

Autorizační razítko:

Číslo soupravy:

AKTUALIZACE 10/2017

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel:

SP + PSERVIS Děčín – Žleb PD

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN VLASÁK

Garant profese:

ING. MARTIN VLASÁK



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 00 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

PROJEKT servis spol. s r.o.
U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9
tel.: + 420 281 090 860
e-mail: firma@projekt-servis.cz

Zhotovitel části:

SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - MOSTŮ

Vedoucí střediska:

ING. DANA WANGLER

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN BARTALOŠ

Vypracoval:

ING. MARTIN VLASÁK

Kontroloval:

ING. TOMÁŠ MARTINEK

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRAŤ. ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) -
DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)**

Číslo smlouvy:

16 216 209

Projektový stupeň:

PD

Část:

SOUHRNNÁ ČÁST

Datum:

07/2017

DOPLŇKOVÉ PRŮZKUMY A MĚŘENÍ

Číslo části:

B.9

Název přílohy:

**PŘEDKATEGORIZACE MATERIÁLU
ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU**

Měřítko:

Počet formátů:

- A4

Číslo přílohy:

B.9.4

Výkaz kategorizovaného materiálu - kolej

.karty:	2017-33-100126__1_			Akce:	Optimalizace traťového úseku D ělný východ (mimo) - D ělný-Prost ední Žleb (mimo)			P edkateg.:	07.06.2017					
Objednavatel:	Stavební správa západ			úsek:	D ělný východ-dolní nádraží - D ělný-Prost ední Žleb kolej . 1									
Od km:	457,725		Do km:	458,961		Délka [km]:	1,236		Skute ná délka[km]:	1,236		TUDU:	100126	
Kolejnice-rok:	1974 - 2015		Pražce-rok:	1976 - 2007		Rozd lení pražc :	1680		Cena celkem [K]:	573 706				

Materiál	Množství			Ceník [K /1]			Vy azené		Cena [K]
	U	R	X	U	R	X	hmotnost [t]	ztráta [%]	
Kolejnice R 65			230	160,00	145,00	2000	14,174	5	28 348
Kolejnice S 49	962		648	120,00	110,00	2000	30,429	5	176 298
Kolejnice UIC 60			316	145,00	130,00	2000	18,114	5	36 228
Kolejnice 602, 60E2	316			145,00	130,00	2000		5	45 820
kolejnice celkem [m]	1278		1194				62,717		286 695
Pražce betonové Betonový PB3	176			100,00	30,00				17 600
Pražce betonové Betonový SB6			710	80,00	30,00		193,120		0
Pražce d ev né buk	305		452	180,00	30,00				54 900
Pražce d ev né mostnice	433			180,00	30,00				77 940
pražce celkem [ks]	914		1162				193,120		150 440
Kroužky a podložky Dvojitý Fe6	10024			0,50		2000		5	5 012
Kroužky a podložky Dvojitý	1448		13440	0,50		2000	1,213	5	3 150
Matice 24 / 22	6560			0,50	0,30	2000		5	3 280
Matice 24 / 19			1744	0,50	0,30	2000	0,209	5	418
Podkladnice R4			1448	20,00	18,00	2000	12,257	5	24 513
Podkladnice S4	10		1476	20,00	18,00	2000	11,947	5	24 093
Podkladnice S4M	866			20,00	18,00	2000		5	17 320
Podkladnice S4pl	352			18,00	16,00	2000		5	6 336
Šrouby sv rkové RS1	6560		1744	2,50	2,00	2000	0,419	5	17 238
Sv rky a spony ŽS3			1744	2,00	1,50	2000	0,911	5	1 822
Sv rky a spony ŽS4	6560			2,00	1,50	2000		5	13 120
Vrtule R1	4872			2,00		2000		5	9 744
Vrtule S1	40		11696	2,00		2000	5,222	5	10 525
drobný mat.celk. [ks]	37292		33292				32,178		136 571
Celkem za výkaz kategorizace							288,015		573 706

- zpracováno dle ceníku, který je p ílohou Sm ěrnice SŽDC . 42 a je platný od 1.2.2016
R65/SB6 - r.1976-1983 od km 457,729-457,844 k p ejezdu.Od p ejezdu km 457,844 - 458,160 (za átek tunelu) Lpas UIC60E2/r.2015,2016
Ppas UIC60E1/r.2007-11. km 458,160 - 458,580(tunel) D evo S4/S49-r.2007Lpas,r.2015Ppas.Km 458,620 za átek mostní konstrukce(S49/mostnice-r.2007). Na mostní konstrukci 2ks dilata ní za ízení tv,„S49.

Výkaz kategorizovaného materiálu - výhybka

.karty:	2017-33-0802B1-v3	Akce:	Optimalizace traťového úseku Dílný východ (mimo) - Dílný-Prostřední Žleb (mimo)	P edkateg.:	06.06.2017
Objednavatel:	Stavební správa západ	Druh konstrukce:	J S49-1:9-300 d L	TUDU:	0802B1
výhybka .	žst. Dílný-Prostřední Žleb - výhybka . 3			Km poloha:	3,399
P estavné za ízení:	celistovy	Druh upevn ění:	zebr./pruz.,bezsrub	Cena celkem [K]:	22 394

Materiál	Množství			Ceník [K /1]			Vy azené		Cena [K]
	U	R	X	U	R	X	hmotnost [t]	ztráta [%]	
Jazyk levý			0,630	2400,00	2200,00	2000	0,598	5	1 197
Jazyk pravý			0,630	2400,00	2200,00	2000	0,598	5	1 197
Kolejnice levá vnit ní		0,576		2400,00	2200,00	2000		5	1 267
Kolejnice levá vn ější			0,577	2400,00	2200,00	2000	0,548	5	1 096
Kolejnice pravá vnit ní			0,574	2400,00	2200,00	2000	0,545	5	1 091
Kolejnice pravá vn ější		0,576		2400,00	2200,00	2000		5	1 267
Kolejnice u p ědržnice levá		0,392		2400,00	2200,00	2000		5	862
Kolejnice u p ědržnice pravá		0,389		2400,00	2200,00	2000		5	856
Opornice levá			0,665	2400,00	2200,00	2000	0,632	5	1 264
Opornice pravá			0,665	2400,00	2200,00	2000	0,632	5	1 264
P ědržnice jednoduchá levá		0,138		2400,00	2200,00	2000		5	304
P ědržnice jednoduchá pravá		0,138		2400,00	2200,00	2000		5	304
Srdcovka jednoduchá		1,190		2400,00	2200,00	2000		5	2 618
hlavní sou ástí celkem [tuny]		3,399	3,741				3,554		14 586
Pražce d ev ěné p ěí ěné			10	180,00	30,00				0
Pražce d ev.výhyb.dl.2,7-3,2m tvrdé			23	200,00	50,00				0
Pražce d ev.výhyb.dl.3,3-3,8m tvrdé			14	230,00	70,00				0
Pražce d ev.výhyb.dl.3,9 a výše tvrdé			14	250,00	100,00				0
pražce d ev ěné celkem [ks]			61						0
Upev ovací materiál - zebr./pruz.,bezsrub		1		2400,00	2200,00	2000		5	7 808
upev ovadla celkem [sady]		1							7 808
celistovy	1			2400,00	2200,00	2000		5	0
p estavná za ízení celkem [sady]	1								0
Celkem za výkaz kategorizace							3,554		22 394

- zpracováno dle ceníku, který je p ílohou Sm ěrnice SŽDC . 42 a je platný od 1.2.2016

