2. Uvedená cena je stanovena jako nejvýše přípustná pro rozsah prací stanovený příloženým položkovým rozpočtem, který je nedílnou součástí této smlouvy o dílo. Jednotkové ceny stavebních prací a dodávek uvedené v příloženém rozpočtu jsou pevné do doby ukončení díla.
- 5.3. Obě strany se dohodly, že dohodnutá cena díla může být změněna, dojde-li během provádění díla k vícepracem příp. méněpracem, změnám, doplňkům nebo rozšíření či zmenšení předmětu díla daného oddílem III této smlouvy. Tyto vyplynou buď ze strany objednatele nebo z nepředvídaných skutečností, které nebyly ani při vynaložení odborné znalosti nemohly být zhotoviteli před podpisem této smlouvy známy.
- 5.4. Veškeré vícepráce budou pak oceněny takto:  
na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, ocení tyto zhotovitel stejnými jednotkovými cenami, které jsou v příloženém rozpočtu pro jednotlivé stavební práce a dodávky
- 5.5. V ceně nejsou zachyceny případné vícepráce vyvolané skutečnostmi specifikovanými v ujednání v čl. IV/4.1.4. Na tato plnění a cenu bude uzavřen dodatek této smlouvy dle reálné situace.
- 5.6. Potvrzuje se ujednání ceny za podstatnou náležitost smlouvy, která nemůže být změněna pouhým zápisem z jednání kontrolního dne.

## VI. Platební a zúčtovací podmínky

- 6.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
- 6.2. Provedené práce budou fakturovány vždy za kalendářní měsíc na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací a to až do výše prací k termínu předání a převzetí dokončeného díla.
- 6.3. Splatnost faktury (daňového dokladu) je stanovena na **15** kalendářních dnů od doručení objednateli. Platby budou provedeny výhradně v Kč.
- 6.4. Peněžitý závazek / úhrada faktury / objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.

## VII. Termín zhotovení díla

- 7.1. Termínem sjednaným a tedy závazným z této smlouvy je ujednán a smlouvou potvrzen termín:  
**termín zahájení : říjen 2017**  
**termín dokončení : do 30. listopadu 2017**
- 7.2. Objednatel přistoupí na změnu termínu dokončení z důvodu nevhodných klimatických podmínek pro závazně danou technologii provádění prací.
- 7.2. V případě, že objednatel bude ve zpoždění při projednání a odsouhlasení případných změn a víceprací nebo přeruší prováděné práce z jiných důvodů, posouvá se termín dokončení minimálně o počet dní, po které bude objednatel ve zpoždění.

## VIII. Záruka na dílo

- 8.1. Zhotovitel poskytuje záruku na dílo v délce **60 měsíců** od data předání a převzetí díla.
- 8.2. Zhotovitel neposkytuje záruku za vady na zhotoveném díle nebo jeho části po dobu záruční lhůty, jež mají prokazatelně svůj původ v pracích prováděných nebo materiálech dodávaných objednatelem.
- 8.3. Záruka se nevztahuje na vady způsobené jiným užíváním, než je dáno jeho charakterem nebo než stanoví projekt a nebo předčasným užíváním před předáním díla objednateli.

## IX. Smluvní pokuty, sankce

- 9.1 Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení s předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků z důvodů ležících na jeho straně. Toto platí i pro dílčí dohodnuté termíny. Objednatel má právo uplatnit u zhotovitele případné škody, vzniklé z nedodržení termínu dokončení, pokud převyší výši smluvní pokuty.

1  
Pa

- 9.2 Při prodlení s odstraněním vad díla a nedodělků je povinen zaplatit zhotovitel objednateli za každou vadu a nedodělek a den prodlení smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč.
- 9.3 Objednatel v případě prodlení s úhradou peněžních závazků zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % za každý započatý týden prodlení.

## X. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každý stejnopis má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po dvou stejnopisech.
- 10.2. Práva a povinnosti z této smlouvy, přechází na právní nástupce obou smluvních stran.
- 10.3. V ostatních otázkách touto smlouvou výslovně neupravených se řídí smluvní strany Občanským zákoníkem a „Všeobecnými obchodními podmínkami pro zhotovení staveb“ vydaných pod záštitou Ministerstva průmyslu a obchodu ČR a Ministerstva pro místní rozvoj ČR a vydává SIA – Rada výstavby a Hospodářská komora ČR s odvoláním na Občanský zákoník.
- 10.4. Smluvní strany prohlašují, že obsah smlouvy odpovídá jejich souhlasnému, svobodnému a vážně myšlenému projevu, což potvrzují svými podpisy.

Příloha: položkový rozpočet

Objednatel :

  
-----  
**Ing. Jan Vacek**  
starosta obce  
Rynoltice

Dne:

27 -09- 2017

Zhotovitel :



**Ladislav Kudr**  
místopředseda představenstva  
a ředitel společnosti  
SaM silnice a mosty Děčín a.s.

Dne: 26.9.2017



Stavba :  
číslo a název SO:  
číslo a název rozpočtu:

17-020A

Údržba místní komunikace vč. souvisejících ploch  
provedení souvislé údržby komunikace  
provedení souvislé údržby komunikace

Poř. č. pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		Technická specifikace
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) 3.4+31.8+10.875+107*0.15*0.1+10.6+9.35=67.630 [A]	M3	67,630	280,00	18 936,40	zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.
2	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍZDKY A PRÍSTUP CESTY - zajištění provizorního značení po dobu výstavby vč. informačního značení na sil. I/13 - výjezd vozidel stavby)	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ - zajištění vyjádření o průběhu sítí, vyjádření k provedení údržby před zahájením prací - vytyčení vedení sítí na stavbě - vč. případné ochrany (na příkaz TDI)	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - zaměření skutečného provedení údržbových prací vč. zákresu do KM - geometrický plán dle požadavků investora	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi
5	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PŘÍJÍZDNÍHO PŘÍSTUPU - dokumentace skutečného provedení pro investora s předáním stavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi
6	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE - provedení fotodokumentace z průběhu provádění stavby	KPL	1,000	1 500,00	1 500,00	položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukci v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu
7	029611		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR - zajištění odborného dozoru stavby (mimo TDI) - v rámci odborného / autorského dozoru bude provedeno realizační upřesnění stavby dle požadavků dodavatele s odsouhlasením TDI	HOD	30,000	450,00	13 500,00	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem
8	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE - info tabule s údaji stavby	KUS	1,000	2 500,00	2 500,00	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
						62 436,40		
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1 Zemní práce								
9	113185		ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 8KM - odstranění stávající dlažby u objektu školy - včetně lože s přípravou pro novou pokládku dlažby	M3	9,400	450,00	4 230,00	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí 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).
						(69.00+25.00)*0.1=9,400 [A]		

74

10	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - vč. nakládky a odvozu na skládku (předpoklad do 8-mi km)	M3	10,600	360,00	3 616,00	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).
(25+81)*0.1=10.600 [A]								
11	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - odstranění stávajících záhonových a silničních obrub - včetně nakládky a odvozu na skládku	M	107,000	95,00	10 165,00	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).
12+34+11+41+9=107.000 [A]								
12	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - frézování pouze v místech napojení komunikace a v místech výškové úpravy dle potřeb napojení okolních zpevněných ploch- včetně nakládky materiálu a odvozu (předpoklad do 8-mi km)	M3	3,400	1 650,00	5 610,00	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).
(8.5+12.0+4+8+2+4.5+3.5)*0.08=3.400 [A]								
13	11422		ODSTRAN KONSTR VODNÍCH KORYT Z BETONU PROSTÉHO - odřez, vybourání a odstranění stávajícího betonového rigolu - včetně nakládky materiálu a odvozu na skládku (předpoklad do 8-mi km)	M3	10,875	3 500,00	38 062,50	Odstranění konstrukci vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. 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).
29*0.75*0.5=10.875 [A]								
14	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - s uložení v místě stavby pro následné využití / rozprostření	M3	7,500	150,00	1 125,00	položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku
50*0.15=7.500 [A]								

79



15	12283		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. II</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškeré výkopové práce pro provedení stavby dle návrhu (výkopy mimo očištění krajnic) - jedná se o odstranění štěrkových pojezděných ploch u objektu školy pod AB i DL</li> <li>- vč. nakládky a odvozu na skládku</li> </ul>	M3	31,800	125,00	3 975,00	<p>polozka 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 výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</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 homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené hominy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření 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 výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>
			25*0.3+81*0.3=31,800 [A]					
16	12911		<p>ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- čištění okolních komunikací v průběhu výstavby a pohybu stavebních strojů</li> <li>- čištění AB vozovky před obnovou AB vrstev</li> </ul>	M2	1 299,000	10,00	12 990,00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</li> </ul>
			4*60*4+314*25=1 299,000 [A]					

Pa

Pa

17	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - hloubení rých s úpravou pro osazení nových obrub, mimo položku osazení obrub	M3	9,345	360,00	3 364,20	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkoppkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztižení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztižení 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 výkoppku</li> <li>- svahování a přesvah svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kofenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (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 výkoppku</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</li> </ul>
			(12+34+16+12+45+59)*0,35*0,15=9,345 [A]					
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I - v ploše pod obnovou dlažby, doplněním AB a rigolu	M2	214,500	18,00	3 861,00	položka zahrnuje opravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.
			25+69+25+81+14,5=214,500 [A]					
19	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU - zpětné rozprostření v místech zásahu vyvolaným osazením obrub	M3	7,425	150,00	1 113,75	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5
			49,5*0,15=7,425 [A]					
20	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM - v místech obnovy / doplnění ornice zejména za osazením obrub	M2	49,500	15,00	742,50	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu
			49,5=49,500 [A]					
			<b>1</b>				<b>89 064,95</b>	
			<b>4</b>					
			<b>Zemní práce</b>					
			<b>Vodorovné konstrukce</b>					
21	465513		PŘEDLÁZDĚNÍ / PŘEZDĚNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE - položka obsahuje rozebrání obrub / zidka tvořící obrubu a její přezdění	M3	0,550	860,00	473,00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pod pojmem "předláždění" se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</li> <li>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</li> <li>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</li> <li>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</li> </ul>
			10*0,25*0,2*1,1=0,550 [A]					

4

## Vodorovné konstrukce

473,00

5

## Komunikace

22	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA - v místě pojižděné zadižděné plochy a doplnění AB	M3	15,900	800,00	12 720,00	- 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
(81+25)*0.15=15,900 [A]								
23	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI - doplnění podkladu v místě absence AB krytu a pojižděné plochy dlažby	M3	15,900	800,00	12 720,00	- 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
(81+25)*0.15=15,900 [A]								
24	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 - postřik v místech vyrovnání AB krytu a celoplošné ohrubné vrstvy	M2	678,000	14,00	9 492,00	- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení
314*2+25*2=678,000 [A]								
25	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUBNÉ VRSTVY ACO 11	M3	20,340	5 800,00	117 972,00	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
(314+25)*0.06=20,340 [A]								
26	574C05		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16	M3	14,060	5 400,00	75 924,00	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
uvažováno s průměrnou tloušťkou pro vyrovnání 25*0.06+314*0.04=14,060 [A]								

7a

27	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	103,200	480,00	49 536,00	<ul style="list-style-type: none"> <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>- nezahmujie postřiky, nátěry</li> <li>- nezahmujie těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>
			(69+25+2)*1,075=103,200 [A]					
28	582622		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z MC - pojížděná plocha parkingu - vč. lože na úpraveném podkladu	M2	87,075	560,00	48 762,00	<ul style="list-style-type: none"> <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>- nezahmujie postřiky, nátěry</li> <li>- nezahmujie těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>
5			81*1,075=87,075 [A] <b>Komunikace</b>				<b>327 126,00</b>	
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>					
29	711116		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z MĚKČ PVC - obnova izolace u budovy v souběhu s obnovou zámkové dlažby	M2	9,600	250,00	2 400,00	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání předepsaného izolačního materiálu</li> <li>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</li> <li>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</li> <li>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</li> <li>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</li> <li>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</li> <li>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</li> <li>- provedení požadovaných zkoušek</li> <li>- nezahmujie ochranné vrstvy, např. geotextilii</li> </ul>
7			16*0,6=9,600 [A] <b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>2 400,00</b>	

701

8		Potrubí						
30	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ - včetně napojení, obetonování a souvisejících prací	KUS	1,000	9 500,00	9 500,00	položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce
31	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	1 450,00	1 450,00	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).
32	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	1,000	850,00	850,00	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).
8		Potrubí		11 800,00				

9		Ostatní konstrukce a práce						
33	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ - vč. stojky a osazení - na začátku i konci úseku zákaz vjezdu s vymezením rezidentů a obsluhy	KUS	2,000	3 500,00	7 000,00	položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí
34	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ DO 80MM - včetně oboustranného betonového lože	M	46,000	350,00	16 100,00	Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.
		12+34=46,000 [A]						
35	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM - včetně oboustranného betonového lože	M	17,600	370,00	6 512,00	Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku
		16*1.1=17,600 [A]						
36	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM - včetně oboustranného betonového lože	M	127,600	390,00	49 764,00	Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku
		(12+45+59)*1.1=127,600 [A]						
37	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	19,000	130,00	2 470,00	položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody
38	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	14,500	950,00	13 775,00	položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha
		29*0.5=14,500 [A]						
39	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSŤÍ KOMPLETNÍCH - včetně nakládky a odvozu na skládku	KUS	1,000	4 500,00	4 500,00	- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

9 Ostatní konstrukce a práce

100 121,00

Celkem

593 411,35

70