

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zpusobile nakl Rekonstrukce VO komunikace 1/14 v C. Irebove 1.et usek Lhotka ,most pres Irebovku-krizovatka s  
ul. J.Pácla

Objekt:

## SO - 01 - Zemní práce pro 1.Etapu

KSO:

Místo: Česká Třebová

CC-CZ:

Datum: 30. 3. 2016

Zadavatel:

Město Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Sovis CZ a.s.

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 126 589,07**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 126 589,07  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
236 583,70  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 363 172,77**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Způsobilé nakl Rekonstrukce VO komunikace 1/14 v C.Trebové 1.et úsek Lhotka ,most přes Trebovku-krizovatka s ul. J.Pácla

Objekt: **SO - 01 - Zemní práce pro 1.Etapu**

Místo: Česká Třebová

Datum: 30. 3. 2016

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká

Uchazeč: Sovis CZ a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 126 589,07**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 103 379,03**

1 - Zemní práce

714 949,92

2 - Zakládání

104 852,82

4 - Vodorovné konstrukce

30 600,48

5 - Komunikace pozemní

100 994,40

8 - Trubní vedení

11 070,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

140 911,20

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**23 210,04**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

23 210,04

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Způsobitelně nakl. Rekonstrukce VO komunikace 1/14 v C.Třebové 1.et úsek Lhotka ,most přes Trebovku-krizovatka s ul. J.Pácla

Objekt:

**SO - 01 - Zemní práce pro 1.Etapu**

Místo: Česká Třebová

Datum: 30. 3. 2016

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Uchazeč: Sovis CZ a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 126 589,07</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 103 379,03	
D	1		Zemní práce				714 949,92	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	6,000	28,10	168,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2					
2	K	111301111	Sejmutí dřvu tl. do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	65,100	36,90	2 402,19	CS ÚRS 2016 01
	PP		Sejmutí dřvu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	2,000	101,00	202,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,000	191,00	382,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm					
5	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	4,500	29,00	130,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
6	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	7,500	37,00	277,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	6,500	30,90	200,85	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, 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 do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků kladených do lože z kameniva					
8	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	6,500	30,90	200,85	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, 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 do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků kladených do lože z kameniva					
9	K	113107022	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drceného tl 200 mm při překopech inž sítí	m2	53,500	312,00	16 692,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m2 s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
10	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	28,700	121,00	3 472,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
11	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	69,000	121,00	8 349,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		53,5+15,50		69,000			
13	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	19,000	66,70	1 267,30	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých					
14	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	350,000	148,00	51 800,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů					
15	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí zařízení	kus	30,000	186,00	5 580,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzně přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí zařízení					
16	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	30,000	96,10	2 883,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzně přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí odstranění					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásky	m	1 750,000	22,00	38 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení					
18	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	1 750,000	7,14	12 495,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění					
19	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	83,800	468,00	39 218,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
20	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	171,850	466,00	80 082,10	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
	VV		"kabelové ryhy"					
	VV		811,0*0,35*0,40		113,540			
	VV		238,0*0,35*0,70		58,310			
	VV		Součet		171,850			
21	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	171,850	127,00	21 824,95	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
22	K	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	132,210	871,00	115 154,91	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných					
	VV		"kabelové ryhy"					
	VV		114,0*0,35*0,70		27,930			
	VV		111,0*0,35*0,80		31,080			
	VV		120,0*0,50*1,0		60,000			
	VV		22,0*0,50*1,20		13,200			
	VV		Součet		132,210			
23	K	132312109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	132,210	185,00	24 458,85	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
24	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	322,900	201,00	64 902,90	CS ÚRS 2016 01
	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 vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 229,000	15,70	50 695,30	CS ÚRS 2016 01
	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 vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
26	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	322,900	120,00	38 748,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	322,900	12,80	4 133,12	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
28	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	581,220	102,00	59 284,44	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		322,90*1,8		581,220			
29	K	174101104	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	347,860	35,20	12 244,67	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		811,0*0,35*0,40		113,540			
	VV		238,0*0,35*0,70		58,310			
	VV		114,0*0,35*0,70		27,930			
	VV		111,0*0,35*0,80		31,080			
	VV		120,0*0,50*1,0		60,000			
	VV		22,0*0,50*1,20		13,200			
	VV		43,80		43,800			
	VV		Součet		347,860			
30	K	180404113	Položení drnu	m2	65,100	9,38	610,64	
	PP		Založení hřiškového trávníku výsevem na vrstvě substrátu					
31	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	186,000	15,90	2 957,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
32	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	186,000	11,60	2 157,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
33	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	4,650	71,00	330,15	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková					
	VV		186*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		4,650			
34	K	199000001	Křížovatka se silovým kabelem	kus	8,000	781,00	6 248,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	199000002	Křížovatka s plynovodem	kus	25,000	781,00	19 525,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
36	K	199000003	Křížovatka s vodovodem a kanalizací	kus	52,000	391,00	20 332,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
37	K	199000004	Křížovatka se sdělovacím vedením	kus	18,000	391,00	7 038,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
<b>D 2</b>			<b>Zakládání</b>				<b>104 852,82</b>	
38	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	207,000	4,92	1 018,44	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8					
39	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	39,780	1 821,00	72 439,38	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15					
40	K	299000001	Prostup základem - pro stožár	kus	39,000	805,00	31 395,00	
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>30 600,48</b>	
41	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	51,690	592,00	30 600,48	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		811,0*0,35*0,10+238,0*0,35*0,10+114,0*0,35*0,10+111,0*0,35*0,10+120,0*0,5*0,10+22*0,5*0,10		51,690			
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>100 994,40</b>	
42	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	66,500	127,00	8 445,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		53,50+13,0		66,500			
43	K	566901132	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrti tl. 150 mm	m2	18,500	125,00	2 312,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrti tl. 150 mm					
44	K	566901242	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m2	60,000	112,00	6 720,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm					
	VV		53,50+6,50		60,000			
45	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	97,700	420,00	41 034,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm					
	VV		76,0*0,5+2*31,0*0,5+82,0*0,35		97,700			
46	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	6,500	291,00	1 891,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
47	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	6,500	291,00	1 891,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
48	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	4,500	223,00	1 003,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši 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. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2					
49	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	7,500	223,00	1 672,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši 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. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2					
50	K	599142111	Úprava záhlvků dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	378,000	95,30	36 023,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava záhlvků dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm					
D	8		Trubní vedení				11 070,21	
51	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	1 280,000	7,68	9 830,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm					
52	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	143,000	8,67	1 239,81	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				140 911,20	
53	K	900000001	kabelový kanál z bet. žlabů KZ1 s víkem KD1(10/10/50cm)	m	215,000	216,00	46 440,00	
54	K	900000002	Kabelový prostup z PVC roury světl. do 10,5cm	m	156,000	195,00	30 420,00	
55	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	19,000	103,00	1 957,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
56	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	316,000	84,40	26 670,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*(82,0+76,0)		316,000			
57	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	62,000	105,00	6 510,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm					
	VV		2*31,0		62,000			
58	K	935111111	Osazení příkopového žlabu do šterkopisku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	52,000	57,10	2 969,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těžného nebo šterkopisku z betonových příkopových tvárnic šířky do 500 mm					
59	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	12,200	1 977,00	24 119,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
60	K	966008211	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 500 mm	m	52,000	35,10	1 825,20	CS ÚRS 2016 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					
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>23 210,04</b>	
D	VRN1		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>23 210,04</b>	
61	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení tras podzemních vedení	Kč	1,000	3 907,00	3 907,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
62	K	012103002	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy do100m	Kč	1,000	3 907,00	3 907,00	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
63	K	012103003	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy nad 100m	m	1 458,000	3,94	5 744,52	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
64	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. do 100m	Kč	1,000	3 907,00	3 907,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
65	K	01220302	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. nad 100m	m	1 458,000	3,94	5 744,52	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					