



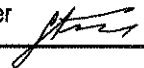
TÚ: 1821
DÚ: 02

Souřadnicový systém - JTSK
Výškový systém - Balt p.v.

Akce	Rekonstrukce mostu v km 84,843 trati Veselí nad Lužnicí - Jihlava	Část dokumentace E.1.5
------	--	----------------------------------

Investor	 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o. STAVEBNÍ SPRÁVA PLZEŇ Purkyňova 22, 304 88 Plzeň
----------	---

	KONZULTAČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ STŘEDISKO PLZEŇ Parková 11 326 00 Plzeň 230 Tel: 377 481 220 Fax: 377 481	Hlavní inženýr projektu Ing. T. Šlais
		Vedoucí střediska Ing. R. Vorschneider

Ing. Vladimír Čulen 	Navrhl, vypracoval 	Kontroloval Roman Švantner 	PRODEX® PROJEKTOVANIE STAVIEB Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava
A4	Mírka	Stupeň PROJEKT	
Objekt SO 03.2 - Úprava kabelů SŽDC - SDC SEE			Dátum 04/2011
			Číslo zakázky 11PX20015
Příloha Výkaz výměr			Arch. číslo 11PX20015-P
			Část E.1.5 5
			Paré 

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby:

10PL11019

Název stavby:

Rekonstrukce mostu v km 84,843 trati Veselí n. L. - Jihlava

Číslo SO:

SO 03.2

Název SO:

Úprava kabelů SŽDC - SDC SEE

Datum zpracování:

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
		záhozu,úpravy,dovozu Rozměr výkopu se měří v prostoru bez technologického zvětšení výkopu pro bednění. Základní jednotka měření je metr.Základní jednotka výkazu výměr je metr délky. Položka obsahuje cenu materiálu podle ČD-TKP a montáž výkopu v zemině 4, pažení, bednění, příp.čerpání vody, průměrnou cenu materiálu, demolici zpevněných ploch před montáží a konečné úpravy terénu v okolí výkopu. 3+5=8 - dle přílohy č. 3								
9	Výkaz výměr 705331. Doplň. popis	Chránička z roury HDPE 110 mm bez výkopu	M	6,00	0,000000	0,000000				
		Chránička z roury PP 110 mm bez výkopu Základní jednotka měření je metr.Základní jednotka výkazu výměr je metr délky. Položka obsahuje cenu materiálu a montáž uvedeného materiálu včetně dovozu a manipulace s ním.								
	Výkaz výměr	dle přílohy č. 3								
10	Výkaz výměr 705331P. Doplň. popis	Chránička z roury PVC 29 mmbez výkopu	M	2,00	0,000000	0,000000				
		Chránička z roury PP 110 mm bez výkopu Základní jednotka měření je metr.Základní jednotka výkazu výměr je metr délky. Položka obsahuje cenu materiálu a montáž uvedeného materiálu včetně dovozu a manipulace s ním.								
	Výkaz výměr	dle přílohy č. 1								
11	Výkaz výměr 705332P. Doplň. popis	Demontáž chránička z roury PP 38 mm	M	56,00	0,000000	0,000000				
		Chránička z roury PP 140 mm bez výkopu Základní jednotka měření je metr.Základní jednotka výkazu výměr je metr délky. Položka obsahuje cenu materiálu a montáž uvedeného materiálu včetně dovozu a manipulace s ním.								
	Výkaz výměr	dle přílohy č. 3								
12	Výkaz výměr 742131. Doplň. popis	Kabelová vedení kabely nn vícežilové Cu vícežilové ovládací průřez do 6 mm2	M	71,00	0,000000	0,000000				
		Popis činnosti : dodávka a montáž kabeluPoložka obsahuje : dodávka kabelu včetně podružného materiálu, doprava na staveniště, měření na kabelu před pokládkou, odvinutí kabelu z bubnu a oddělení příslušné délky, uložení kabelu (do pískového lože, do chráničky, kabelovodu, na rošty či lávky)								
	Výkaz výměr	dle přílohy č. 3								
13	Výkaz výměr 781130.	Geodetické zaměření a zakreslení kabelové trasy	KM	0,01	0,000000	0,000000				
		dle přílohy č. 3								
	Celkem za 7	Přidružená stavební výroba				0,000000				