

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 03490000

Stavba: Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny

JKSO:

Místo: Unčovice

CC-CZ:

Datum: 15. 6. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LB 2000, s.r.o., U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc

IČ:

64618081

DIČ:

CZ64618081

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	412 020,59
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	412 020,59
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	412 020,59	86 524,32
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	498 544,91
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 03490000

Stavba: Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny

Místo: Unčovice

Datum: 15. 6. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: LB 2000, s.r.o., U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	412 020,59	498 544,91
0349000 1	Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny	412 020,59	498 544,91
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		412 020,59	498 544,91

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny

Objekt: 03490001 - Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny

JKSO:

Místo: Unčovice

CC-CZ:

Datum: 15. 6. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LB 2000, s.r.o., U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc

IČ:

64618081

DIČ:

CZ64618081

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	412 020,59
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	412 020,59

DPH základní	21,00%	ze	412 020,59	86 524,32
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 498 544,91

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny
Objekt: 03490001 - Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny
Místo: Unčovice Datum: 15. 6. 2018
Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: LB 2000, s.r.o., U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	412 020,59
HSV - Práce a dodávky HSV	398 188,57
1 - Zemní práce	168 100,83
4 - Vodorovné konstrukce	8 297,28
5 - Komunikace	35 462,26
8 - Trubní vedení	61 544,79
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	58 521,41
997 - Přesun sutě	22 226,75
998 - Přesun hmot	44 035,25
PSV - Práce a dodávky PSV	5 753,18
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	5 753,18
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	8 078,84
VRN3 - Zařízení staveniště	8 078,84
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	412 020,59

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny

Objekt: 03490001 - Rekonstrukce vedení dešťové kanalizace u budovy sokolovny

Místo: Unčovice Datum: 15. 6. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: LB 2000, s.r.o., U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 412 020,59

HSV - Práce a dodávky HSV 398 188,57

1 - Zemní práce 168 100,83

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	99,858	40,00	3 994,32
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

"větev 1"

6,6*1,2 7,920

8,0*0,9 7,200

13,3*1,2 15,960

1,4*0,6 0,840

"větev 2"

(20,03+20,03+0,3*2+(15,355+0,6))*1,2 67,938

Součet 99,858

2	K	113107043	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 150 mm při překozech inž sítí	m2	3,850	60,00	231,00
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

"větev 1"

2,0*0,8 1,600

1,5*1,5 2,250

Součet 3,850

3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	53,800	46,74	2 514,61
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

"větev 1"

"chodníkový" 9,0+1,0+1,0 11,000

"silniční" 1,0 1,000

"přídlažba" 1,0 1,000

"větev 1"

"chodníkový" 40,800

1,0+1,8+13,5+3,3+9,1+9,4+1,0+0,7+1,0

Součet 53,800

4	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového, plastového nebo litinového DN do 200	m	1,600	50,00	80,00
---	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

"plynovod" 0,8 0,800

"vodovod" 0,8 0,800

Součet 1,600

5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,600	50,00	80,00
---	---	-----------	--	---	-------	-------	-------

"NN" 0,8 0,800

"slaboproud" 0,8 0,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					1,600		
6	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,325	750,00	3 243,75
"napojovací jáma" 1,5*1,5*0,5					1,125		
"plynovod" 0,8*1,0*1,0					0,800		
"vodovod" 0,8*1,0*1,0					0,800		
"NN" 0,8*1,0*1,0					0,800		
"slaboproud" 0,8*1,0*1,0					0,800		
Součet					4,325		
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	148,909	200,00	29 781,80
"větev 1"							
(55,99-1,5)*0,8*(1,175+1,85)*0,5					65,933		
"k liniovému žlabu" 1,35*0,4*0,6+1,35*0,4*(1,35-0,4)*0,5					0,581		
"k lapači střešních splavenin DS2" 2,7*0,6*0,6+2,7*0,6*(1,35-0,6)*0,5					1,580		
"k lapači střešních splavenin DS3" 0,3*0,6*0,6+0,3*0,6*(1,35-0,6)*0,5					0,176		
"k lapači střešních splavenin DS4" 0,3*0,6*0,6+0,3*0,6*(1,35-0,6)*0,5					0,176		
Mezisoučet					68,446		
"větev 2"							
70,29*0,8*(0,975+1,74)*0,5					76,335		
"k lapači střešních splavenin DS6" 1,6*0,6*0,6+1,6*0,6*(1,12-0,6)*0,5					0,826		
"k lapači střešních splavenin DS7" 1,0*0,6*0,6+1,6*0,6*(1,32-0,6)*0,5					0,706		
"k lapači střešních splavenin DS8" 1,0*0,6*0,6+1,6*0,6*(1,38-0,6)*0,5					0,734		
"k lapači střešních splavenin DS9" 2,9*0,6*0,6+2,9*0,6*(1,54-0,6)*0,5					1,862		
Mezisoučet					80,463		
Součet					148,909		
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	148,909	25,00	3 722,73
9	K	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	0,070	500,00	35,00
"větev 1"							
"liniový žlab"							
1,0*0,2*0,35					0,070		
Součet					0,070		
10	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,070	150,00	10,50
11	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,838	300,00	1 451,40
"větev 1"							
"napojovací jáma" 1,5*1,5*2,15					4,838		
Součet					4,838		
12	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	4,838	50,00	241,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	242,457	25,00	6 061,43
			"větev 1"				
			(55,99-12,0)*(1,175+1,85)*0,5*2		133,070		
			"větev 2"				
			(70,29-30,0)*(0,975+1,74)*0,5*2		109,387		
			Součet		242,457		
14	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	11,180	45,00	503,10
			"větev 1"				
			"napojovací jáma" (1,5*4-0,8)*2,15		11,180		
			Součet		11,180		
15	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	242,457	10,00	2 424,57
16	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	11,180	20,00	223,60
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	82,792	200,00	16 558,40
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	82,792	100,00	8 279,20
			148,909		148,909		
			0,07		0,070		
			4,838		4,838		
			-71,025		-71,025		
			Součet		82,792		
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	82,792	8,00	662,34
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	140,746	250,00	35 186,50
			82,792*1,7		140,746		
			Součet		140,746		
21	K	174101101	Žásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	71,025	85,00	6 037,13
			"větev 1"				
			68,446		68,446		
			4,838		4,838		
			-20,653		-20,653		
			-5,511		-5,511		
			"odpočet skladby komunikací"				
			"zámková dlažba"				
			-6,6*1,2*0,25		-1,980		
			-8,0*0,9*0,25		-1,800		
			-13,3*1,2*0,25		-3,990		
			"obrubník chodníkový" -(9,0+1,0+1,0)*0,2*0,25		-0,550		
			"větev 1"				
			"asfalt"				
			-2,0*0,8*0,45		-0,720		
			-1,5*1,5*0,45		-1,013		
			"silniční" -1,0*0,4*0,2		-0,080		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"přídlažba" 1,0*0,25*0,2		0,050		
			"větev 2"				
			80,463		80,463		
			-25,517		-25,517		
			-6,013		-6,013		
			"odpočet skladby komunikace"				
			"větev 2"				
			-(20,03+20,03+0,3*2+(15,355+0,6))*1,2*0,25		-16,985		
			"obrubník chodníkový"				
			(1,0+1,8+13,5+3,3+9,1+9,4+1,0+0,7+1,0)*0,2*0,25		2,040		
			Součet		71,025		
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	46,170	350,00	16 159,50
			"větev 1"				
			(55,99-1,5)*0,8*0,45		19,616		
			"k liniovému žlabu" 1,35*0,4*0,45		0,243		
			"k lapači střešních splavenin DS2" 2,7*0,6*0,45		0,729		
			"k lapači střešních splavenin DS3" 0,3*0,6*0,45		0,081		
			"k lapači střešních splavenin DS4" 0,3*0,6*0,45		0,081		
			"napojovací jáma" 1,5*1,5*0,55		1,238		
			-55,99*3,14*0,15*0,15*0,25		-0,989		
			-3,14*0,315*0,315*0,25*(1,24+1,46+1,74)		-0,346		
			Mezisoučet		20,653		
			"větev 2"				
			70,29*0,8*0,45		25,304		
			"k lapači střešních splavenin DS6" 1,6*0,6*0,45		0,432		
			"k lapači střešních splavenin DS7" 1,0*0,6*0,45		0,270		
			"k lapači střešních splavenin DS8" 1,0*0,6*0,45		0,270		
			"k lapači střešních splavenin DS9" 2,9*0,6*0,45		0,783		
			-70,29*3,14*0,15*0,15*0,25		-1,241		
			-3,14*0,315*0,315*0,25*(1,06+1,3+1,5)		-0,301		
			Mezisoučet		25,517		
			Součet		46,170		
23	M	583313510	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	92,340	200,00	18 468,00
			46,17*2,0		92,340		
			Součet		92,340		
24	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	96,050	12,00	1 152,60
			"větev 1"				
			(55,99-1,5-2,0-6,6-8,0-13,63)*2,5		60,650		
			"větev 2"				
			5,9*2,5		14,750		
			9,6*1,5		14,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,5*2,5		6,250		
			Součet		96,050		
25	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	2,401	100,00	240,10
			96,05*0,025		2,401		
			Součet		2,401		
26	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	96,050	4,66	447,11
			"větev 1"				
			(55,99-1,5-2,0-6,6-8,0-13,63)*2,5		60,650		
			"větev 2"				
			5,9*2,5		14,750		
			9,6*1,5		14,400		
			2,5*2,5		6,250		
			Součet		96,050		
27	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	96,050	2,89	277,39
28	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	96,050	0,34	32,85
29	K	R1	Vytýčení podzemní vedení inženýrských sítí - NN, vodovod, telefonní kabel	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00

4 - Vodorovné konstrukce

8 297,28

30	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	11,524	720,00	8 297,28
			"větev 1"				
			(55,99-1,5)*0,8*0,1		4,359		
			"k liniovému žlabu" 1,35*0,4*0,1		0,054		
			"k lapači střešních splavenin DS2" 2,7*0,6*0,1		0,162		
			"k lapači střešních splavenin DS3" 0,3*0,6*0,1		0,018		
			"k lapači střešních splavenin DS4" 0,3*0,6*0,1		0,018		
			"napojovací jáma" 1,5*1,5*0,4		0,900		
			Mezisoučet		5,511		
			"větev 2"				
			70,29*0,8*0,1		5,623		
			"k lapači střešních splavenin DS6" 1,6*0,6*0,1		0,096		
			"k lapači střešních splavenin DS7" 1,0*0,6*0,1		0,060		
			"k lapači střešních splavenin DS8" 1,0*0,6*0,1		0,060		
			"k lapači střešních splavenin DS9" 2,9*0,6*0,1		0,174		
			Mezisoučet		6,013		
			Součet		11,524		

5 - Komunikace

35 462,26

31	K	561121011	Podklad zhutněný mechanicky	m2	114,518	12,00	1 374,22
			"větev 1"				
			"zámková dlažba"				
			6,6*1,2		7,920		
			8,0*0,9		7,200		
			13,3*1,2		15,960		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"obrubník chodníkový" (9,0+1,0+1,0)*0,2		2,200		
			"liniový žlab"				
			1,4*0,6		0,840		
			"asfalt"				
			2,0*0,8		1,600		
			1,5*1,5		2,250		
			"obrubník silniční" 1,0*0,2		0,200		
			"přídlažba" 1,0*0,25		0,250		
			"větev 2"				
			"zámková dlažba"				
			(20,03+20,03+0,3*2+(15,355+0,6))*1,2		67,938		
			"obrubník chodníkový"		8,160		
			(1,0+1,8+13,5+3,3+9,1+9,4+1,0+0,7+1,0)*0,2				
			Součet		114,518		
32	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku SP tl 150 mm	m2	110,068	105,00	11 557,14
			"větev 1"				
			"zámková dlažba"				
			6,6*1,2		7,920		
			8,0*0,9		7,200		
			13,3*1,2		15,960		
			"obrubník chodníkový" (9,0+1,0+1,0)*0,2		2,200		
			"liniový žlab"				
			1,4*0,6-1,0*0,15		0,690		
			"větev 2"				
			"zámková dlažba"				
			(20,03+20,03+0,3*2+(15,355+0,6))*1,2		67,938		
			"obrubník chodníkový"		8,160		
			(1,0+1,8+13,5+3,3+9,1+9,4+1,0+0,7+1,0)*0,2				
			Součet		110,068		
33	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm	m2	4,500	210,00	945,00
			"větev 1"				
			"asfalt"				
			2,0*0,8		1,600		
			1,5*1,5		2,250		
			"silniční" 1,0*0,4		0,400		
			"přídlažba" 1,0*0,25		0,250		
			Součet		4,500		
34	K	572330111	vyspravení krytu komunikací po překopecn plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	7,700	35,00	269,50
			"2 vrstvy"				
			"větev 1"				
			"asfalt"				
			2,0*0,8*2		3,200		
			1,5*1,5*2		4,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					7,700		
35	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	3,850	375,00	1 443,75
"větev 1"							
"asfalt"							
2,0*0,8					1,600		
1,5*1,5					2,250		
Součet					3,850		
36	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	3,850	18,00	69,30
"větev 1"							
"asfalt"							
2,0*0,8					1,600		
1,5*1,5					2,250		
Součet					3,850		
37	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	99,708	190,00	18 944,52
"větev 1 - použít stávající demontovanou dlažbu"							
"zámková dlažba"							
6,6*1,2					7,920		
8,0*0,9					7,200		
13,3*1,2					15,960		
"liniový žlab"							
1,4*0,6-1,0*0,15					0,690		
"větev 2 - použít stávající demontovanou dlažbu"							
"zámková dlažba"							
(20,03+20,03+0,3*2+(15,355+0,6))*1,2					67,938		
Součet					99,708		
38	K	596999001	Řezání zámkové dlažby	m	2,300	200,00	460,00
"větev 1"							
"liniový žlab"							
(1,0*2+0,15*2)					2,300		
Součet					2,300		
39	K	599441111	Příplatek za vyplnění spár zámkové dlažby křemičitým pískem frakce 0-2 mm	m2	99,708	4,00	398,83
8 - Trubní vedení							61 544,79
40	K	871265222	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN10 DN100	m	2,000	158,90	317,80
"větev 1"							
"liniový žlab"							
2,0					2,000		
Součet					2,000		
41	K	871315222	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN10 DN150	m	147,330	258,90	38 143,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"větev 1"				
			55,99		55,990		
			"k lapači střešních splavenin DS1" 1,0		1,000		
			"k lapači střešních splavenin DS2" 2,7+1,1		3,800		
			"k lapači střešních splavenin DS3" 0,3+1,5		1,800		
			"k lapači střešních splavenin DS4" 0,3+1,6		1,900		
			"větev 2"				
			70,29		70,290		
			"k lapači střešních splavenin DS5" 0,8		0,800		
			"k lapači střešních splavenin DS6" 1,6+1,1		2,700		
			"k lapači střešních splavenin DS7" 1,0+1,3		2,300		
			"k lapači střešních splavenin DS8" 1,0+1,35		2,350		
			"k lapači střešních splavenin DS9" 2,9+1,5		4,400		
			Součet		147,330		
42	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	2,000	15,00	30,00
43	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	147,330	25,00	3 683,25
44	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
			"větev 1"				
			"Š2" 1		1,000		
			"větev 2"				
			"Š5" 1		1,000		
			Součet		2,000		
45	K	894812112	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 pravý nebo levý přítok	kus	3,000	1 200,00	3 600,00
			"větev 1"				
			"Š1" 1		1,000		
			"větev 2"				
			"Š4" 1		1,000		
			"Š6" 1		1,000		
			Součet		3,000		
46	K	894812113	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 pravý a levý přítok	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
			"větev 1"				
			"Š3" 1		1,000		
			Součet		1,000		
47	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	4,000	570,00	2 280,00
			"větev 1"				
			"Š1" 1		1,000		
			"Š2" 1		1,000		
			"větev 2"				
			"Š4" 1		1,000		
			"Š5" 1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					4,000		
48	K	894812132	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	900,00	1 800,00
"větev 1"							
"Š3" 1					1,000		
"větev 2"							
"Š6" 1					1,000		
Součet					2,000		
49	K	894812161	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop litinový s teleskopickou rourou pro zatížení 3 t	kus	6,000	1 290,00	7 740,00
50	K	899-001	Navrtání řadu stávající kanalizace a napojení nové přípojky pomocí spojky "in situ" DN150	soub .	1,000	750,00	750,00
"větev 1" 1					1,000		
Součet					1,000		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							58 521,41
51	K	9-001	Dopravní značení	soub .	1,000	15 790,00	15 790,00
"větev 1" 1					1,000		
Součet					1,000		
52	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	1,000	175,00	175,00
"větev 1" 1,0					1,000		
Součet					1,000		
53	M	592185840	přídlažba 50x25x8 cm	kus	2,000	75,00	150,00
1,0*2					2,000		
Součet					2,000		
54	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1,000	200,00	200,00
"větev 1" 1,0					1,000		
Součet					1,000		
55	M	592174910	obrubník betonový silniční ABO 2-15 přírodní 100x15x25 cm	kus	1,000	93,84	93,84
1					1,000		
Součet					1,000		
56	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	51,800	185,00	9 583,00
"větev 1"							
"chodníkový" 9,0+1,0+1,0					11,000		
"větev 1"							
"chodníkový" 1,0+1,8+13,5+3,3+9,1+9,4+1,0+0,7+1,0					40,800		
Součet					51,800		
57	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	52,000	79,45	4 131,58
58	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,162	2 593,50	5 607,15
"přídlažba" 0,25*0,2					0,050		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"silniční" 1,0*0,4*0,1		0,040		
			"chodníkový" 51,8*0,4*0,1		2,072		
			Součet		2,162		
59	K	919121213	Těsnění spár zálivkou asfaltem pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnicího profilu	m	10,000	85,00	850,00
			"větev 1"				
			2,0*2		4,000		
			1,5*4		6,000		
			Součet		10,000		
60	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	10,000	100,00	1 000,00
			"větev 1"				
			2,0*2		4,000		
			1,5*4		6,000		
			Součet		10,000		
61	K	935113211	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	1,000	1 200,00	1 200,00
			"větev 1"				
			"liniový žlab"				
			1,0		1,000		
			Součet		1,000		
62	M	592271010	Žlab odvodňovací FASERFIX KS 100, typ 01 L, 100x16x16 cm, bez spádu dna, s čely, s otvorem DN100	kus	1,000	2 327,60	2 327,60
63	M	592271330	kryt stěrbinový nerezová ocel, tr. A15 FASERFIX KS 100, štěrbina 80/10, 100x14,9x2 cm	kus	1,000	1 437,04	1 437,04
64	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	147,330	100,00	14 733,00
			"větev 1"				
			55,99		55,990		
			"k lapači střešních splavenin DS1" 1,0		1,000		
			"k lapači střešních splavenin DS2" 2,7+1,1		3,800		
			"k lapači střešních splavenin DS3" 0,3+1,5		1,800		
			"k lapači střešních splavenin DS4" 0,3+1,6		1,900		
			"větev 2"				
			70,29		70,290		
			"k lapači střešních splavenin DS5" 0,8		0,800		
			"k lapači střešních splavenin DS6" 1,6+1,1		2,700		
			"k lapači střešních splavenin DS7" 1,0+1,3		2,300		
			"k lapači střešních splavenin DS8" 1,0+1,35		2,350		
			"k lapači střešních splavenin DS9" 2,9+1,5		4,400		
			Součet		147,330		
65	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	31,080	40,00	1 243,20
			"větev 1"				
			6,6*1,2		7,920		
			8,0*0,9		7,200		
			13,3*1,2		15,960		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					31,080		
997 - Přesun sutě							22 226,75
66	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	21,754	488,30	10 622,48
67	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	21,754	180,00	3 915,72
68	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	195,786	18,00	3 524,15
69	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	11,029	350,00	3 860,15
"obrubníky" 11,029					11,029		
Součet					11,029		
70	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu živličného na skládce (skládkovné)	t	1,217	250,00	304,25
1,217					1,217		
Součet					1,217		
998 - Přesun hmot							44 035,25
71	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	176,141	250,00	44 035,25
PSV - Práce a dodávky PSV							5 753,18
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							5 753,18
72	K	721242117	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapačím košem DN 150/125	kus	9,000	500,00	4 500,00
"větev 1" 4					4,000		
"větev 2" 5					5,000		
Součet					9,000		
73	K	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	9,000	129,20	1 162,80
74	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	56,628	1,60	90,38
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							8 078,84
VRN3 - Zařízení staveniště							8 078,84
75	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	8 078,84	8 078,84
VP - Vícepráce							0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00