

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Chodník podél ulice K. Svobody v Ostravě-Plesné

Objekt:

C101 - Chodník

Soupis:

### C101 - Soupis prací - chodník

KSO: 822 29 3

Místo: Plesná

Zadavatel:

MO Plesná, Dobroslavická 83

Uchazeč:

Projektant:

Ateliér ESO spolsr.o.,K.H.Máchy 5203/33

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19.2.2016

IČ:

00845451

DIČ:

CZ00845451

IČ:

DIČ:

IČ:

47680091

DIČ:

CZ47680091

Materiál				0,00
Montáž				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH	základní	0,00	21,00%	0,00
	snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>0,00</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník podél ulice K. Svobody v Ostravě-Plesné

Objekt:

C101 - Chodník

Soupis:

C101 - Soupis prací - chodník

Místo:

Plesná

Datum:

19.2.2016

Zadavatel:

MO Plesná, Dobroslavická 83

Projektant:

Ateliér ESO spol.sr.o.,K.H.Máchy 5203/33

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

0,00

0,00

0,00

### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

0,00

0,00

#### 1 - Zemní práce

0,00

0,00

0,00

##### 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

0,00

0,00

0,00

##### 12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky

0,00

0,00

0,00

##### 13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

0,00

0,00

0,00

##### 16 - Zemní práce - přemístění výkopku

0,00

0,00

0,00

##### 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

0,00

0,00

0,00

#### 2 - Zakládání

0,00

0,00

0,00

##### 27 - Zakládání

0,00

0,00

0,00

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

0,00

0,00

##### 33 - Sloupy a piliře, stožáry a rámové stojky

0,00

0,00

0,00

##### 34 - Stěny a příčky

0,00

0,00

0,00

#### 4 - Vodorovné konstrukce

0,00

0,00

0,00

##### 45 - Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb

0,00

0,00

0,00

##### 46 - Zpevněné plochy

0,00

0,00

0,00

#### 5 - Komunikace

0,00

0,00

0,00

##### 56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch

0,00

0,00

0,00

##### 57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

0,00

0,00

0,00

##### 59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)

0,00

0,00

0,00

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

0,00

0,00

##### 63 - Podlahy a podlahové konstrukce

0,00

0,00

0,00

#### 8 - Trubní vedení

0,00

0,00

0,00

##### 87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

0,00

0,00

0,00

##### 89 - Trubní vedení - ostatní konstrukce

0,00

0,00

0,00

#### 91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

0,00

0,00

0,00

##### 97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

0,00

0,00

0,00

##### 99 - Přesun hmot

0,00

0,00

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chodník podél ulice K. Svobody v Ostravě-Plesné

Objekt: C101 - Chodník

Soupis: C101 - Soupis prací - chodník

Místo: Plesná Datum: 19.2.2016

Zadavatel: MO Plesná, Dobroslavická 83 Projektant: Ateliér ESO spol.sr.o.,K.H.Máchy 5203/33

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem									0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV						0,00
D	1		Zemní práce						0,00
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce						0,00
1	K	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,098			0,00	CS ÚRS 2014 01
VV		984*0,0001			0,098				
2	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	984,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		164*6			984,000				
3	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách prům. kmene do 100 mm	m2	984,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	113107034	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 500 mm při překozech inž sítí	m2	12,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		12			12,000				
5	K	113154124	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	102,915			0,00	CS ÚRS 2013 02
VV		205,83*0,5			102,915				
6	K	120901113	Bourání zdva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na maltu cementovou ručně	m3	12,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		vybourání stávajícího zpevnění svahu							
VV		2*2*3			12,000				
7	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	984,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		984			984,000				
8	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	17,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		17			17,000				
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky						0,00
9	K	122101401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	73,584			0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		nakopání ornice						
	VV		735,84*0,1		73,584				
10	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	77,350			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		77,35		77,350				
11	K	122202209.1	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidost	m3	38,675			0,00	
	VV		77,35*0,5		38,675				
12	K	122601R00	Nákup ornice	m3	73,584			0,00	
	VV		73,584		73,584				
D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky									0,00
13	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	40,000			0,00	
	VV		vpusti						
	VV		2*2*2*5		40,000				
14	K	131201109	Příplatek za lepidost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	20,000			0,00	
	VV		40*0,5		20,000				
15	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	125,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		výkop pro vsakovací studně						
	VV		2,5*2,5*5*4		125,000				
16	K	131203109	Příplatek za lepidost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	62,500			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		125*0,5		62,500				
17	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	45,509			0,00	CS ÚRS 2012 02
	VV		výkop pro obrubníky						
	VV		205,83*0,3*0,6		37,049				
	VV		výkop pro podezdívku oplocení						
	VV		0,3*1,0*28,20		8,460				
	VV		Součet		45,509				
18	K	132201109	Příplatek za lepidost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	22,755			0,00	
	VV		45,509*0,5		22,755				
19	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	90,133			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		výkop kanalizace						
	VV		1,7*(7,2+4,16+25,96+4,82)		71,638				
	VV		výkop přípojky						
	VV		(1,6+1,6+3,5+3,5+3,5)*1*1,35		18,495				
	VV		Součet		90,133				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	132301209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	45,067			0,00	CS ÚRS 2012 02
	VV		90,133*0,5		45,067				
21	K	151101103	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 8 m	m2	200,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,5*5*4*4		200,000				
22	K	151101113	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 8 m	m2	200,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		200		200,000				
23	K	161101103	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	125,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		125		125,000				
D 16 Zemní práce - přemístění výkopku								0,00	
24	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	240,706			0,00	
	VV		77,35+40+125+45,509+90,133-210,87		167,122				
	VV		ornice						
	VV		73,584		73,584				
	VV		Součet		240,706				
25	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	210,870			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		168,87+42		210,870				
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	240,706			0,00	
	VV		240,706		240,706				
27	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	300,820			0,00	
	VV		(240,706-73,584)*1,8		300,820				
28	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	117,507			0,00	
	VV		vpusti						
	VV		2*2*2*5		40,000				
	VV		3,14*0,5*0,5*2,5*-5		-9,813				
	VV		vsakovací studně						
	VV		125		125,000				
	VV		-1*3,14*0,6*5*4		-37,680				
	VV		Součet		117,507				
29	M	583336780	kamenivo těžené hrubé frakce 16-32 třída B	t	211,513			0,00	
	VV		117,507*1,8		211,513				
D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu								0,00	
30	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	735,840			0,00	
	VV		204,40*3,6		735,840				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	22,075			0,00	
VV		735,84*0,03			22,075				
32	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	735,840			0,00	
VV		735,84			735,840				
33	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	735,840			0,00	
VV		735,84			735,840				
34	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	539,033			0,00	
VV		539,033			539,033				
35	K	183402111	Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5	m2	735,840			0,00	
VV		735,84			735,840				
36	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	735,840			0,00	
VV		735,84			735,840				
37	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	735,840			0,00	
VV		735,84			735,840				
38	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	96,000			0,00	
VV		2*0,5*4*24			96,000				
39	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	96,000			0,00	
VV		96			96,000				
D		2	Zakládání					0,00	
D		27	Zakládání					0,00	
40	K	275353102	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,01 m2 hl 0,5 m	kus	15,000			0,00	CS ÚRS 2014 02
VV		11+4			15,000				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					0,00	
41	K	311321611	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 XF4 bez výztuže - nadbetonování lemov. zidky, podpěrná stěna rampy	m3	23,406			0,00	CS ÚRS 2013 01
VV		1,7*28,2*0,3+0,8*0,4*28,2			23,406				
42	K	311351105	Zřízení oboustranného bednění zdi nosných	m2	95,880			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		28,2*1,7*2			95,880				
43	K	311351106	Odstranění oboustranného bednění zdi nosných	m2	95,880			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		95,88			95,880				
44	K	311361821	Výztuž nosných zdi betonářskou ocelí 10 505	t	0,390			0,00	CS ÚRS 2013 01
D		33	Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky					0,00	
45	K	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,6 m se zalitím MC	kus	15,000			0,00	CS ÚRS 2012 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11+4		15,000				
46	M	553422630	sloupek plotový koncový pozinkovaný a komaxitový 2500/48x1,5 mm	kus	3,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3		3,000				
47	M	553422550	sloupek plotový průběžný pozinkovaný a komaxitový 2500/38x1,5 mm	kus	8,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		8		8,000				
48	M	553422740	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2500 mm	kus	4,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4		4,000				
D	34		Stěny a příčky					0,00	
49	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	28,200			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		28,2		28,200				
50	M	313275030	pletivo čtyřhranné s úpravou PVC na pozinkovaný drát oka 45 mm x 3,0 mm x 400 cm	m	28,482			0,00	CS ÚRS 2012 02
	VV		28,2*1,01		28,482				
51	K	348401350	Osazení napínacího drátu na oplocení do 15° sklonu svahu	m	84,600			0,00	CS ÚRS 2012 02
	VV		28,2*3		84,600				
52	M	156191000	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5 mm bal. 78 m	m	97,290			0,00	CS ÚRS 2012 02
	VV		84,6*1,15		97,290				
53	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení ve sklonu svahu do 15°	m	84,600			0,00	CS ÚRS 2012 02
	VV		84,6		84,600				
D	4		Vodorovné konstrukce					0,00	
D	45		Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb					0,00	
54	K	274316R00	Uložení stávajících sítí do chráničky, včetně dodávky chráničky, zemních prací a obetonování	M	9,000			0,00	
	VV		uložení stávajících sítí do chráničky, výstavba náhradního prostupu						
	VV		a výstavba prostupů						
	VV		(výkop, dodávka a montáž chráničky, obetonování, zásyp štěrkodrti)-rezerva						
	VV		9		9,000				
55	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	73,327			0,00	
	VV		1,6*0,1*42,14+1,32*42,14		62,367				
	VV		1*0,1*13,7+0,7*1*13,7		10,960				
	VV		Součet		73,327				
D	46		Zpevněné plochy					0,00	
56	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	m2	16,000			0,00	
	VV		2*2*4		16,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	465511521	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl 200 mm	m2	16,000			0,00	
VV		16			16,000				
D	5		Komunikace					0,00	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					0,00	
58	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	539,033			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		412+18,9+226,70*0,25+205,83*0,25			539,033				
59	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	412,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		412			412,000				
60	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	102,865			0,00	CS ÚRS 2013 02
VV		205,73*0,5			102,865				
61	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	205,730			0,00	
VV		102,865*2			205,730				
62	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	102,865			0,00	CS ÚRS 2013 02
VV		102,865			102,865				
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živичné					0,00	
63	K	564971315	Podklad z betonového recyklátu tl 250 mm	m2	661,960			0,00	
VV		násyp pod chodník (viz výkaz kubatur)							
VV		165,49/0,25			661,960				
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)					0,00	
64	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	412,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
VV		chodník							
VV		412			412,000				
65	M	592453040	zámková dlažba 20x16,5x6 cm přírodní	m2	416,120			0,00	
VV		412*1,01			416,120				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					0,00	
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce					0,00	
66	K	637121115	Okapový chodník z kačírku tl 300 mm s udusáním	m2	18,900			0,00	
VV		18,9			18,900				
D	8		Trubní vedení					0,00	
D	87		Potrubí z trub plastických a skleněných					0,00	
67	K	871311111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	m	21,700			0,00	CS ÚRS 2013 02
VV		přípojky od uličních vpustí							



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,6+1,6+3,5+3,5+3,5		13,700				
	VV		vyústění havarijního přepadu						
	VV		4*2		8,000				
	VV		Součet		21,700				
68	M	286147160	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m	kus	12,959			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		(21,7/2)*1,01		10,959				
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		12,959				
69	K	871411111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 450 mm	m	2,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		2		2,000				
70	M	286147320	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 400mm, dl. 2m	kus	0,200			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		2*0,1		0,200				
71	K	871440410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 600	m	42,140			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		7,2+4,16+25,96+4,82		42,140				
72	M	286147R01	Kanalizační potrubí ULTRA BASIC SN8, délka 3,0 m	kus	18,187			0,00	
	VV		(42,14/3)*1,01+4		18,187				
D	89		Trubní vedení - ostatní konstrukce					0,00	
73	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	8,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		4+4		8,000				
74	M	592240470	dno betonové šachtové SU-M 1000 x 1085 DN 600 BB 100 x 108,5 x 23 cm	kus	4,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4		4,000				
75	M	592240120	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty AR V 625x80	kus	5,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		1+4		5,000				
76	M	592240130	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty AR 625/100	kus	3,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		3		3,000				
77	M	592240110	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty AR V 625*60	kus	1,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV		1		1,000				
78	M	592240680	skruž betonová SR-M 1000x500 PS, 100x50x12 cm, TBS 11-19	kus	4,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4		4,000				
79	M	592240660	skruž betonová SR-M 1000x250 PS, 100x25x12 cm, TBS 10-19	kus	4,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4		4,000				
80	M	592240700	skruž betonová SR-M 1000x1000 PS, 100x100x12 cm, TBS 12-19	kus	12,000			0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	12			12,000				
81	M	592240560	dílec betonový pro vstupní šachty SH-M P5+K 100/62,5x67x12 cm	kus	4,000			0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	4			4,000				
82	M	592241300	deska betonová přechodová AP-M 100/625*270	kus	4,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	4			4,000				
83	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	4,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	4			4,000				
84	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	5,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	5			5,000				
85	M	592238240	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590/200 V /skruží/ 59x50x5 cm	kus	5,050			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	5*1,01			5,050				
86	M	592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18x66x10 cm	kus	5,050			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	5*1,01			5,050				
87	M	592238200	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K /skruží/ 29x50x5 cm	kus	5,050			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	5*1,01			5,050				
88	M	592238220	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 VD 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	5,050			0,00	
	VV	5*1,01			5,050				
89	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	5,050			0,00	
	VV	5*1,01			5,050				
90	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	8,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	4+4			8,000				
91	M	592246610	poklop šachtový D1 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU, s odvětráním	kus	8,000			0,00	CS ÚRS 2013 02
	VV	4+4			8,000				
92	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	kus	5,000			0,00	
	VV	5			5,000				
93	M	552421R00	Obrubníková kanálová vpust'- rovná malá, výška vtoku 12 cm	ks	1,000			0,00	
	VV	1			1,000				
94	M	552179R00	Koš na bláto a kaly	ks	5,000			0,00	
	VV	5			5,000				
95	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000			0,00	
	VV	1			1,000				
96	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením poklopu	kus	1,000			0,00	
	VV	1			1,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000			0,00	
VV		1			1,000				
98	K	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000			0,00	
VV		1			1,000				
99	K	899911R00	Navrtávka a montáž průchodky , včetně dodávky	kus	10,000			0,00	
VV		10			10,000				
D		91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					0,00	
100	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	408,800			0,00	
VV		Přídlažba-dvojřádek							
VV		204,40*2			408,800				
101	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I. jakost, velikost 10 cm	t	11,675			0,00	
VV		0,1*0,1*204,4*2*2,8*1,02			11,675				
102	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	226,700			0,00	
VV		záhonový obrubník							
VV		0,2+0,7+2,4+0,9+2,4+0,7+0,2+0,2+0,7+2,4+0,9+2,4			14,100				
VV		0,7+0,2+0,5+0,7+2,4+0,9+2,4+0,7			8,500				
VV		0,5+14,1+13,8+20,4+1,3+1,9+23,8+1,8+3,3+2,1+3,3			86,300				
VV		1,8+19,8+1,8+3,2+2,1+3,2+1,8+19+1,8+4,2+2,1+4,2			65,000				
VV		1,8+50,3+0,7			52,800				
VV		Součet			226,700				
103	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	kus	457,934			0,00	
VV		226,7*2*1,01			457,934				
104	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	205,830			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		204,4-0,87+1,5+0,8			205,830				
105	M	583802120	krajník silniční kamenný, (BSM) žula, KS3 13x20 x 30-80	m	207,888			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		205,83*1,01			207,888				
106	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	205,830			0,00	CS ÚRS 2016 01
VV		205,83			205,830				
D		97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					0,00	
107	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	38,041			0,00	
108	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	342,369			0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			38,041*9		342,369				
109	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	38,041			0,00	
110	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	11,695			0,00	
VV			38,041-26,346		11,695				
111	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	26,346			0,00	
VV			26,346		26,346				
D 99			Přesun hmot					0,00	
112	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	566,099			0,00	