

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO**

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	22 Zabezpečovací zařízení	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Miroslav Šerý	JEDNATEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radomír Hanák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Tomáš Toma	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Tomáš Toma	KONTROLOVAL Ing. Marek Škubla	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Brno		STUPEŇ: Projekt	
Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo) PS 10-28-02 Žst. Brno Horní Heršpice, úprava SZZ			ZAK. ČÍSLO 14002-01-0414	ARCH. ČÍSLO 2014220014
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 04/2014	
			ČÁST DOKUM. D.1.1	PŘÍLOHA 3.
SOUPIS PRACÍ				

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Modernizace trat'ového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)

Název PS,SO :

Žst. Brno Horní Heršpice, úprava SZZ

Projektant, firma :

Ing. Toma, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SZDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby

Cena za objekt [Kč]

Číslo PS,SO

PS 10-28-02

Datum zpracování :

30.04.2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl:	M22	Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky											SD	
1	75A211	Dodávka metalického dvouplášťového kabelu do 3P 1,0	m	130,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Dodání kabelů podle typu od výrobců.	Podle schema kabelů a tabulky kabelů
2	75A214	Dodávka metalického dvouplášťového kabelu do 12P 1,0	m	40,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Dodání kabelů podle typu od výrobců.	Podle schema kabelů a tabulky kabelů
3	75A171	Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 3P 1,0	m	130,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Uložení kabelu zatažením, štítek průběž schema kabelů	Podle polohopisného výkresu a
4	75A174	Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 12P 1,0	m	40,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Uložení kabelu zatažením, štítek průběž schema kabelů	Podle polohopisného výkresu a
5	75A412	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 3P 1,0	ks	8,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Odstranění pláště kabelu, Odstranění kabelů	Podle schema kabelů a tabulky
6	75A415	Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 12P 1,0	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Odstranění pláště kabelu, Odstranění kabelů	Podle schema kabelů a tabulky
7	75A610	Štítek kabelový	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Zhotovení kabelového štítku nebo objí kabelů	Podle schema kabelů a tabulky
8	75A620	Objímka značkovací kabelová	ks	11,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Zhotovení objímky značkovací na průr kabelů	Podle schema kabelů a tabulky
9	75B517	Dodávka úpravy reléových, napájecích nebo kabelových stojanů	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Dodání kompletního vnitřního zařízení	Podle technické zprávy
10	75B577	Montáž úpravy reléových, napájecích nebo kabelových stojanů	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Upevnění stojanu do stojanové řady, r	Podle technické zprávy
11	75B711	Dodávka přepětové ochrany pro návěstidlo	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Dodávka přepětové ochrany včetně př	Podle situačního schema a
12	75B771	Montáž přepětové ochrany pro návěstidlo	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Montáž ochrany dle předpisu dodavat	Podle situačního schema a
13	75C572	Kompletní montáž stožárového dvousvětlového návěstidla	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Výkop jámy pro betonový základ návě	Podle situačního schema a
14	75C576	Kompletní montáž stožárového šestisvětlového návěstidla	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Výkop jámy pro betonový základ návě	Podle situačního schema a
15	75C582	Kompletní demontáž stožárového dvousvětlového návěstidla	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Zásyp jámy pro betonový základ návě	Podle situačního schema a
16	75C586	Kompletní demontáž stožárového šestisvětlového návěstidla	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Zásyp jámy pro betonový základ návě	Podle situačního schema a
17	75C772	Montáž návěsti "Vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu" (vzdálenostní upozorňovadlo)	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Vyměření místa umístění, usazení náv	Podle situačního schema a
18	75C782	Demontáž návěsti "Vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu" (vzdálenostní upozorňovadlo)	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Kompletní demontáž návěsti podle typ	Podle situačního schema a
19	75C816	Dodávka sady kolejových propojek stykových transformátorů	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Dodávka sady propojek podle typu a p	Podle situačního schema a schema
20	75C871	Montáž stykového transformátoru	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Usazení stykového transformátoru, mc	Podle situačního schema a schema
21	75C874	Montáž sady kolejových propojek stykových transformátorů	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Rozměření místa připojení, případné	Podle situačního schema a schema
22	75C879	Montáž kolejového obvodu ve stanici	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka zahrnuje veškeré práce spoje	Podle situačního schema a schema
23	75C881	Demontáž stykového transformátoru	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Demontáž vnějšího zařízení v kolejiš	Podle situačního schema a schema
24	75C884	Demontáž sady kolejových propojek stykových transformátorů	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Demontáž propojek včetně smotání. D	Podle situačního schema a schema
25	75C889	Demontáž kolejového obvodu ve stanici	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka zahrnuje veškeré práce spoje	Podle situačního schema a schema
26	SUDOP Bmo	Betonový základ T III Z	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC			
27	SUDOP Bmo	Montáž Eurobalizy	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC			
28	SUDOP Bmo	Demontáž Eurobalizy	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC			
29	75E172	Celková prohlídka zařízení a vyhotovení revizní zprávy	hod	8,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Kontrola zařízení, zda odpovídá podm	Podle technické zprávy

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :Modernizace trat'ového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)

Název PS,SO :Žst. Brno Horní Heršpice, úprava SZZ

Projektant, firma :Ing. Toma, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 10-28-02

Datum zpracování :

30.04.2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
30	75E274	Zkušební provoz, regulace a zkoušení zabezpečovacího zařízení	hod	20,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Zajištění a provedení činností určených Podle technické zprávy	
31	75E175	Přezkoušení a regulování návěstidel	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Přezkoušení správné činnosti relé, pře Podle technické zprávy	
32	75E173	Přezkoušení vlakových cest	ks	228,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Postavení vlakové cesty a kontrola ná Podle závěrové tabulky	
33	75E277 R	Montáž průrazky a ukolejnění návěstního stožáru	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Montáž průrazky a ukolejnění na návě Podle schema izolace kolejiště	
34	75E277 R	Demontáž průrazky a ukolejnění návěstního stožáru	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Demontáž průrazky ukolejnění návěstr Podle schema izolace kolejiště	
35	75E271	Převzetí místnosti stavebního úředny	ks	2,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Provedení všech činností určených po Podle technické zprávy	
														Podle technické zprávy a	
36	75E226	Kompletní geodetické práce	ks	1,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Provedení veškerého zaměření a zobr polohopisného výkresu	
						0,000		0,00		0,00					
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za M22	Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky				0,000		0,00		0,00					
Díl:	M46	Zemní práce při montážích										SD			
35	701AAC	Vytýčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,200		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Položka obsahuje: Pochůzka projektov Podle polohopisného výkresu	
36	701CAA	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4	m	170,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Položka obsahuje: Hloubení kabelové Podle polohopisného výkresu	
37	701CGD	Kabelový žlab plastový včetně vika, vnitřní šířka do 13cm	m	170,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Položka obsahuje: Úplné zřízení a osa Podle polohopisného výkresu	
38	701FFA	Podbití pražců	ks	4,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Položka obsahuje: Podbití pražců a úp Podle polohopisného výkresu	
39	701FFB	Vyčištění šterkového lože	m2	8,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Položka obsahuje: Vyčištění šterkovét Podle polohopisného výkresu	
40	701CGJ	Korugovaná dvouplošťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 120 - 160mm	m	30,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Položka obsahuje: Dodávku a montáž Podle polohopisného výkresu	
41	701FEC	Výkop a zához jámy pro horizontálně řízený vrt	m3	6,000		0,000		0,00		0,00			P SZDC	Položka obsahuje: Výkop a zához jám Podle polohopisného výkresu	
						0,000		0,00		0,00					
						0,000		0,00		0,00					
S	Celkem za M46	Zemní práce při montážích				0,000		0,00		0,00					