

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, S.O., DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ OSTRAVA (ORGANIZAČNÍ JEDNOTKA)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	23 TRAKČNÍ VEDENÍ	VEDOUCÍ PROF. SKUPINY ING. JIŘÍ MOLÁK	ŘEDITEL ING. JIŘÍ MOLÁK	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. KAMIL CHMELA		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. MARTIN MOLÁK <i>M</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. MARTIN DOSTÁL <i>Dostál</i>	
			KONTROLOVAL ING. JIŘÍ MOLÁK <i>JM</i>	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: HAVÍŘOV	STUPEŇ: PROJEKT STAVBY	
TRAŤ 321 OPAVA VÝCHOD - OSTRAVA-SVINOV - ČESKÝ TĚŠÍN, ÚSEK OSTRAVA-KUNČICE - HAVÍŘOV SO 06-50-01 Úprava UKK v DÚ Havířov - Ostrava-Bártovice			ZAK. ČÍSLO 14079-01-0315	ARCH. ČÍSLO
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 05/2015	
VÝKAZ VÝMĚR PRACÍ A MATERIÁLU			ČÁST DOKUM. E.3.4.1	PŘÍLOHA 4

FORMULÁŘ 5

VÝKAZ VÝMĚR PRACÍ A MATERIÁLU

Název stavby :	<i>Trať 321 Opava východ – Ostrava-Svinov – Český Těšín, úsek Ostrava-Kunčice</i>	
		Zatřídění

Název PS,SO : **Úprava UKK v DÚ Haviřov - Ostrava-Bartovice**
 Projektant, firma : **Ing. Dostál, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

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

828 31

SŽDC

0 | CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

SO 06-50-01

Datum zpracování : 04/2015

[illegible]

FORMULÁŘ 5

Název stavby :	Trat' 321 Opava východ – Ostrava-Svinov – Český Těšín, úsek Ostrava-Kunčice - Havířov			Číslo stavby
	Zatřídění objektu :	000 31		

Název PS,SO :	Úprava UKK v DÚ Havířov - Ostrava-Bartovice	JKPOV)
Projektant, firma :	Ing. Dostál, SUDOP BRNO spol. s r.o.	

Projektant, firma : Ing. Dostál, SUDOP BRNO spol. s r.o. Datum zpracování: 11.12.2018

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 06-50-01**
Datum zpracování : **04/2015**

Datum zpracování : 04/2015

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:	m6	74D Demontáže TV											SD P OTSKP ŽS 2013	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci. 2. Položka neobsahuje: X 3.Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Počty stávajícího ukolejnění určeného k výměně
	5	74F456	Demontáže (TV) ukolejnění konstrukcí a podpěr včetně uchycení a vodiče	kus	145,000										
S	Celkem za m6	74D Demontáže TV													
Díl:	10	974 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV											SD P OTSKP ŽS 2013	1. Položka obsahuje: – vyhotovení dokladu právníkou osobou o trolejových vedení a trakčních zařízení. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	viz příloha č. 1 - KSUaTP
	6	74F321	Protokol způsobilosti	kus	1,000										
	7	74F322	Revizní zpráva	kus	1,000										
	8	74F314	Měření dotykového napětí u vodivé konstrukce	kus	130,000										
S	Celkem za 10	974 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV													dle počtu ks UKK trakčních stožárů, viz. příloha č. 3