

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST4294  
Stavba: Č. Krumlov, Na Svahu - přeložka vodovodu

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:  
Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 38101 Č.K.

IČ: 00245836  
DIČ:

Uchazeč:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599  
DIČ: CZ48035599

Projektant:  
Jiří Sváček, Chvalšinská 108, Český krumlov 371 01

IČ: 42399521  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 489 000,00</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 489 000,00</b>	<b>312 690,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 801 690,00</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ST4294

**Stavba:** Č. Krumlov, Na Svahu - přeložka vodovodu

Místo:

Datum:

Zadavatel: Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 38101 Č.K.

Projektant:

Jiří Sváček, Chvalšinská  
108, Český krumlov 371

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 489 000,00</b>	<b>1 801 690,00</b>
4294a	SO 1 - VODOVOD	1 489 000,00	1 801 690,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, Na Svahu - přeložka vodovodu

Objekt:

**4294a - SO 1 - VODOVOD**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 38101 Č.K.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby JIH

Projektant:

Jiří Sváček, Chvalšinská 108, Český krumlov 371 01

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

00245836

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

42399521

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 489 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 489 000,00	21,00%	312 690,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 801 690,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, Na Svahu - přeložka vodovodu

Objekt:

**4294a - SO 1 - VODOVOD**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 38101 Č.K.

Projektant:

Jiří Sváček,  
Chvalšinská 108,  
Český krumlov 371

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby JIH

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 489 000,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 365 346,00

1 - Zemní práce	343 132,84
2 - Zakládání	1 777,50
4 - Vodorovné konstrukce	15 262,29
5 - Komunikace pozemní	182 157,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	90 848,00
8 - Trubní vedení	618 477,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	68 659,00
997 - Přesun sutě	35 614,87
998 - Přesun hmot	9 416,43
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	123 654,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Č. Krumlov, Na Svahu - přeložka vodovodu

Objekt:

**4294a - SO 1 - VODOVOD**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 38101 Č.K.

Projektant:

Jiří Sváček,  
Chvalšinská 108,  
Český krumlov 371

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby JIH

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 489 000,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 365 346,00
D	1		Zemní práce				343 132,84
1	K	113107152	Odstranění povrchu stávajících chodníků tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	140,400	24,00	3 369,60
P			<i>Poznámka k položce: Vybourání povrchu stávajících chodníků v tl. 0,15 m.</i>				
2	K	113107323	Odstranění konstrukčních vrstev komunikace tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	47,900	72,00	3 448,80
P			<i>Poznámka k položce: Vybourání konstrukčních vrstev komunikace v tl. 0,3 m.</i>				
3	K	113201112	Vytrhání obrub silničních	m	23,000	97,00	2 231,00
4	K	113204111	Vytrhání obrub zahradních	m	2,000	34,00	68,00
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů ve výkopu	m	10,000	264,00	2 640,00
6	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	10,000	42,00	420,00
P			<i>Poznámka k položce: Nezpevněný zatravněný terén.</i>				
7	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	30,000	1 242,00	37 260,00
P			<i>Poznámka k položce: Ztížené vykopávky při obnažování vodovodu/přípojky v místě napojení, při křížení kabelů, při křížení potrubí jiných sítí a při křížení horkovodu.</i>				
8	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3	m3	227,312	370,00	84 105,44
VV			(280,54+3,6)*0,8 "výkopy ŘAD 1, ŘAD 1-1, přípojka P-1, výkop ve svahu pro přípojku v hor. 3 z 80%		227,312		
9	K	132354203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3	m3	56,828	660,00	37 506,48
VV			(280,54+3,6)*0,2 "výkopy ŘAD 1, ŘAD 1-1, přípojky P-1, výkop ve svahu pro přípojku, hor. 4 z 20%		56,828		
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	57,248	100,00	5 724,80
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	57,248	53,00	3 034,14
12	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	164,667	211,00	34 744,74
VV			314,14-149,473 "odvoz zbylé zeminy nevyužité na zásyp		164,667		
13	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 646,670	16,00	26 346,72
VV			164,667*10 "příplatek k vodorovnému přemístění za každý další započatý km přes 10 km na vzdálenost 20 km		1 646,670		
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	296,401	170,00	50 388,17
VV			164,667*1,8		296,401		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	164,667	15,00	2 470,01
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	149,473	95,00	14 199,94
P			<i>Poznámka k položce: Zásyp výkopovou zeminou.</i>				
VV			140,843 "zásyp v chodníku s živiným povrchem		140,843		
VV			8,63 "zásyp v zatravněných pozemcích		8,630		
VV			Součet		149,473		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	64,830	144,00	9 335,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8 - materiál na obsyp	t	129,660	193,00	25 024,38
	VV		64,83*2 *Přepočtené koeficientem množství		129,660		
19	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	10,000	63,00	630,00
	P		<i>Poznámka k položce: Nezpevněný zatravněný terén.</i>				
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	10,000	15,00	150,00
	P		<i>Poznámka k položce: Nezpevněný zatravněný terén.</i>				
21	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,300	117,00	35,10
	VV		10*0,03 *Přepočtené koeficientem množství		0,300		
	D	2	<b>Zakládání</b>				1 777,50
22	K	275313511	Bloky z betonu tř. C 12/15 - 4 kusy	m3	0,500	3 555,00	1 777,50
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové zabezpečovací bloky 0,5x0,5x0,5.</i>				
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				15 262,29
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku 0-8 mm, tl. 0,1 m	m3	19,400	619,00	12 008,60
24	K	451597977	Zásyp z betonového recyklátu tl přes 30 do 100 mm	m3	40,169	81,00	3 253,69
	VV		40,169 *zásyp v komunikaci		40,169		
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				182 157,20
25	K	564751101	Podklad ze šterkodrtě vel. 0-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	140,700	140,00	19 698,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu chodníku.</i>				
26	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	47,900	191,00	9 148,90
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu komunikace.</i>				
27	K	564930412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	140,700	96,00	13 507,20
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu chodníku.</i>				
28	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm	m2	47,900	474,00	22 704,60
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu komunikace.</i>				
29	K	565176121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22+ (obalované kamenivo OK) tl 100 mm	m2	47,900	682,00	32 667,80
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu komunikace.</i>				
30	K	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	140,700	21,00	2 954,70
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu chodníku.</i>				
31	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,80 kg/m2	m2	47,900	31,00	1 484,90
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu komunikace.</i>				
32	K	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,25 kg/m2	m2	95,800	11,00	1 053,80
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu komunikace.</i>				
	VV		47,90*2		95,800		
33	K	577124111	Asfaltový beton vrstva obrusná tř. I tl 30 mm š do 3 m	m2	140,700	304,00	42 772,80
34	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm z nemodifikovaného asfaltu	m2	47,900	399,00	19 112,10
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu komunikace.</i>				
35	K	577146121	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22+ (ABVH) tl 50 mm z nemodifikovaného asfaltu	m2	47,900	356,00	17 052,40
	P		<i>Poznámka k položce: Zpětná úprava povrchu komunikace.</i>				
	D	6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				90 848,00
36	K	616635151	Zaplnění potrubí DN 200 ponechaného v zemi řídkou betonovou směsí	m	167,000	544,00	90 848,00
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				618 477,87
37	K	85024512R	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových DN 80 ve výkopu, vyjmutí, odvoz na skládku	m	1,000	2 138,00	2 138,00
38	K	85035512R	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových DN 200 ve výkopu, vyjmutí, odvoz na skládku	m	10,000	631,00	6 310,00
39	K	857242122	Montáž litinových tvarovek přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 006,00	1 006,00
40	M	55254047	koleno s patkou přírubové litinové vodovodní DN 80	kus	1,000	1 694,00	1 694,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	857244122	Montáž litinových tvarovek přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 302,00	1 302,00
42	M	55253234	tvarovka dvoupřírubová litinová vodovodní DN 80 dl 150mm	kus	1,000	1 205,00	1 205,00
43	K	857353131	Montáž litinových tvarovek odbočných otevřený výkop	kus	3,000	631,00	1 893,00
44	M	55253532	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, T-kus DN 200/80	kus	3,000	6 982,00	20 946,00
45	K	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop D 90 x 8,2 mm	m	14,000	79,00	1 106,00
46	M	28613556	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2, PN 16 (v návíně)	m	14,000	194,00	2 716,00
47	K	871351142	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop D 225 x 20,5 mm	m	180,000	166,00	29 880,00
48	M	28613563	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 225x20,5 (tyče 12 m)	m	180,000	933,00	167 940,00
49	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	1,000	181,00	181,00
50	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm DN 90	kus	1,000	260,00	260,00
51	K	877241201	Montáž oblouků na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	1,000	360,00	360,00
52	M	28614867	oblouk 11° SDR11 PE 100 RC PN16 D 90mm, DN 80 mm	kus	1,000	1 025,00	1 025,00
53	K	877351102	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 225	kus	18,000	367,00	6 606,00
54	M	28615981	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 225mm DN 200	kus	18,000	1 299,00	23 382,00
55	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,000	1 214,00	3 642,00
56	M	42221323	šoupátko litinové vodovodní přírubové E2, DN 80, s prodlouženou životností	kus	3,000	9 563,00	28 689,00
57	M	42291079	souprava zemní teleskopická pro šoupátka DN 65-80mm Rd 1,3 - 1,8 m	kus	3,000	2 375,00	7 125,00
58	K	891241811	Demontáž vodovodních šoupátek otevřený výkop, vyjmutí, odvoz na skládku	kus	2,000	343,00	686,00
59	K	891247112	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	1 052,00	1 052,00
60	M	42273594	hydrant podzemní se samočinným vyprazdňováním DN 80 krycí v 1500mm	kus	1,000	24 555,87	24 555,87
61	K	891249951	Montáž potrubních spojek hrdlo/příruba na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	2,000	1 095,00	2 190,00
62	M	31951003	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 80 (Systém 2000)	kus	2,000	6 399,00	12 798,00
63	K	891249961	Montáž potrubních spojek hrdlo/rdlo na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	2,000	116,00	232,00
64	M	31951015	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-hrdlo DN 80 (Synoflex)	kus	2,000	6 841,00	13 682,00
65	K	891351112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	kus	2,000	2 212,00	4 424,00
66	M	42221307	šoupátko litinové vodovodní přírubové E2, DN 200, s prodlouženou životností	kus	2,000	26 584,00	53 168,00
67	M	42291075	souprava zemní teleskopická pro šoupátka DN 200mm Rd 1,3 - 1,8 m	kus	2,000	2 375,00	4 750,00
68	K	891359951	Montáž potrubních spojek hrdlo/příruba na potrubí z jakýchkoli trub DN 200	kus	8,000	2 025,00	16 200,00
69	M	31951008	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 200 (Synoflex)	kus	1,000	16 249,00	16 249,00
70	M	31951009	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 200 (Systém 2000)	kus	7,000	9 482,00	66 374,00
71	K	891359961	Montáž potrubních spojek hrdlo/rdlo na potrubí z jakýchkoli trub DN 200	kus	1,000	286,00	286,00
72	M	31951019	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-hrdlo DN 200 (Synoflex)	kus	1,000	22 180,00	22 180,00
73	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	14,000	12,00	168,00
74	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	14,000	24,00	336,00
75	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	180,000	16,00	2 880,00
76	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	180,000	41,00	7 380,00
77	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	5,000	1 503,00	7 515,00
78	M	42291352	poklop litinový šoupátkový (těžký)	kus	5,000	1 158,00	5 790,00
79	M	42210051	deska podkladová uličního poklopu litinového šoupátkového (recyklovaný plast)	kus	5,000	317,00	1 585,00
80	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	1 899,00	1 899,00
81	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80 (těžký)	kus	1,000	2 307,00	2 307,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
82	M	42210052	deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového (recyklovaný plast)	kus	1,000	931,00	931,00
83	M	422R1	hydrantová drenáž	kpl	1,000	1 081,00	1 081,00
84	K	899712111	Orientační tabulky	kus	6,000	208,00	1 248,00
85	K	899721111	Signalizační vodič CY 6 mm2 na potrubí	m	112,000	59,00	6 608,00
86	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm - barva bílá	m	14,000	11,00	154,00
87	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm - barva bílá	m	180,000	11,00	1 980,00
88	K	R1	Vypuštění a napuštění vodovodu	kpl	1,000	1 602,00	1 602,00
89	K	R2	Zabepečení konců vodovodního potrubí	kpl	1,000	20 855,00	20 855,00
90	K	R3	Očištění konců stávajícího potrubí	kpl	1,000	1 121,00	1 121,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> Očištění konců stávajícího potrubí pro osazení spojky: - DN 200 mm = 2x - DN 80 mm = 2x				
91	K	R4	Laboratorní rozbor vody	kpl	1,000	1 602,00	1 602,00
92	K	R5	Zkouška funkčnosti vodiče, vč. protokolu o měření	kpl	1,000	3 203,00	3 203,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				68 659,00
93	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového do lože z betonu prostého	m	23,000	319,00	7 337,00
94	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	23,000	186,00	4 278,00
95	K	916231112	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého	m	2,000	277,00	554,00
96	M	59217008	obrubník betonový záhonový	m	2,000	125,00	250,00
97	K	919732221	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím spár modifikovanou závlivkovou hmotou (pružná závlivka)	m	380,000	43,00	16 340,00
VV			84,6 "komunikace			84,600	
VV			295,4 "chodník			295,400	
VV			Součet			380,000	
98	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu	m	380,000	105,00	39 900,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> Řezání asfaltu v komunikaci i chodníku.				
D 997			Přesun sutě				35 614,87
99	K	997221551	Vodorovná doprava suti do 1 km	t	69,946	33,00	2 308,22
VV			42,12 "rozebrání konstrukčních vrstev chodníku			42,120	
VV			21,076 "rozebrání konstrukčních vrstev komunikace			21,076	
VV			6,67 "obrubníky silniční			6,670	
VV			0,08 "obrubníky zahradní			0,080	
VV			Součet			69,946	
100	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 328,974	7,00	9 302,82
VV			69,946*19 "příplatek k vodorovnému přemístění za každý další započatý km přes 1 km na vzdálenost 20 km			1 328,974	
101	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	69,981	124,00	8 677,64
102	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	6,750	267,00	1 802,25
103	K	997221873	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu (z rozebrání konstrukčních vrstev)	t	63,196	214,00	13 523,94
D 998			Přesun hmot				9 416,43
104	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,615	682,00	2 465,43
105	K	998332011	Přesun hmot - beton	t	4,958	199,00	986,64
106	K	99833201R	Rozvoz materiálu na obsyp po staveništi	t	129,660	46,00	5 964,36
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				123 654,00
107	K	001	Geodetické vytyčení stavby	bod	11,000	534,00	5 874,00
108	K	002	Vytyčení stávajících podzemních sítí a zařízení	kpl	1,000	4 271,00	4 271,00
109	K	003	Fotodokumentace objektů na stavbě před zahájením výkopových prací a po dokončení stavby	kpl	1,000	534,00	534,00
110	K	004	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	100m	1,940	3 200,00	6 208,00
111	K	005	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	kpl	1,000	5 338,00	5 338,00
112	K	006	Objekty zařízení staveniště vč. napojení na inž. síť	kpl	1,000	42 707,00	42 707,00
113	K	007	Provozní řád vodovodu - doplnění (úprava)	kpl	1,000	5 338,00	5 338,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
114	K	008	Práce provozovatele spojené s přepojováním vodovodu (jednodenní odstávky), vč. zajištění nepřetržité dodávky vody během stavby	kpl	1,000	21 353,00	21 353,00
115	K	009	Přejezdy přes výkopy pro zajištění průjezdnosti k bytovému domu FÚ (pronájem, osazení, demontáž)	kpl	3,000	10 677,00	32 031,00