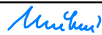
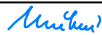







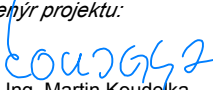
Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
P1	12.6.2017	Dokumentace k připomínkám	Ing. Mužíková	
01	27.11.2017	Odevzdání čistopisu přípravné dokumentace	Ing. Mužíková	

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

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

Vypracoval:  Ing. Barbora Mužíková	Kontroloval:  Ing. Martin Verner	Odpovědný projektant:  Ing. Martin Verner	Hlavní inženýr projektu:  Ing. Martin Koudełka
---	---	---	---

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

<b>REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV</b>	
---	--

<b>E. STAVEBNÍ ČÁST</b> <b>E.1 Inženýrské objekty</b> <b>E.1.4 Mosty, propustky, zdi</b> <b>SO 14 03 Železniční most v km 59,483</b>	Číslo zakázky: <b>ZAK-2016-20</b>	
	Stupeň:	PD
	Datum:	11/2017
	Měřítko:	-
	Formát:	3 x A4
<b>VÝKAZ VÝMĚR</b>	Verze:	Část:
	<b>01</b>	<b>E.1.4.3</b>
		Č. přílohy: <b>11</b>

FORMULÁŘ 5

SOUHRN PRACÍ

Rekonstrukce tratí Kyjice-Chomutov-mosty

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

8212xxx

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 14-03

majitel HMM:

SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 14-03

0,00

Cena za objekt [Kč]

0

objektový ukazatel

Průř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			množství			celkem			Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Díl:	000	Všeobecné položky:														
1015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z D	T	44.640	0.000		0.00									1: viz 986118 * 2,4 obj. hm.
2015160		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝČENÉ S	T	200.000	0.000		0.00									1: odhad 5kg/m2
302730		POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	kpl	4.000	0.000		0.00									1: počet stávajících sítí
S	Celkem za 000	Všeobecné položky:			0.000		0.00									1: odhad
Díl:	001	Zemní práce:														
4111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM	M2	40.000	0.000		0.00									1: odhad
S	Celkem za 001	Zemní práce:			0.000		0.00									1: odhad
Díl:	003	Svislé konstrukce:														
5317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	34.018	0.000		0.00									1: plocha římsy, délka mostu, počet
6317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 1050S, B500B	T	5.341	0.000		0.00									1: viz 317325 2 % vyztužení, obj. hm. 7.85
S	Celkem za 003	Svislé konstrukce:			0.000		0.00									1: viz 317325 2 % vyztužení, obj. hm. 7.85
Díl:	004	Vodorovné konstrukce:														
7425115		POSUN MOST POLÍ ŠÍŘ DO 10M HMOT DO 200T NA VZD DO 1M	KUS	8.000	0.000		0.00									1: počet zdvihů mostu
8428400		MOSTNÍ LOŽISKA Z OCELI (OCELOLITINY) - ÚDRŽBA	KUS	48.000	0.000		0.00									1: počet ložisek
9451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	6.000	0.000		0.00									1: beton pod dlažbu, tl. * plocha
10457368		VÝZTUŽ VÝROV A SPÁD BETONU ZE SVAR SÍTÍ	T	0.182	0.000		0.00									1: vyztuž pod dlažbu, plocha * hmotnost sítě na m2 (3,03 kg/m2)
11465512		DLAŽBY Z LOWOVÉHO KAMENE NA MC	M3	60.000	0.000		0.00									1: vyztuž pod dlažbu, plocha * hmotnost sítě na m2 (3,03 kg/m2)
S	Celkem za 004	Vodorovné konstrukce:			0.000		0.00									1: odlažení okolo křidel, plocha
Díl:	006	Úpravy povrchu:														
12825451-R		Polymerní materiály	m2	2 130.000	0.000		0.00									1: viz 938543
1382631-R		Polymerní materiály	m2	2 130.000	0.000		0.00									1: viz 938543
S	Celkem za 006	Úpravy povrchu:			0.000		0.00									2: 2130

