





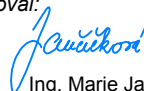
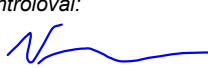
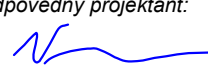
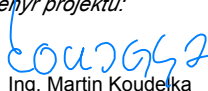
Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
P1	24.6.2017	Dokumentace k připomínkám	Jančíčková	
01	27.11.2017	Odevzdání čístopisu přípravné dokumentace	Jančíčková	

<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. Marie Jančíčková	Kontroloval:  Ing. Martin Verner	Odpovědný projektant:  Ing. Martin Verner	Hlavní inženýr projektu:  Ing. Martin Koudečka
---	---	---	---

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 24 Propustek v km 61,143</b>	<b>Číslo zakázky: ZAK-2016-20</b>	
	Stupeň:	PD
	Datum:	06/2017
	Měřítko:	-
	Formát:	-

<b>VÝKAZ VÝMĚR</b>	Verze:	Část:	Č. přílohy:
	<b>01</b>	<b>E.1.4.13</b>	<b>05.01</b>

FORMULÁŘ 5

SŽDC

majitel HMM:

0.00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

8212xxx

SO 14-24

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Rekonstrukce trati Kyjice-Chomutov-mosty

Propustek v km 61.143

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Průř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			Výkaz výměr	
1	2	3	4	5	6	7	dodávky	celkem	jednotková	montáže	celkem
							8	9	10		11
Díl:	000	Všeobecné položky:									
	1015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTŘEŽENÉ	T	432.000	0.000		0.00				
	2015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z D	T	206.878	0.000		0.00				
	3015570	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 03 03* ASFALTOVÉ STA	T	0.208	0.000		0.00				
S	Celkem za 000	Všeobecné položky:			0.000		0.00				
Díl:	001	Zemní práce:									
	4131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	240.000	0.000		0.00				
	517481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	455.000	0.000		0.00				
S	Celkem za 001	Zemní práce:			0.000		0.00				
Díl:	009	Ostatní konstrukce a práce:									
	6966372	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1200MM	M	45.000	0.000		0.00				
	7967168	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM	M3	57.399	0.000		0.00				
	897817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	41.542	0.000		0.00				
S	Celkem za 009	Ostatní konstrukce a práce:			0.000		0.00				
Díl:	700	PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA:									
	9711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NATĚRY	M2	42.000	0.000		0.00				
S	Celkem za 700	PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA:			0.000		0.00				

m

mí díle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

8212xxx

SO 14-24

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Rekonstrukce trati Kyjice-Chomutov-mosty

Propustek v km 61.143

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

SD

SP OTSKP-S1. Položka obsahuje: - ve 2: 240\*1,8

1: viz 966372 \* obsah propustiku \* ob. t. 2,4

2: 45\*(0,64)\*2,4

3: viz 967168

1: viz 97817

SP OTSKP-S1. Položka obsahuje: - ve 2: 41,541\*0,005

SD

SP OTSKP\_S položka zahrnuje:- vodor 2: 10\*2\*12

1: viz 131738

2: 240

3: zásyp po demolici trouby v příkopu, odhad, délky, plocha

SP OTSKP\_S položka zahrnuje:- kompl 4: 36\*6

SD

SP OTSKP\_S položka zahrnuje:- odstra 4: 36

1: délka

2: 9

3: trubka v příkopu, odhad

SP OTSKP\_S položka zahrnuje:- odstra 4: 36

1: čela + křídla

2: 3.5945\*0,4+(2\*1,2\*(1,725\*6-1,1))

3: základy

SP OTSKP\_S - položka zahrnuje veške 4: (2,6146-0,5887)\*8,925+1,4\*0,875\*6,4\*2

1: odstraněná izolace

SP OTSKP\_S - položka zahrnuje veške 2: (0.9957+0.3543+2.4265)\*11

SD

SP OTSKP\_S položka zahrnuje:- dodán 2: (2,5+0,5+0,5)\*12

1: plocha náišru

1 z 1