




SO 13-01 Přejezd v km 61,809



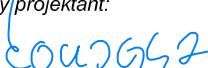
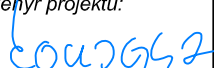
Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
P1	24.6.2017	Dokumentace k připomínkám	Bc. Michal Munzar	
01	27.11.2017	Odevzdání čistopisu přípravné dokumentace	Bc. Michal Munzar	

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00	
--	---

Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 21 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
---	---

Vypracoval:  Bc. Michal Munzar	Kontroloval:  Dana Špeciánová, DiS.	Odpovědný projektant:  Ing. Martin Koudelka	Hlavní inženýr projektu:  Ing. Martin Koudelka
---	--	---	---

KRAJ: ÚSTECKÝ	OKRES: CHOMUTOV	OÚ: CHOMUTOV
---------------	-----------------	--------------

Název akce: REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV

Obsah: E. Stavební část E.1 Inženýrské objekty E.1.3 Železniční přejezdy SO 13-01 Železniční přejezd v km 61,809	Číslo zakázky: ZAK-2016-20	
	Stupeň:	PD
	Datum:	11/2017
	Měřítko:	-
Příloha: Výkaz výměr	Formát: A4	
	Verze: 01	Část: E.1.3.1
	Č. přílohy: 3.	

FORMULÁŘ 5

Název stavby :
Rekonstrukce trati v úseku Kyjice - Chomutov

Název PS,SO :
Železniční přejezd v km 61,809

Datum zpracování :
13.6.2017

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

8222xxx

Číslo stavby :
ZAK-2016-20

Číslo PS,SO :
SO 13-01

Datum aktualizace :
13.11.2017

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

0

majitel HMM:

mí dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			typ řádku	Kód datové zkušiny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							jednotková	celkem	montáže				
							7	8	9		13	14	15
7	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 110,120		0,000					SP OTSKP_S	Zahnuje dodání předeeps (komunikace vlevo ve směru staničení) 2: 1110,12	
8	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	1 110,120		0,000					SP OTSKP_S	Zahnuje pokosení se sh (komunikace vlevo ve směru staničení) 2: 1110,12	
9	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	166,518		0,000					SP OTSKP_S	položka zahrnuje veškerý (komunikace vlevo ve směru staničení) 2: 1110,12*0,15	
S	Celkem za 001					0,000					SD		
Díl:	009	Zemní práce:											
10	819112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	16,700		0,000					SP OTSKP_S	položka zahrnuje řezání \ 2: 8,2+5,6+2,9	
11	865311	Rozebrání přejezdu, přechodu z dlečů	m2	7,553		0,000					SP OTSKP_S	1: odstranění železobetonové kce 2: 3,806+3,747	
12	865312	Rozebrání přejezdu, přechodu z dlečů - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo)	t.km	56,648		0,000					SP OTSKP_S	1: odvoz stávající rozebrané kce. 2: (3,806+3,747)*0,15*2,5*20	
S	Celkem za 009	Ostatní konstrukce a práce:				0,000							

2 z 2