

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/233, Stavební úpravy Mohylové ulice, úsek Masarykova – Stará cesta

Objekt:

## SO 101 - Silnice II/233 – Mohylová ulice, zastávkový záliv

KSO: 822 23

Místo: Plzeň

Zadavatel:

Plzeňský kraj

Uchazeč:

Společnost „STRABAG + POHL CZ – Plzeň, Mohylová“

Projektant:

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o.

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Položky označené "dp;R;X;apod." za devítimístným kódem byly vytvořeny zpracovatelem PD. Konkrétní výrobky jsou uvedeny ve vztahu k zákonu č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, jako referenční!! Pokud jsou v této specifikaci uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení.

CC-CZ: 2112

Datum: 14.01.2019

IČ: 26388791

DIČ: CZ26388791

IČ:

DIČ:

IČ: 26388791

DIČ: CZ26388791

**Cena bez DPH**

**10 340 130,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 340 130,70	21,00%	2 171 427,45
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**12 511 558,15**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/233, Stavební úpravy Mohylové ulice, úsek Masarykova – Stará cesta

Objekt:

**SO 101 - Silnice II/233 – Mohylová ulice, zastávkový záliv**

Místo: Plzeň

Datum: 14.01.2019

Zadavatel: Plzeňský kraj

Projektant: D PROJEKT PLZEŇ  
Nedvěd s.r.o.

Uchazeč: Společnost „STRABAG + POHL CZ – Plzeň, Mohylová“

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**10 340 130,70**

### HSV - Práce a dodávky HSV

9 194 068,31

1 - Zemní práce

1 769 661,50

2 - Zakládání

215 559,26

4 - Vodorovné konstrukce

28 713,81

5 - Komunikace pozemní

5 688 106,48

8 - Trubní vedení

407 419,39

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

674 152,80

997 - Přesun sutě

380 395,34

998 - Přesun hmot

30 059,73

S - SANACE

698 237,97

SP - SPECIFIKACE

447 824,42

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/233, Stavební úpravy Mohylové ulice, úsek Masarykova – Stará cesta

Objekt:

**SO 101 - Silnice II/233 – Mohylová ulice, zastávkový záliv**

Místo: Plzeň

Datum: 14.01.2019

Zadavatel: Plzeňský kraj

Projektant: D PROJEKT PLZEŇ  
Nedvěd s.r.o.

Uchazeč: Společnost „STRABAG + POHL CZ – Plzeň, Mohylová“

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**10 340 130,70**

D HSV Práce a dodávky HSV

9 194 068,31

D 1 Zemní práce

1 769 661,50

1	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	437,200			CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: □

a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně. □

b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami □ pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly 3\*2 Zemníky □ Všeobecných podmínek tohoto katalogu. □

c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v □ předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se □ oceňují: □

- při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3 □

- při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3. □

d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. □

PSC 2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se □ oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. □

3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na □ přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahnují do střední □ vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. □

4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopiště na násypišťě při jakékoliv šířce koruny se nepovažuje □

za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi □

výkopištěm a násypišťem v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení □

provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných □ podmínek tohoto katalogu. □

5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen: □

162. 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu □

2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	437,200			CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:</p> <p>a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně.</p> <p>b) v zemních na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemních se oceňují podle kapitoly 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p> <p>c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují:</p> <p>- při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3</p> <p>- při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3.</p> <p>d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku.</p> <p>4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopistě na násypistě při jakékoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopistěm a násypistěm v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p> <p>5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>viz pol.č.122202202</p>					
3	K	113100032.dp	DMTŽ stávající uliční vpusti včetně zaslepení přípojky, včetně zásypu	kus	17,000			
	PP		DMTŽ stávající uliční vpusti včetně zaslepení přípojky, včetně zásypu					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Kovovou část odkoupí zhotovitel za cenu šrotu. Sečteno v situaci (viz B.1.2)</p>					
4	K	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	186,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva					
	P		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:</p> <p>a) dlažebních, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01.</p> <p>b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.</p> <p>4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>rozebrání dlažby BUS zastávky, plocha sečtena pomocí SW v situaci B.1.2.</p>					
5	K	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	117,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
	P		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:</p> <p>a) dlažebních, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01.</p> <p>b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.</p> <p>4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> rozebrání dlažby BUS zastávky, plocha sečtena pomocí SW v situaci B.1.2.					
6	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	303,000			CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) –7111 až –7113, –7151 až –7153, –7211 až –7213 a –7311 až –7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) –7121 až 7125, –7161 až –7165, –7221 až –7225 a –7321 až –7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) –7130 až –7134, –7170 až –7174, –7230 až –7234 a –7330 až –7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 7. Ceny -714 . , -718 . , –724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
PSC								
VV			"pol.č.113106211+pol.č.113106221"186+117		303,000			
7	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	4 380,000			CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) –7111 až –7113, –7151 až –7153, –7211 až –7213 a –7311 až –7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) –7121 až 7125, –7161 až –7165, –7221 až –7225 a –7321 až –7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) –7130 až –7134, –7170 až –7174, –7230 až –7234 a –7330 až –7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 7. Ceny -714 . , -718 . , –724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
PSC								
8	K	113154363	Frézování živičného krytů tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	4 380,000			CS ÚRS 2018 01
PP			Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodu pro chlazení zubů frézy,</p> <p>b) opotřebenání frézovacích nástrojů,</p> <p>c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu,</p> <p>b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m<sup>2</sup>) se z celkové frézované plochy neodečítají.</p> <p>4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.</p> <p>5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:</p> <p>a) na 200 m<sup>2</sup> frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,</p> <p>b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.</p> <p>6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>pl. změněna pomocí SW v situaci (viz B.1.2.)</p>					
9	K	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase	m <sup>2</sup>	4 380,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodu pro chlazení zubů frézy,</p> <p>b) opotřebenání frézovacích nástrojů,</p> <p>c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu,</p> <p>b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m<sup>2</sup>) se z celkové frézované plochy neodečítají.</p> <p>4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.</p> <p>5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:</p> <p>a) na 200 m<sup>2</sup> frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,</p> <p>b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.</p> <p>6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>pl. změněna pomocí SW v situaci (viz B.1.2.)</p>					
10	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	325,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikostí uložených v jakémkoliv loži popř. i s operami a vyspárováním jakýmkoliv materiálem,</p> <p>b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:</p> <p>a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . .</p> <p>Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku,</p> <p>b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.</p> <p>3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.</p> <p>4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>žulové obruby v ul. Mohylová , změněno pomocí SW v situaci - příl. B.1.2.</p>					
11	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	538,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikostí uložených v jakémkoliv loži popř. i s operami a vyspárováním jakýmkoliv materiálem,</p> <p>b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:</p> <p>a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . .</p> <p>Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku,</p> <p>b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.</p> <p>3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.</p> <p>4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.</p>					
	PSC							
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>přídlažba, linka z kostek v ul. Mohylová, změněno pomocí SW v situaci - příl. B.1.2.</p>					
12	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	149,793			CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. Ceny jsou určeny pro rýhy:</p> <p>a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm,</p> <p>b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm,</p> <p>c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,</p> <p>d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm.</p> <p>3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 v všeobecných podmínkách katalogu.</p>					
	PSC							
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>drenáž</p> <p>713,3*0.21</p>		149,793			
13	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	149,793			CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m □ od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. □</p> <p>2. Ceny jsou určeny pro rýhy: □</p> <p>a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, □</p> <p>b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, □</p> <p>c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, □</p> <p>d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. □</p> <p>3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 □ všeobecných podmínek katalogu. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>drenáž</p>					
14	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	269,890			CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na □ vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy □ nebo naložení na dopravní prostředek. □</p> <p>2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: □</p> <p>a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopku do 100 m3, i když skutečný objem výkopku je větší, □</p> <p>b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, □ zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, □ dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými □ pro objem výkopku do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem □ výkopku přes 100 do 1 000 m3. □</p> <p>3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 □ všeobecných podmínek katalogu. □</p> <p>4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: □</p> <p>a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených □ vykopávek, □</p> <p>b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. □</p> <p>5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>(přípojky vpustí) viz tabulka připojení vpustí v příloze TZ</p>					
15	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	269,890			CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na □ vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy □ nebo naložení na dopravní prostředek. □</p> <p>2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: □</p> <p>a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopku do 100 m3, i když skutečný objem výkopku je větší, □</p> <p>b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, □ zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, □ dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými □ pro objem výkopku do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem □ výkopku přes 100 do 1 000 m3. □</p> <p>3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 □ všeobecných podmínek katalogu. □</p> <p>4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: □</p> <p>a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených □ vykopávek, □</p> <p>b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. □</p> <p>5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>viz pol.č. 132201201, (přípojky vpustí)</p>					
16	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	34,694			CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně.□</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na:□</p> <p>a) svislé přemístění výkopku,□</p> <p>b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu.□</p> <p>c) přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek.□</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení.□</p> <p>4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto:□</p> <p>a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667.□</p> <p>b) doplnění bentonitové suspenze se ocení cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.□</p> <p>5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162 . . -4 . Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.□</p>					
	P		Poznámka k položce:□					
	VV		32 x uliční vpusť				34,694	
			$(0.85*0.85*1.575*28)+(0.85*0.85*0.98*4)$					
17	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	34,694			CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně.□</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na:□</p> <p>a) svislé přemístění výkopku,□</p> <p>b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu.□</p> <p>c) přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek.□</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení.□</p> <p>4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto:□</p> <p>a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667.□</p> <p>b) doplnění bentonitové suspenze se ocení cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.□</p> <p>5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162 . . -4 . Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.□</p>					
	P		Poznámka k položce:□					
			viz pol.č. 132201101					
18	K	162701103.dp	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele, se složením	m3	694,074			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopku z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		odvoz přebytku zeminy			437,200		
	VV		"výkopy-násypy"437.2-0			256,874		
	VV		"rýhy trativod+šachty+rýhy přípojek-zásyp přípojek"149.79+34.694+269.89-197.50			694,074		
	VV		Součet					
19	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 318,741			CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.					
	VV		1,9*694.074			1 318,741		
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	197,500			CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění:</p> <p>a) z hornin soudržných do 100 % PS,</p> <p>b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9,</p> <p>c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění.</p> <p>2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp: individuálně.</p> <p>3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí.</p> <p>4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku:</p> <p>a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku;</p> <p>b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8.</p> <p>8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje:</p> <p>a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku,</p> <p>b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen.</p> <p>9. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		(rýhy přípojky vpustí)					
			"pol.č.132201201-175101101"269.89-72.39			197,500		
21	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	20,318			CS ÚRS 2018 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdáleností 3 m od přilehlého lince objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami 174 10-1101, 174 10-1103 nebo 174 20-1101 a 174 20-1103; zbývající obsyp se ocení příslušnými cenami souboru cen 171 . 0-11 Uložení sypaniny do násypů.</p> <p>2. Ceny platí i pro sypání ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhuťnutých násypů.</p> <p>3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 11-11 Obsyp potrubí ručně, nebo 175 15-11 Obsypání potrubí strojně.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování,</p> <p>b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18 . 30-11 Rozprostření a urovnání omnice,</p> <p>c) osetí obsypu; toto se oceňuje příslušnými cenami souborů cen části A Zřízení konstrukcí katalogu 823-2 Rekultivace.</p> <p>5. Vzdáleností do 3 m uvedenou v popisu souboru cen se rozumí nejkratší vzdálenost těžiště hromady nebo dočasné skládky, z níž se sypanina odebírá, od vnějšího okraje objektu. Použije-li se pro obsyp objektů sypaniny ze zeminy, kterou je nutno přemísťovat ze vzdálenosti přes 30 m od vnějšího okraje objektu a rozpojovat, oceňuje se toto</p> <p>a) přemístění sypaniny cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku,</p> <p>b) rozpojení dle čl. 3172 Všeobecných podmínek katalogu přičemž se vzdálenost 3 m od celkové vzdálenosti neodečítá.</p> <p>6. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p> <p>7. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		obsyp uličních vpustí ( $(0.85 \cdot 0.15 \cdot 1.37 \cdot 4 - 0.15 \cdot 0.5 \cdot 0.85) \cdot 32$ )			20,318		
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	72,390			CS ÚRS 2018 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí).</p> <p>2. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p> <p>3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p> <p>4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Příplatek za prohození sypaniny.</p>					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		obsyp přípojek dešť.kanalizace pro uliční vpustě ( $(1 \cdot 0.57) \cdot 127$ )			72,390		
23	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	3 747,210			CS ÚRS 2018 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřízovaných ploch (v zářezích i na násypech) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-1 Svahování.</p> <p>3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.</p> <p>4. Náklady na urovnání dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828.</p> <p>5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p>					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			plochy se zpevněnými povrchy, plocha sečtena pomocí SW v situaci B.1.2.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3407.21+340		3 747,210			
	D	2	Zakládání				215 559,26	
24	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	713,300			CS ÚRS 2018 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm					
	D	4	Vodorovné konstrukce				28 713,81	
25	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	3,032			CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny -1121 až -1181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonové konstrukce. □ 2. Ceny -2121 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkosy sedel. □					
	P		Poznámka k položce: □ pod ul. vpustí+obetonování přípojky □ viz př. č. B.1.6.					
	VV		"pod uličními vpustěmi"((0.85*0.85*0.1+0.15*0.3*0.5)*32)		3,032			
26	K	452386121	Vyrovňovací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 200 mm	kus	32,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklady a mříže, výšky přes 100 do 200 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na bednění, odbednění a na nátěr bednění proti přilnavosti betonu. □ 2. Množství podkladní konstrukce z pržců se určuje v m součtem jednotlivých délek pržců. □ 3. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky snižuje o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace. □					
	P		Poznámka k položce: □ viz pol.č. 895941111					
	D	5	Komunikace pozemní				5 688 106,48	
27	K	564000001.dp	Vyfrézování, penetrace a zalití styčné spáry asfaltovou zálivkou	m	501,500			
	PP		Vyfrézování, penetrace a zalití styčné spáry asfaltovou zálivkou					
	P		Poznámka k položce: □ profézování styčné spáry stávajícího a navrženého živič. krytu, profrezování pracovních spar v křížovkách, okolo zastavkového zálivu, okolo vpustí, dl. změřena v situaci (viz B.1.2.)					
28	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	365,903			CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Poznámka k položce: □ viz př. č. B.1.4.					
	VV		"plocha zastavkových zálivů+přesah za obrubou"340+(103.61*0.25)		365,903			
29	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	3 550,770			CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	P		Poznámka k položce: □ viz př. č. B.1.4.					
	VV		"plocha vozovky+přesah za obrubou"3407.21+(574.24*0.25)		3 550,770			
30	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 170 mm	m2	3 407,210			CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) ochranu povrchu podkladu filtračním postříkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11, □ b) spojovací postřík před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11. □					
	P		Poznámka k položce: □ z pol.577134111, viz př. č. B.1.4.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	340,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřík proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřík, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřík popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí. b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vytužení dilatačních spár.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> pl z pol.č.581141114, viz př. č. B.1.4.					
32	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	6 814,420			CS ÚRS 2018 01
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz př. č. B.1.4.					
	VV		3407,21*2		6 814,420			
33	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 407,210			CS ÚRS 2018 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ACO 11+ viz př. č. B.1.4.					
34	K	565136111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š do 3 m	m2	3 407,210			CS ÚRS 2018 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 22 pouze tl. 60 až 100 mm.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ACP 22+ viz př. č. B.1.4.					
35	K	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 407,210			CS ÚRS 2018 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 22 pouze tl. 60 až 90 mm.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ACL 22+ viz př. č. B.1.4.					
36	K	581141114	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 250 mm	m2	340,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 250 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>1. Ceny jsou určeny i pro vyztužený cementobetonový kryt silničních komunikací.□</p> <p>2. Ceny nelze použít pro cementobetonové kryty:□</p> <p>a) komunikací pro pěší, které se oceňují cenami souboru cen 581 11-41 Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší,□</p> <p>b) letištních ploch, které se oceňují cenami souboru cen 581 1. -61 Kryt cementobetonový letištních ploch skupiny L.□</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na:□</p> <p>a) ošetření povrchu krytu vodou,□</p> <p>b) postříkání proti odpařování vody.□</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na:□</p> <p>a) výztuž cementobetonových krytů vyztužených, která se oceňuje cenou 919 71-6111 Ocelová výztuž cementobetonového krytu,□</p> <p>b) živичné postříky, nátěry nebo mezivrstvy, které se oceňují cenami souborů cen stavebního dílu 57 Kryty pozemních komunikací,□</p> <p>c) vložky z lepenky, které se oceňují cenami souboru cen 919 7. -51 Vložka pod litý asfalt,□</p> <p>d) dilatační spáry vkládané, které se oceňují cenami souboru cen 911 12-41 Dilatační spáry vkládané,□</p> <p>e) dilatační spáry řezané, které se oceňují cenami souboru cen 911 11-1 Řezání dilatačních spár a 911 12-. Těsnění dilatačních spár v cementobetonovém krytu,□</p> <p>f) postříky povrchu ochrannou emulzí, které se oceňují cenou 919 74-8111 Provedení postříku povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí,□</p> <p>g) kotvy a kluzné trny spár, které se oceňují cenami souboru cen 911 13-4. Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu.□</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>□</p> <p>viz př. č. B.1.4.</p>					
	VV		133.4+206.6			340,000		
37	K	113101044.dp	Zdrsnění plochy CB krytu ocelovým koštětem	m2	340,000			
	PP		Zdrsnění plochy CB krytu ocelovým koštětem					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>□</p> <p>viz pol.č.581141114</p>					
	D	8	Trubní vedení				407 419,39	
38	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	98,760			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.□</p> <p>2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci.□</p> <p>3. Ztratné lze dohodnout:□</p> <p>a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výšce 3 %,□</p> <p>b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výšce 1,5.□</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>□</p> <p>přípojky uličních vpustí, viz součet z tabulky vpustí - příloha TZ B.1.1.</p>					
39	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	11,950			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.□</p> <p>2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci.□</p> <p>3. Ztratné lze dohodnout:□</p> <p>a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výšce 3 %,□</p> <p>b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výšce 1,5.□</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>□</p> <p>přípojky uličních vpustí, viz součet z tabulky vpustí - příloha TZ B.1.1.</p>					
40	K	851311001.dp	Montáž odbočky - výřez - FABEKUN DN 150 - integrovaný kulový kloub vč. nákupu	kus	25,000			
	PP		Montáž odbočky - výřez - FABEKUN DN 150 - integrovaný kulový kloub vč. nákupu					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>□</p> <p>viz př.č. B.1.6. viz tabulka vpustí - příloha TZ B.1.1.□</p>					
41	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	86,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 150					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐  1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují☐  ve specifikaci.☐  2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou☐  součástí dodávky tvarovek.☐</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>☐  viz příl.č.B.1.6. , viz tabulka vpustí - příloha TZ B.1.1.☐</p>					
42	K	877310320	Montáž odboček na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	23,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 150					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐  1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují☐  ve specifikaci.☐  2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou☐  součástí dodávky tvarovek.☐</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>☐  viz příl.č.B.2.5. , viz tabulka vpustí - příloha TZ B.1.1.☐</p>					
43	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	23,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 150					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐  1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují☐  ve specifikaci.☐  2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou☐  součástí dodávky tvarovek.☐</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>☐  viz příl.č.B.1.6. , viz tabulka vpustí - příloha TZ B.1.1.☐</p>					
44	K	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 200					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐  1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.☐  2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek.☐</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>☐  viz příl.č.B.1.6. , viz tabulka vpustí - příloha TZ B.1.1.☐</p>					
45	K	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 200					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐  1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.☐  2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek.☐</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>☐  viz příl.č.B.1.6. , viz tabulka vpustí - příloha TZ B.1.1.☐</p>					
46	K	877350330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 200					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐  1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.☐  2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek.☐</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>☐  viz příl.č.B.1.6. , viz tabulka vpustí - příloha TZ B.1.1.☐</p>					
47	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	32,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení lože ze štěrkopísku. □</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na: □</p> <p>a) dodání betonových dílců; betonové dilce se oceňují ve specifikaci, □</p> <p>b) dodání kameninových dílců; kameninové dilce se oceňují ve specifikaci, □</p> <p>c) litinové mříže; osazení mříží se oceňuje cenami souboru cen 899 20- . 1 Osazení mříží □</p> <p>litinových včetně rámu a košů na bahno části A 01 tohoto katalogu; dodání mříží se oceňuje ve specifikaci, □</p> <p>d) podkladní prstence; tyto se oceňují cenami souboru cen 452 38-6 . Podkladní a a vyrovnávací □</p> <p>prstence části A 01 tohoto katalogu. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>sečteno v situaci (viz B.1.2.)</p>					
48	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	32,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>viz pol.č. 895941111</p>					
49	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	18,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: □</p> <p>a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných □</p> <p>hmot do 3 m, □</p> <p>b) zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, □</p> <p>c) podbetonování nebo podezdění rámu, □</p> <p>d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, □</p> <p>e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. □</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího □</p> <p>hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>sečteno v situaci B.1.2.</p>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				674 152,80	
50	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prostě uložení bez betonového základu	kus	5,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: □</p> <p>a) vykopání jámek pro sloupky u cen 912 21-1111 a -1112, s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek; □</p> <p>b) u ceny -1121 i náklady na spojovací materiál. □</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na: □</p> <p>a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci; □</p> <p>b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>montáž sloupku Z1h, viz př.č. B.1.7.</p>					
51	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	25,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup).☐</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐</p> <p>a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci,☐</p> <p>b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců,☐</p> <p>c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry,☐</p> <p>d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.☐</p> <p>3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek:☐</p> <p>a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud,☐</p> <p>b) upevněných na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.☐</p>					
	P		Poznámka k položce:☐					
	VV		viz pf.č. B.1.7.					
	VV		"nove značky+stávající značky"15+10			25,000		
52	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	11,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
			Poznámka k souboru cen:☐					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na:☐					
			a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m,☐					
			b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka,☐					
	PSC		2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ.☐					
			3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem.☐					
			4. V cenách nejsou započteny náklady na:☐					
			a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci☐					
			b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.☐					
	P		Poznámka k položce:☐					
			viz pf.č. B.1.7.					
53	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	648,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
			Poznámka k souboru cen:☐					
			1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá.☐					
			2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐					
			a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,☐					
	PSC		b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.☐					
			3. Množství měrných jednotek se určuje:☐					
			a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),☐					
			b) u ceny 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.☐					
	P		Poznámka k položce:☐					
			viz pf.č. B.1.7.					
	VV		"VDZ V1a,V4"648			648,000		
54	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	456,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
			Poznámka k souboru cen:☐					
			1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá.☐					
			2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐					
			a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,☐					
	PSC		b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.☐					
			3. Množství měrných jednotek se určuje:☐					
			a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),☐					
			b) u ceny 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.☐					
	P		Poznámka k položce:☐					
			viz pf.č. B.1.7.					
	VV		"VDZ V2b"456			456,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	82,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐ a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,☐ b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.☐ 3. Množství měrných jednotek se určuje:☐ a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),☐ b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.☐					
	PSC							
	P		Poznámka k položce:☐ viz př.č. B.1.7.					
	VV		"VDZ V4"82			82,000		
56	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	255,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐ a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,☐ b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.☐ 3. Množství měrných jednotek se určuje:☐ a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),☐ b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.☐					
	PSC							
	P		Poznámka k položce:☐ viz př.č. B.1.7.					
	VV		"VDZ V2b"255			255,000		
57	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	101,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisů bílé retroreflexní Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐ a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,☐ b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.☐ 3. Množství měrných jednotek se určuje:☐ a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),☐ b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.☐					
	PSC							
	P		Poznámka k položce:☐ pl. změněna pomocí SW v situaci (viz B.1.7.)					
	VV		"VDZ V14,V15,V9a,V13,V7a,V8b,V5"101			101,000		
58	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	1 441,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství měrných jednotek se určuje:☐ a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer),☐ b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.☐					
	PSC							
	VV		"z pol.915211112+915211122+915221112+915221122"648+456+82+255			1 441,000		
59	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	101,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Množství měrných jednotek se určuje: □</p> <p>a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodičího proužku (včetně mezer), □</p> <p>b) pro cenu -1112 v m<sup>2</sup> natírané nebo stříkané plochy. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>z pol.915231112</p>					
60	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	574,240			CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. □</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: □</p> <p>a) 0,065 t/m pro velké kostky, □</p> <p>b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. □</p> <p>3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: □</p> <p>a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, □</p> <p>b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>dl. změřena pomocí SW v situaci (viz B.1.2.)</p>					
61	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	240,590			CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny -1211, -1212 a -1213 lze použít i pro osazení krajníků z kamene. □</p> <p>2. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení: □</p> <p>a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, □</p> <p>b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení boční opěry. □</p> <p>3. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. □</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajníků, tyto se oceňují ve specifikaci. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>dl. změřena pomocí SW v situaci (viz B.1.2.)</p>					
62	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m <sup>3</sup>	7,580			CS ÚRS 2018 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>lože z cem.potěru EN 13813-CT-C16-F4 (S2) - viz B.1.4.</p>					
	VV		((0.06*0.22)*574.24)			7,580		
63	K	919111114	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu	m	84,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 90 do 100 mm					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>viz pol.č.581141114</p>					
64	K	919111213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závlíku v CB krytu	m	84,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlíku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání. □</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>viz pol.č.919111114</p>					
65	K	919121213	Těsnění spár závlíkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	84,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlíkou za studena v cementobetonovém nebo živčném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlíkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár před těsněním a zalitím a náklady na impregnaci, těsnění a zalití spár včetně dodání hmot.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz pol.č.919111213					
66	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár kluznými trny D 25 mm dl 500 mm v CB krytu	kus	336,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trnů, kotev nebo filigránu. 2. Obvyklé rozpětí mezi kluznými trny je 25 cm, mezi kotvami 80 až 120 cm.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz pol.č.581141114					
67	K	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	2,108			CS ÚRS 2018 01
	PP		Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vyztužení nájezdových klínů, viz př.č.B.1.4. , síti pr. 8 mm, OKA 10x10 cm , viz pol.č.581141114					
	VV		(133.4*2)*7.9/1000			2,108		
68	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	5,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho ztuhněním s betonovou patkou					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro odstranění značek z jakéhokoliv materiálu. 2. V cenách -6131 a -6132 nejsou započteny náklady na demontáž tabulí (značek) od sloupků, tyto se oceňují cenou 966 00-6211 Odstranění svislých dopravních značek. 3. Přemístění vybouraných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> sečteno v situaci (viz B.1.7.)					
69	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	12,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	PSC		1. Přemístění demontovaných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> sečteno v situaci (viz B.1.7.)					
70	K	966008211	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 500 mm	m	4,600			CS ÚRS 2018 01
	PP		Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárnic nebo desek šířky do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na bourání obetonování žlabu a případné bourání betonového lože. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zemní práce nutné při rozebírání žlabů. 3. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovné přemístění vybouraných hmot.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> odvodňovací žlab u vjezdu do "Lopatárny"					
71	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	325,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	VV		" z pol. 113202111"325			325,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	181,560			CS ÚRS 2018 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny jen pro očištění vybouraných kostek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí.					
	VV		"z pol.113203111; 113106221"(538*0.12)+117			181,560		
73	K	979071112	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	186,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny jen pro očištění vybouraných kostek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí.					
	VV		"z pol 113106211"186			186,000		
	D	997	Přesun sutě				380 395,34	
74	K	997221551.dp	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele, se složením	t	2 015,070			
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		"z pol. 113107222"303*0.29			87,870		
	VV		"z pol. 113107131"4380*0.44			1 927,200		
	VV		Součet			2 015,070		
75	K	997221561.dp	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů na skládku do centrálního skladu v Doubravské ulici, se složením	t	115,002			
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na skládku do centrálního skladu v Doubravské ulici					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		"pol.č.113106211; 113106221"186*0,417+117*0,32			115,002		
76	K	997221571.dp	Vodorovná doprava vybouraných hmot na skládku do centrálního skladu v Doubravské ulici, se složením	t	66,625			
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na skládku do centrálního skladu v Doubravské ulici					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> silniční kamenné obruby v ul.Mohylová					
	VV		"pol.č.113202111"325*0.205			66,625		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	997221572.dp	Vodorovná doprava vybouraných hmot na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele, se složením	t	96,448			
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.					
	PSC		<i>Poznámka k položce:</i> vpustí, betonový žlab, beton. lože ze stávajících bouraných obrub, sloupky SDZ, doprava SDZ na mezideponii a zpět					
	VV		"z pol. 113100032.dp"17*0.5			8,500		
	VV		"z pol. 966008211"4.6*0.25			1,150		
	VV		"z pol. 113202111; 113203111 - beton.lože pod obrubami"86.3			86,300		
	VV		"z pol. 966006132"5*0.082			0,410		
	VV		"z pol.966006211, 10 SDZ zpět na stavbu"12*0.004+10*0.004			0,088		
	VV		Součet			96,448		
78	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,048			CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	PSC		<i>Poznámka k položce:</i> nakládání SDZ z mezideponie, viz pol.č.997221572.dp					
	VV		"z pol.966006211, nakládání SDZ z mezideponie "12*0.004			0,048		
79	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	96,360			CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC		<i>Poznámka k položce:</i> hmoty a sut z betonu					
	VV		"z pol. 113100032.dp"17*0.5			8,500		
	VV		"z pol. 966008211"4.6*0.25			1,150		
	VV		"z pol. 113202111; 113203111 - lože"86.3			86,300		
	VV		"z pol. 966006132"5*0.082			0,410		
	VV		Součet			96,360		
80	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	2 015,070			CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC		<i>Poznámka k položce:</i> podklad ŠD vozovka+podklad ŠD zářívky					
	VV		"z pol. 113107222+113107223"87.87+1927.2			2 015,070		
	D	998	Přesun hmot				30 059,73	
81	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	335,114			CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. □					
82	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	335,114			CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun vymezenou největší dopravní vzdáleností do 1000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. □					
	<b>D S</b>		<b>SANACE</b>				<b>698 237,97</b>	
83	K	162701103.dp	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele, se složením	m3	1 958,335			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □ 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. □ 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. □ 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. □ 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. □					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> sanace, z pol.122202202					
84	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	3 720,837			CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. □					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> sanace					
	VV		1,9*1958,335			3 720,837		
85	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 958,336			CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:☐</p> <p>a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně.☐</p> <p>b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami☐ pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky☐ Všeobecných podmínek tohoto katalogu.☐</p> <p>c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v☐ předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se☐ oceňují:☐</p> <p>- při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3☐</p> <p>- při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3.☐</p> <p>d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu.☐</p> <p>2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se☐ oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.☐</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na☐ přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední☐ vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku.☐</p> <p>4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopiště na násypišť při jakékoliv šířce koruny se nepovažuje☐ za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi☐ výkopištěm a násypištem v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení☐ provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných☐ podmínek tohoto katalogu.☐</p> <p>5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen:☐ 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu☐</p>					
	P		Poznámka k položce:☐ sanace					
	VV		"(asfalt.plocha +přesah za obrubou)+zastavkový zaliv+přesah za obrubou"0.5*((3407.21+574.24*0.25)+(340+103.61*0.25))		1 958,336			
86	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	1 958,335			CS ÚRS 2018 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:☐</p> <p>a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně.☐</p> <p>b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami☐ pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky☐ Všeobecných podmínek tohoto katalogu.☐</p> <p>c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v☐ předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se☐ oceňují:☐</p> <p>- při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3☐</p> <p>- při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3.☐</p> <p>d) pro sejmutí podomíči s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu.☐</p> <p>2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se☐ oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.☐</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na☐ přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední☐ vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku.☐</p> <p>4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopiště na násypišť při jakékoliv šířce koruny se nepovažuje☐ za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi☐ výkopištěm a násypištem v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení☐ provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných☐ podmínek tohoto katalogu.☐</p> <p>5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen:☐ 162 .0-1 . Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu☐</p>					
	P		Poznámka k položce:☐ sanace, viz pol.č.122202202					
87	K	564671111.dp	Podklad z kameniva PDK vel. 0-160 mm tl 250 mm	m2	7 833,345			
	PP		Podklad z kameniva přírodního drčeného vel. 0-160 mm tl 250 mm, s rozprostřením a zhutněním					
	P		Poznámka k položce:☐ sanace					
	VV		2*((3407.21+574.24*0.25)+(340+103.61*0.25))		7 833,345			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	5 044,548			CS ÚRS 2018 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		včetně pokládky "20% prostřih+boční přesah"1.2*(3916.67+(574,24*0.5))		5 044,548			
	D	SP	<b>SPECIFIKACE</b>				447 824,42	
89	M	40444000	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1-A30 P1,P4 700mm	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		značka dopravní svislá výstražná FeZn A1-A30 P1,P4 700mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.914111111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "A19+A12b"1+1		2,000			
90	M	40445512	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x500mm	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x500mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.914111111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "IP7"2		2,000			
91	M	40444110	značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700 mm	kus	4,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.914111111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "B24b+B24a"2+2		4,000			
92	M	40444236	značka dopravní svislá FeZn NK 750 x 750 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		značka dopravní svislá FeZn NK 750 x 750 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.914111111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "P2"3		3,000			
93	M	40444256	značka dopravní svislá FeZn NK 500 x 700 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		značka dopravní svislá FeZn NK 500 x 700 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.914111111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "E9+E13"1+1		2,000			
94	M	40445517	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.914111111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "C8a"1		1,000			
95	M	40444332	značka dopravní svislá FeZn 500x150mm	kus	1,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		značka dopravní svislá FeZn 500x150mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.914111111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "E7b"1		1,000			
96	M	40445158	sloupek silniční směrový plastový 1200mm	kus	5,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		sloupek silniční směrový plastový 1200mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol. č.912211111, sečteno v situaci (viz B.1.7.) "Z11h"5		5,000			
97	M	58380005	obrubník kamenný přímý, žula, 20x25	m	242,996			CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník kamenný přímý, žula, 20x25					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		viz pol.č.916241213, ztratné 1% 240.59*1.01		242,996			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	M	59223862	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45 x 29,5 x 5 cm	kus	28,280			CS ÚRS 2018 01
	PP		skruž betonová pro uliční vpust' středová 45 x 29,5 x 5 cm					
	P		Poznámka k položce: □ viz pf. č. B.1.6. □ ztratiné 1%					
	VV		28*1.01		28,280			
99	M	592238623.dp	střední skruž v.30cm , oboustranně navrtána DN160 pro dimenzi drenáží + ztr 1%	kus	28,280			
	PP		střední skruž v.30cm , oboustranně navrtána DN160 pro dimenzi drenáží + ztr 1%					
	P		Poznámka k položce: □ viz pf. č. B.1.6. □ ztratiné 1%					
	VV		28*1.01		28,280			
100	M	59223866	skruž betonová pro uliční vpust' přechodová 45-27/29,5/5 cm	kus	32,320			CS ÚRS 2018 01
	PP		skruž betonová pro uliční vpust' přechodová 45-27/29,5/5 cm					
	P		Poznámka k položce: □ viz pf. č. B.1.6. □ ztratiné 1%					
	VV		32*1.01		32,320			
101	M	59223864.dp	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací v 6 cm	kus	32,320			
	PP		prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací v 6 cm					
	P		Poznámka k položce: □ viz pf. č. B.1.6. □ ztratiné 1%					
	VV		32*1.01		32,320			
102	M	59223875	koš nízký pro uliční vpustí, žárově zinkovaný plech,pro rám 500/500	kus	32,000			CS ÚRS 2018 01
	PP		koš nízký pro uliční vpustí, žárově zinkovaný plech,pro rám 500/500					
	P		Poznámka k položce: □ viz pf. č. B.1.6.					
103	M	552423231.dp	Mříž litinová s pantem s litinovým rámem 50x30 cm , D 400	kus	32,000			
	PP		Mříž litinová s pantem s litinovým rámem 50x30 cm , D 400					
	P		Poznámka k položce: □ viz pf. č. B.1.6.					
104	M	10310007.dp	Nákup výsivek na vpustí a přípojky vč. dopravy	m3	92,708			
	PP		Nákup výsivek na vpustí vč. dopravy					
	P		Poznámka k položce: □ "obsyp vpustí+obsyp přípojek"					
	VV		"pol.č.175101201+175151101"20.318+72.39		92,708			
105	M	28310018.dp	Koleno PVC DN 150 15° + ztr 2%	kus	37,740			
	PP		Koleno PVC DN 150 15° + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: □ viz pol.č.877310310 , ztratiné 2%					
	VV		37*1,02		37,740			
106	M	28310019.dp	Koleno PVC DN 150 15° + ztr 2%	kus	1,020			
	PP		Koleno PVC DN 200 15° + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: □ viz pol.č.877310310 , ztratiné 2%					
	VV		1*1,02		1,020			
107	M	28310017.dp	Koleno PVC DN 150 30° + ztr 2%	kus	24,480			
	PP		Koleno PVC DN 150 30° + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: □ viz pol.č.877310310 , ztratiné 2%					
	VV		24*1,02		24,480			
108	M	28310001.dp	Koleno PVC DN 150 45° + ztr 2%	kus	25,500			
	PP		Koleno PVC DN 150 45° + ztr 2%					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.877313123. ztratné 2%					
	VV		25*1,02		25,500			
109	M	28310013a.dp	Odbočka PVC DN150/150 - 45° + ztr 2%	kus	23,460			
	PP		Odbočka PVC DN150/150 - 45° + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.877313123. ztratné 2%					
	VV		23*1,02		23,460			
110	M	283100132.dp	Odbočka PVC DN200/150 - 45° + ztr 2%	kus	1,020			
	PP		Odbočka PVC DN200/150 + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.877350320. ztratné 2%					
	VV		1*1,02		1,020			
111	M	28310050.dp	zaslepovací příruba Z 150 + ztr 2%	kus	23,460			
	PP		zaslepovací příruba Z 150 + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.877310330 , ztratné 2%					
	VV		23*1,02		23,460			
112	M	28310007.dp	Trouba PVC DN 150 dl. 0.5 m + ztr 2%	kus	22,440			
	PP		Trouba PVC DN 150 dl. 0.5 m + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.871313121. ztratné 2%					
	VV		22*1,02		22,440			
113	M	28310006.dp	Trouba PVC DN 150 dl. 1 m + ztr 2%	kus	29,580			
	PP		Trouba PVC DN 150 dl. 1 m + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.871313121. ztratné 2%					
	VV		29*1,02		29,580			
114	M	28310009.dp	Trouba PVC DN 150 dl. 2 m + ztr 2%	kus	33,660			
	PP		Trouba PVC DN 150 dl. 2 m + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.871313121. ztratné 2%					
	VV		33*1,02		33,660			
115	M	28310051.dp	Trouba PVC DN 200 dl. 2 m + ztr 2%	kus	1,020			
	PP		Trouba PVC DN 200 dl. 2 m + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.871313121. ztratné 2%					
	VV		1*1,02		1,020			
116	M	28310026.dp	Trouba PVC DN 150 dl. 5 m + ztr 2%	kus	8,160			
	PP		Trouba PVC DN 150 dl. 5 m + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.871313121 , ztratné 2%					
	VV		8*1,02		8,160			
117	M	28310052.dp	Trouba PVC DN 200 dl. 5 m + ztr 2%	kus	2,040			
	PP		Trouba PVC DN 200 dl. 5 m + ztr 2%					
	P		Poznámka k položce: viz pol.č.871313121 , ztratné 2%					
	VV		2*1,02		2,040			
118	M	40400218.dp	Sloupek pro dopravní značky 40/40/2000	kus	11,000			
	PP		Sloupek pro dopravní značky 40/40/2000					
	P		Poznámka k položce: viz pol. č.914511112, sečteno v situaci (viz B.1.7.)					
119	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	1,111			CS ÚRS 2018 01
	PP		kostka dlažební žula drobná					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ žulová kostka vel.12, viz pol.č.916111122, ztratné 1%					
	VV		"viz pol.č.916111122"574.24*0.12/4		17,227			
	VV		"stávající vybouraná přídlažba z kostek vel.12"(537.2*0.12/4)*-1		-16,116			
	VV		Součet		1,111			
120	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	32,320			CS ÚRS 2018 01
	PP		Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti dno s kalovou prohlubní TBV-Q 450/300/2a 45 x 30 x 5					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ viz př. č. B.1.6. □ ztratné 1%					
	VV		32*1,01		32,320			
121	M	59720040.dp	Díl uliční vpusti - přípojný díl + ztr 1%	kus	32,320			
	PP		Díl uliční vpusti - přípojný díl + ztr 1%					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ viz př. č. B.1.6. □ ztratné 1%					
	VV		32*1,01		32,320			