

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ulice Svatoplukova

Objekt:

### 1 - Rekonstrukce ulice Svatoplukova - Dodatek č. 3 Méněpráce, vícepráce

KSO:

Místo: Teplice

CC-CZ:

Datum: 25.04.2019

Zadavatel:

Statutární město Teplice

IČ: 0026621

DIČ: CZ0026621

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížkova 2393 415 99 Teplice

IČ: 40233308

DIČ: CZ40233308

Projektant:

B-PROJEKTY Teplice s.r.o.

IČ: 01782975

DIČ: CZ01782975

Poznámka:

**Cena bez DPH****-812 455,75**DPH základní  
sníženáZáklad daně  
-812 455,75Sazba daně  
21,00%Výše daně  
-170 615,71**Cena s DPH****v CZK****-983 071,45**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Svatoplukova

Objekt:

**1 - Rekonstrukce ulice Svatoplukova - Dodatek č. 3 Měněpráce, vícepráce**

Místo:

Teplice

Datum:

25.04.2019

Zadavatel:

Statutární město Teplice

Projektant:

B-PROJEKTY Teplice s.r.o.

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížíkova 2393 415 99 Teplice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**-812 455,75**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**-812 455,75**

1 - Zemní práce

-152 343,28

4 - Vodorovné konstrukce

-186,80

5 - Komunikace pozemní

-506 202,00

8 - Trubní vedení

-9 289,12

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

-94 596,13

997 - Přesun sutě

-70 143,02

998 - Přesun hmot

-4 843,90

999 - Nové položky

25 148,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Svatoplukova

Objekt:

**1 - Rekonstrukce ulice Svatoplukova - Dodatek č. 3 Měněpráce, vícepráce**

Místo:

Teplice

Datum:

25.04.2019

Zadavatel:

Statutární město Teplice

Projektant:

B-PROJEKTY Teplice s.r.o.

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, Křížkova 2393 415 99 Teplice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-812 455,75</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-812 455,75	
D	1		Zemní práce				-152 343,28	
1	K	112201105	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 900 mm	kus	-5,000	1 250,00	-6 250,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	113106211	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva	m2	-66,000	19,00	-1 254,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"vybourání žulové dlažby" 66,0			66,000		
3	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	-16,000	27,00	-432,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"odstranění vozovky (Akátová)" 16,0			16,000		
4	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	-16,000	240,00	-3 840,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"odstranění vozovky (Akátová)" 16,0			16,000		
5	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	-66,000	18,00	-1 188,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"vybourání podkl. žulové dlažby" 66,0			66,000		
6	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	-368,000	27,00	-9 936,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"odstranění vozovky (Přemyslova-Akátová)" 531,0			531,000		

	VV		"odstranění vozovky (Akátová-Na Červeném vrchu)" 273,0			273,000			
	VV		"odstranění konstrukce asfaltových chodníků" 598,0			598,000			
	VV		"odstranění vozovky (Přemyslova-Akátová)" 273,0			273,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>1 675,000</b>			
7	K	113107232	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	-273,000	152,00		-41 496,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odstranění vozovky (Akátová-Na Červeném vrchu)" 273,0			273,000			
8	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	-355,000	19,00		-6 745,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odstranění vozovky (Akátová-Na Červeném vrchu)" 273,0			273,000			
	VV		"odstranění konstrukce asfaltových chodníků" 598,0			598,000			
	VV		<b>Součet</b>			<b>871,000</b>			
9	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	0,000	27,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odstranění vozovky (Přemyslova-Akátová)" 531,0			531,000			
10	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	0,000	41,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odstranění vozovky (Přemyslova-Akátová)" 273,0			273,000			
11	K	113154122	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	-57,000	25,00		-1 425,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"frézování zámku (Na Červeném vrchu)" 76,0			76,000			
12	K	113154253	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	0,000	27,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odstranění vozovky (Přemyslova-Akátová)" 531,0			531,000			
13	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	-31,000	70,00		-2 170,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kamenné obrubníky" 31,0			31,000			
14	K	113202111	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	m	-39,000	35,00		-1 365,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"betonové obrubníky" 410,0			410,000			
15	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	-181,000	69,00		-12 489,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkop provizorní konstrukce a nezpev. ploch" 211,0			211,000			
	VV		"výkop nevhodného materiálu z podloží" 726,0*0,3			217,800			
	VV		<b>Součet</b>			<b>428,800</b>			

16	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-54,540	1,00	-54,54	CS ÚRS 2017 01
VV				428,8*0,3 *Přepočtené koeficientem množství	128,640			
17	K	132201201	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	m3	-6,000	138,00	-828,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"přípojky UV" 20,0*1,5	30,000			
18	K	132201209	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	m3	-1,800	1,00	-1,80	CS ÚRS 2017 01
VV				30*0,3 *Přepočtené koeficientem množství	9,000			
19	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	-12,000	18,00	-216,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"přípojky UV" 20,0*3,0	60,000			
20	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	-12,000	5,00	-60,00	CS ÚRS 2017 01
21	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-6,000	1,00	-6,00	CS ÚRS 2017 01
22	K	162301424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	-5,000	433,00	-2 165,00	CS ÚRS 2017 01
23	K	162301924	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	-5,000	69,00	-345,00	CS ÚRS 2017 01
24	K	162701105	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 vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-189,400	63,00	-11 932,20	CS ÚRS 2017 01
VV				428,8+30,0-22,0	436,800			
25	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard	m3	-13,000	28,00	-364,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-321,980	120,00	-38 637,60	CS ÚRS 2017 01
VV				436,8*1,7 *Přepočtené koeficientem množství	742,560			
27	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-4,400	52,00	-228,80	CS ÚRS 2017 01
VV				"přípojky UV" 20,0*1,1	22,000			
28	K	175151101	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	m3	-0,200	115,00	-23,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"přípojky UV" 5,0	5,000			
29	M	583373310	šterkopisek frakce 0-22	t	-0,400	246,00	-98,40	CS ÚRS 2017 01
VV				5*2 *Přepočtené koeficientem množství	10,000			

30	K	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	-37,000	12,00	-444,00	CS ÚRS 2017 01
31	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	-5,300	530,00	-2 809,00	CS ÚRS 2017 01
VV		53,0*0,1		5,300				
32	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-37,000	7,00	-259,00	CS ÚRS 2017 01
33	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	-1,166	90,00	-104,94	CS ÚRS 2017 01
VV		53*0,0315 *Přepočtené koeficientem množství		1,670				
34	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	-647,000	8,00	-5 176,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"v místě plně konstrukce vozovky" 1492,0		1 492,000				
VV		" v místě dlážděných chodníků a sjezdů" 686,0		686,000				
VV		Součet		2 178,000				
D		4 Vodorovné konstrukce				-186,80		
35	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	-0,400	467,00	-186,80	CS ÚRS 2017 01
VV		"připojky UV" 20,0*1,0*0,1		2,000				
D		5 Komunikace pozemní				-506 202,00		
36	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-432,000	90,00	-38 880,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"sanace aktivní zóny v tl. 300mm" 726,0*2		1 452,000				
37	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-647,000	82,00	-53 054,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"plná konstrukce asf. vozovky" 1492,0		1 492,000				
VV		"dlážděné chodníky a vjezdy" 638,0		638,000				
VV		"varovné pásy" 48,0		48,000				
VV		Součet		2 178,000				
38	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	-475,000	168,00	-79 800,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"plná konstrukce asf. vozovky" 1492,0		1 492,000				
39	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	-475,000	214,00	-101 650,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"plná konstrukce asf. vozovky" 1492,0		1 492,000				
40	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-532,000	17,00	-9 044,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"obnova asf. obrusné vrstvy a zámek" 80,0		80,000				
VV		"plná konstrukce asf. vozovky" 1492,0		1 492,000				
VV		Součet		1 572,000				
41	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	-950,000	9,50	-9 025,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"plná konstrukce asf. vozovky" 1492,0*2		2 984,000				

42	K	577134111	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	m2	-57,000	149,00	-8 493,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"obnova asf. obrusné vrstvy a zámek" 80,0	80,000			
43	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-475,000	140,00	-66 500,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"plná konstrukce asf. vozovky" 1492,0	1 492,000			
44	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-475,000	208,00	-98 800,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"plná konstrukce asf. vozovky" 1492,0	1 492,000			
45	K	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	-15,000	195,00	-2 925,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"dlažděné varovné pásy" 48,0	48,000			
46	M	59245267	<b>Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 8, BAREVNÁ</b>	m2	-15,450	480,00	-7 416,00	
<p>Poznámka k položce:  XF4 - nejvyšší třída odolnosti proti chemickým rozmrazovacím látkám  - hloubkově ošetřený výrobek. Úprava zvýrazňuje barevnost výrobků a fakticky zamezuje nasávkavosti betonu a výrazně omezuje ulpívání povrchových nečistot, např. živýkaček. Zároveň zvyšuje odolnost povrchu proti zimním posypovým solím.</p>								
VV				48*1,03 *Přepočtené koeficientem množství	49,440			
47	K	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	-157,000	195,00	-30 615,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"dlažděné chodníky a vjezdy" 638,0	638,000			
48	M	59245266	<b>dlažba skladebná betonová BEST HARMONY I 11,5 x 11,5 x 8 cm pískovcová, zdrsňený povrch</b>	m2	0,000	287,00	0,00	
<p>Poznámka k položce:  XF4 - nejvyšší třída odolnosti proti chemickým rozmrazovacím látkám  - hloubkově ošetřený výrobek. Úprava zvýrazňuje barevnost výrobků a fakticky zamezuje nasávkavosti betonu a výrazně omezuje ulpívání povrchových nečistot, např. živýkaček. Zároveň zvyšuje odolnost povrchu proti zimním posypovým solím.</p>								
VV				638*1,01 *Přepočtené koeficientem množství	644,380			
<b>D 8 Trubní vedení</b>							<b>-9 289,12</b>	
49	K	83126319	Stavební úprava místa napojení do kanalizace	kus	-1,000	1 650,00	-1 650,00	
<p>Poznámka k položce:  viz Projektová dokumentace</p>								
50	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200	m	-4,000	69,00	-276,00	CS ÚRS 2017 01
VV				"přípojky UV" 20,0	20,000			

51	M	286114760	trubka kanalizační plastová PVC DN 200x1000 mm SN 10	kus	-4,060	352,00	-1 429,12	CS ÚRS 2017 01	
VV		20*1,015 'Přepočtené koeficientem množství			20,300				
52	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	-1,000	786,00	-786,00	CS ÚRS 2017 01	
53	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	-1,000	226,00	-226,00	CS ÚRS 2017 01	
54	M	592238541	skruž betonová pro uliční vpust' se sifonem PVC TBV-Q 450/555/3z DN 200, 45x55x5 cm	kus	-1,000	511,00	-511,00		
55	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 57 x 5 cm	kus	-1,000	488,00	-488,00	CS ÚRS 2017 01	
56	M	592238740	koš vysoký pro uliční vpusti, žárově zinkovaný plech, pro rám 500/300	kus	-1,000	615,00	-615,00	CS ÚRS 2017 01	
57	M	592238760	rám zabetonovaný pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	-1,000	1 313,00	-1 313,00	CS ÚRS 2017 01	
58	M	592238780	mříž vtoková pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	-1,000	1 855,00	-1 855,00	CS ÚRS 2017 01	
59	K	89930030	Demontáž potrubí z kameninových trub přes DN 100 do DN 200	m	-4,000	35,00	-140,00		
VV		"vybourání stávajících přípojek" 20,0			20,000				
60	K	899331111	Rektifikace stávajících poklopů	kus	0,000	720,00	0,00	CS ÚRS 2017 01	
D 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání					-94 596,13		
61	K	895941118	Demontáž vpusti kanalizační uliční z betonových dílců, zaslepení přípojek	kus	-1,000	350,00	-350,00		
62	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	-1,000	200,00	-200,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		"zpětná montáž SDZ" 5			5,000				
63	K	915211116	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní	m	0,000	64,00	0,00	CS ÚRS 2017 01	
64	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	0,000	2,00	0,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		22,0			22,000				
65	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	-192,000	195,00	-37 440,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		392,0+34,0+127,0			553,000				
66	M	592175040	obrubník betonový přírodní, 100x15/ 12x25 cm	kus	-137,360	102,00	-14 010,72	CS ÚRS 2017 01	
P		Poznámka k položce: XF4 - nejvyšší třída odolnosti proti chemickým rozmrazovacím látkám							
VV		392*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			395,920				
67	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	-47,470	85,00	-4 034,95	CS ÚRS 2017 01	
P		Poznámka k položce: XF4 - nejvyšší třída odolnosti proti chemickým rozmrazovacím látkám							
VV		127*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			128,270				
68	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý, pravý 100x15x15/25 cm	kus	-9,090	254,00	-2 308,86	CS ÚRS 2017 01	
P		Poznámka k položce: XF4 - nejvyšší třída odolnosti proti chemickým rozmrazovacím látkám							



VV		34*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			34,340			
69	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	-180,000	114,00	-20 520,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"rozhraní ploch" 97,0			97,000			
VV		"doplnění podezdívky oplocení" 100,0			100,000			
VV		<b>Součet</b>			<b>197,000</b>			
70	M	592172120	obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm	kus	-181,800	67,00	-12 180,60	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: XF4 - nejvyšší třída odolnosti proti chemickým rozmrazovacím látkám						
VV		197*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			198,970			
71	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	-13,000	70,00	-910,00	CS ÚRS 2017 01
72	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	-13,000	69,00	-897,00	CS ÚRS 2017 01
73	K	966006132	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 zhutněním s betonovou patkou	kus	-1,000	200,00	-200,00	CS ÚRS 2017 01
74	K	979024443	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	m	-31,000	20,00	-620,00	CS ÚRS 2017 01
75	K	979071111	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 kamenivem těžným	m2	-66,000	14,00	-924,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D</b>	<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>					<b>-70 143,02</b>	
76	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů	t	-7,726	140,00	-1 081,64	CS ÚRS 2017 01
77	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného	t	-10,000	480,00	-4 800,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"pařezy" 10,0			10,000			
78	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-181,211	32,00	-5 798,75	CS ÚRS 2017 01
79	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-1 630,899	4,50	-7 339,05	CS ÚRS 2017 01
VV		838,976*9 'Přepočtené koeficientem množství			7 550,784			
80	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-242,766	45,00	-10 924,47	CS ÚRS 2017 01
81	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-2 029,334	7,00	-14 205,34	CS ÚRS 2017 01
VV		"žul. dlažba na depo 5km" 27,522*4			110,088			
VV		"kamen. obruby na depo 5km" 8,99*4			35,960			
VV		"ostatní kusové materiály na skládku" 560,966*9			5 048,694			

VV		Součet		5 194,742				
82	K	99722181	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	-171,148	140,00	-23 960,72	
83	K	99722184	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	-40,661	50,00	-2 033,05	
D		998	Přesun hmot			-4 843,90		
77	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-96,878	50,00	-4 843,90	CS ÚRS 2018 01
D		999	Nové položky			25 148,50		
5	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	29,000	27,00	783,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	29,000	240,00	6 960,00	CS ÚRS 2018 01
24	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	1,600	1 450,00	2 320,00	CS ÚRS 2018 01
58	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	18,000	291,00	5 238,00	CS ÚRS 2018 01
59	M	59217511R	obrubník betonový KO 195/600/300	kus	30,300	325,00	9 847,50	