

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmárovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	m1	Základy TV								
1	74A100	Úprava kabelů u základu TV	kus	96,000						0,00
2	74A200	Hloubený základ TV vč. geodet. bodu, vytyčení a sondy, zem 2-4	m3	693,070						0,00
3	74A500	Výztuž pro základ TV - jednodílná	kus	170,000						0,00
4	74A510	Svorník kotevní kovaný pro základ TV vč. povrch. úpravy dle TKP	kus	417,000						0,00
5	74A520	Svorníkový koš pro základ TV	kus	34,000						0,00
6	74A530	Korugovaná roura pro utopený základ TV	m	53,650						0,00
7	74A540	Kotevní sloupek TV	kus	3,000						0,00
8	74A610	Obetonování stávajícího základu TV vč. výkopu, vrtání, svařování, záhozu	m3	0,600						0,00
9	74L100	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro základy - montáž)	hod	694,000						0,00
S	Celkem za m1	Základy TV				0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00
Díl:	m2	Stožáry TV								
10	74BB10	Stožár TV - typ (T,TB 219) do 10m vč. uzavíracího nátěru	kus	2,000						0,00
11	74BC10	Stožár TV - typ (T,TB 245) do 10m vč. uzavíracího nátěru	kus	1,000						0,00
12	74BC20	Stožár TV - typ (T,TB 245) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru	kus	20,000						0,00
13	74BD20	Stožár TV - typ (T 324) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru	kus	6,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	74BF10	Stožár TV - typ (TS,TSI 219) do 10m vč. uzavíracího nátěru	kus	1,000						0,00
15	74BH10	Stožár TV - typ (TS,TSI 324) do 10m vč. uzavíracího nátěru	kus	2,000						0,00
16	74BJ10	Stožár TV - typ (TBS,TBSI 245) do 10m vč. uzavíracího nátěru	kus	10,000						0,00
17	74BJ20	Stožár TV - typ (TBS,TBSI 245) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru	kus	7,000						0,00
18	74BN10	Stožár TV - typ (2TS 245) do 10m vč. uzavíracího nátěru	kus	1,000						0,00
19	74BO20	Stožár TV - typ (2TBS,2TBSI 219) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru	kus	5,000						0,00
20	74BP20	Stožár TV - typ (2TBS,2TBSI 245) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru	kus	8,000						0,00
21	74BU10	Stožár TV - typ (BP 9m) vč. podlití	kus	4,000						0,00
22	74BU20	Stožár TV - typ (BP 10m) vč. podlití	kus	2,000						0,00
23	74BU30	Stožár TV - typ (BP 11m) vč. podlití	kus	26,000						0,00
24	74BU40	Stožár TV - typ (BP 12,5m) vč. podlití	kus	6,000						0,00
25	74BU50	Stožár TV - typ (BP 14m) vč. podlití	kus	2,000						0,00
26	74BX00	Břevno typ 23 L	m	745,660						0,00
27	74BX10	Břevno typ 34 L	m	64,840						0,00
28	74BX20	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením A na 1T	kus	25,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	74BX30	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením B na 2T	kus	22,000						0,00
30	74BX40	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením C na BP	kus	23,000						0,00
31	74BX50	Kluzné uložení břevna 23,34 na BP stožáru	kus	6,000						0,00
32	74BX60	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na 1T	kus	5,000						0,00
33	74BX70	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na 2T	kus	23,000						0,00
34	74BX80	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na BP	kus	13,000						0,00
35	74BX90	Břevínko pro spojení dvojice T stožárů	kus	6,000						0,00
36	74BY10	Příplatek za montáž bran nad stávajícím TV	kus	45,000						0,00
37	74L110	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro stožáry a brány - montáž)	hod	203,000						0,00
S	Celkem za m2	Stožáry TV				0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00
Díl: m3		Vodiče TV								
38	74C110	Závěs na konzole	kus	21,000						0,00
39	74C111	Závěs na konzole s přidavným lanem	kus	17,000						0,00
40	74C121	Příplatek 2x plastový izolátor do ramena TV nebo SIK-u	kus	49,000						0,00
41	74C140	Výškové, směrové posunutí ramene TV, SIK-u, závěsu	kus	10,000						0,00
42	74C141	Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene TV, SIK, závěsu	kus	10,000						0,00
43	74C200	Závěs lana na bráně (táhlem, bez táhla)	kus	4,000						0,00
44	74C210	Závěs nebo pevný bod na bráně	kus	79,000						0,00
45	74C211	Závěs nebo pevný bod na bráně s přidavným lanem	kus	70,000						0,00
46	74C230	Závěs SIK	kus	10,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmorovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
47	74C232	Závěs na SIK kombinovaný	kus	1,000						0,00
48	74C300	Křížení sestav	kus	17,000						0,00
49	74C301	Věšák troleje	kus	1 221,150						0,00
50	74C310	Proudová propojení	kus	42,000						0,00
51	74C320	Spojka 2 lan nebo TR + lana	kus	89,000						0,00
52	74C331	Dělič regulovatelný v troleji vč. tabulky	kus	8,000						0,00
53	74C340	Pevný bod kompenzované sestavy	kus	7,000						0,00
54	74C342	Kotvení pevného bodu na stož. BP - jedna kolej	kus	8,000						0,00
55	74C345	Kotvení pevného bodu na dvojici bran	kus	2,000						0,00
56	74C350	Lano Pevných bodů a Odtahů 50 mm2 Bz,Fe	m	621,000						0,00
57	74C410	Kotvení jednoho nebo dvou lan 50-70 mm2 na BP	kus	30,000						0,00
58	74C411	Kotvení lana 50-70 mm2 na T	kus	29,000						0,00
59	74C412	Oboustranné nebo pevné a pérové kotv. lana 50-70 mm2 na T	kus	2,000						0,00
60	74C413	Kotvení lana 50-70 mm2 na 2TB	kus	19,000						0,00
61	74C430	Závěs směrového lana	kus	8,000						0,00
62	74C431	Proudové propojení dvou směrových lan	kus	8,000						0,00
63	74C432	Vložená izolace v podélných a příčných polích	kus	90,000						0,00
64	74C440	Tažení směrového, příčného lana 50 mm2 Bz	m	746,000						0,00
65	74C441	Tažení směrového, příčného lana 70 mm2 Bz	m	65,000						0,00
66	74C501	Pohyb. kotvení sestavy TV, TR+NL na BP - 10kN	kus	12,000						0,00
67	74C502	Pohyb. kotvení sestavy TV, TR+NL na BP - 15kN	kus	7,000						0,00
68	74C531	Pohyb. kotvení sestavy TV na T, na 2T, - 10kN	kus	1,000						0,00
69	74C532	Pohyb. kotvení sestavy TV na T, na 2T, - 15kN	kus	1,000						0,00
70	74C560	Pevné kotv. sestavy TV na BP, T, 2xT, 2T/2TB - do 15kN	kus	7,000						0,00
71	74C561	Pevné kotvení lana 50-70 mm2 na BP, na T, na 2TB - do 15kN	kus	2,000						0,00
72	74C570	Zakotvení stožáru BP, stožáru T (0 - 21kN)	kus	2,000						0,00
73	74C571	Zakotvení stožáru BP (21 - 40kN), stožáru T (21 - 30kN)	kus	1,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmárovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
74	74C5A0	Tažení nosného lana 50 mm2 Bz, Fe	m	6 514,000						0,00
75	74C5A2	Tažení nosného lana 120 mm2 Cu	m	3 752,000						0,00
76	74C5B1	Tažení troleje 100 mm2 Cu	m	3 964,000						0,00
77	74C5B3	Tažení troleje 150 mm2 Cu	m	3 752,000						0,00
78	74C5C0	Výšková regulace troleje	m	23 148,000						0,00
79	74C5E2	Definitivní regulace pohyblivého kotvení NL+TR	kus	21,000						0,00
80	74C5F0	Zajištění kotvení NL a TR všech sestavení	kus	21,000						0,00
81	74C5H0	Zkouška mechanických vlastností TV	km	10,266						0,00
82	74C5H1	Zkouška elektrických vlastností TV	km	10,266						0,00
83	74C601	Přípev. oboustranné lišty pro kotvení ZV, NV, OV	kus	4,000						0,00
84	74C610	Kotvení 1 lana ZV, NV, OV	kus	4,000						0,00
85	74C620	Přípevnění konzoly ZV, NV OV pro svislý závěs na T, P, BP, DS	kus	6,000						0,00
86	74C621	Přípevnění konzoly ZV, NV OV pro "V" závěs na T, P, BP, DS	kus	8,000						0,00
87	74C630	Svislý závěs 1-2 lan ZV, NV, OV	kus	70,000						0,00
88	74C632	"V" závěs 1-2 lan ZV, NV, OV	kus	8,000						0,00
89	74C633	"V" závěs 3-4 lan ZV, NV, OV	kus	2,000						0,00
90	74C634	Volný závěs 1-2 lan ZV, NV, OV na bráně	kus	4,000						0,00
91	74C640	Připojení lana 95 Cu nebo 120 Cu na lano ZV, NV, OV	kus	4,000						0,00
92	74C642	Distanční rozpěrka pro 2-6 lan ZV, NV, OV	kus	7,000						0,00
93	74C644	Připojení ZV, NV, OV 1-2 lana na TV	kus	30,000						0,00
94	74C660	Tažení lana pro ZV, NV, OV - 120 mm2 Cu	m	3 408,000						0,00
95	74C700	Pohon odpojovače motorový	kus	9,000						0,00
96	74C701	Pohon odpojovače ruční	kus	1,000						0,00
97	74C702	Odpojovač nebo odpínač na stož. TV	kus	10,000						0,00
98	74C713	Kotvení dvou dvojitých svodů z odpoj. s připoj. na TV - BP	kus	4,000						0,00
99	74C721	Svody z dvojitého napáj. převěsu na TV lany 120 Cu	kus	3,000						0,00
100	74C725	Tři svody z trojitého napáj. převěsu na TV lany 120 Cu	kus	1,000						0,00
101	74C752	Přípevnění kotevní lišty napáj. převěsu s 3-6 třmeny na stož. BP	kus	2,000						0,00
102	74C755	Kotvení 2-4 lan napáj. převěsů 120 mm2 Cu s izolací zdvojený závěs	kus	6,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
103	74C7A0	Tažení lan napájecích převěsů ručně 70 mm2 Bz	m	30,000						0,00
104	74C7A2	Tažení lan napájecích převěsů ručně 120 mm2 Cu	m	300,000						0,00
105	74C800	Upevnění konzol středové, stranové	kus	40,000						0,00
106	74C810	Upevnění 2 konzol	kus	18,000						0,00
107	74C900	Bleskojistka růžková na stožáru T, P, BP	kus	4,000						0,00
108	74C928	Připojení trakční podpěry k zemnicí tyči	kus	4,000						0,00
109	74C930	Konzola pro ochr. lano na stož. T, P, BP, DS a bránu	kus	1,000						0,00
110	74C961	Montážní lávka na BP délky - 1035, 2045mm	kus	6,000						0,00
111	74C964	Ovládací lávka s boční lávkou na stož. BP	kus	3,000						0,00
112	74C966	Žebřík pro ovládací lávku	kus	3,000						0,00
113	74C972	Přípevnění návěstního štítu	kus	5,000						0,00
114	74C980	Výstražné tabulky na stožáru T, P, BP, DS	kus	17,000						0,00
115	74C981	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	106,000						0,00
116	74C992	Úpravy stávajícího TV - provizorní stavy za 100m	kus	95,000						0,00
117	74L120	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro vodiče - montáž)	hod	1 332,092						0,00
S	Celkem za m3	Vodiče TV				0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
Díl:	m4	Nátěry TV								
118	74N200	Bezpečnostní černožluté pruhy na podpěře TV	kus	24,000						0,00
119	74N300	Bezpečnostní bíločervený pruh na podpěře TV	kus	15,000						0,00
120	74N500	Rekonstrukce nátěru stožárů a bran - odrezivění, očištění dle TKP	m2	10,000						0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m4	Nátěry TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m5	Různé TV								
121	74R000	Kontrolní zaměření základu TV	kus	96,000						0,00
122	74R001	Vytýčení výšky TK projektované koleje	bod	96,000						0,00
123	74R010	Zaměření skutečného stavu trakčního vedení - 1 stožár	kus	96,000						0,00
124	33817-1122	Osazení sloupků ocelových výšky do 2,7 m se zabetonováním	kus	16,000						0,00
125	předb. cena	Sloupek ocelový z trubky 127x2 700 mm	kus	16,160						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
126	76791-1130	Montáž oplocení pletiva strojového výšky do 2 m	m	30,000						0,00
127	156 151 850	Drát tažený kruhový pozinkovaný prům. 3,15 mm	kg	1,860						0,00
128	313 275 040	Pletivo FLUIDEX čtyřhranné 50x2,2x200	m	30,000						0,00
129	76791-2120	Montáž ostnatého drátu na oplocení	m	30,000						0,00
130	předb. cena	Dvoudrát čtyřstnový typ Y, vzdál. ostnů 75 mm	kg	3,747						0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m5	Různé TV				0,000		0,00		0,00
Díl: m6		Demontáže TV								
131	74D000	Dem_Bourání betonového základu	m3	218,000						0,00
132	74D010	Dem_Kotevní sloupek	kus	6,000						0,00
133	74D020	Dem_Stožár - D, T, TB	kus	101,000						0,00
134	74D070	Dem_Stožár - BP, AP	kus	28,000						0,00
135	74D100	Dem_Brány, krakorce 23,34 - vč. vyvěš. a ukončení	kus	26,000						0,00
136	74D200	Dem_Konzoly TV vč. upevnění	kus	79,000						0,00
137	74D210	Dem_Konzoly ZV, OV vč. závěsu	kus	35,000						0,00
138	74D220	Dem_SIK - K, KV, KK vč. závěsů	kus	3,000						0,00
139	74D300	Dem_Závěsy na bráně	kus	88,000						0,00
140	74D310	Dem_Závěsy na převěsu	kus	7,000						0,00
141	74D330	Dem_Odtah Tr, NL	kus	5,000						0,00
142	74D400	Dem_Příčná lana směrová, nosná vč. kotvení	kus	32,000						0,00
143	74D410	Dem_Věšáky	kus	1 018,000						0,00
144	74D411	Dem_Proudové propojky podélné, příčné	kus	28,000						0,00
145	74D412	Dem_Spojky	kus	16,000						0,00
146	74D414	Dem_Dělič	kus	6,000						0,00
147	74D420	Dem_Vložené izolace	kus	147,000						0,00
148	74D430	Dem_Pevný bod vč.zakotvení	kus	7,000						0,00
149	74D441	Dem_Trolej vč. nástavků - stočení na buben	m	9 477,000						0,00
150	74D443	Dem_Lano - nosné vč. nástavků - stočení na buben	m	9 477,000						0,00
151	74D500	Dem_Kotvení Tr, NL - pevně	kus	4,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
152	74D510	Dem_Kotvení Tr, NL - pohyblivé	kus	40,000						0,00
153	74D600	Dem_Kotvení ZV, OV, NV, vč. přípevnění lišt	kus	8,000						0,00
154	74D611	Dem_Lano ZV - stočení na buben	m	1 651,000						0,00
155	74D620	Dem_Převěšení - zesil. vedení, napájecí, obcházecí	m	1 050,000						0,00
156	74D700	Dem_Odpojovač s pohonem vč. svodu	kus	7,000						0,00
157	74D711	Dem_Kotvení svodu, převěsu z odpoj. - dvojité lano	kus	6,000						0,00
158	74D720	Dem_Svody - jednoduché lano	kus	2,000						0,00
159	74D721	Dem_Svody - dvojité lano	kus	2,000						0,00
160	74D800	Dem_Bleskojistky	kus	4,000						0,00
161	74D920	Dem_Nestandardní kovová konstrukce	kg	500,000						0,00
162	74L150	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro demontáž)	hod	412,223						0,00
S	Celkem za m6	Demontáže TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	B.1.1.1.3	Náklady na manipulaci s odpadem								
163	74A110	Odvoz zeminy z výkopku základu TV do vzdálenosti 1 km	m3	693,000						0,00
164	74A120	Odvoz zeminy z výkopku základu TV za každý další km	m3 x km	5 544,000						0,00
165	74D080	Dem_Odvoz odpadu z demontáží TV do vzd. 1 km	m3	233,655						0,00
166	74D090	Dem_Odvoz odpadu z demontáží TV za každý další km	m3 x km	6 075,030						0,00
S	Celkem za B.1.1.1.3	Náklady na manipulaci s odpadem				0,000		0,00		0,00
Díl:	B.1.1.6	Revize, zkoušky, měření a technická pomoc TV								
167	74M010	Dynamické měření parametrů TV dle ČSN	1den	1,000						0,00
168	74M020	Statické měření parametrů TV dle ČSN	hod	92,592						0,00
169	74M100	Protokol způsobilosti TV	hod	24,000						0,00
170	74M110	Technická kontrola TV	hod	16,000						0,00
171	74M200	Měření dotykových napětí u trakčního stožáru	kus	96,000						0,00
172	74M300	Revizní zpráva	hod	16,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, trakční vedení

Datum zpracování : 20.1.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 34-01-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
173	74M400	Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora	hod	226,801		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za B.1.1.6	Revize, zkoušky, měření a technická pomoc TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	B.1.1.7	Poplatek za uložení na skládku a ostatní								
174	170504-O	Výkopová zemina-odkop	t	1 381,086						0,00
175	170101-O	Beton z demolic objektů, základů TV, betonových stožárů	t	477,800						0,00
176	170103-O	Izolátory porcelánové 10,5 kg	t	4,961						0,00
177	170103-O	Odpojovače-ocel, porcelán 100 kg	t	0,700						0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za B.1.1.7	Poplatek za uložení na skládku a ostatní				0,000		0,00		0,00