

# SO 14 - 01


## ČÁST D.2.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
00	-	-
01	-	-
02	-	-

Objednatel:	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY</b>	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
-------------	---	---

Generální projektant:	 <b>SUDOP PRAHA</b>	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK  Garant profese: ING. PAVEL KUBÁT
-----------------------	--	---	---

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. PAVEL HORÁČEK	ING. DAVID HOLEČEK	ING. DAVID HOLEČEK <i>Holeček</i>	ING. PAVEL KUBÁT <i>Kubát</i>

Název akce:  <b>REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK</b>	Číslo smlouvy:  17 186 209	
	Projektový stupeň:  DUPS + PDPS	
Část: DOKUMENTACE OBJEKTŮ  STAVEBNÍ ČÁST - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	Datum:  10/2019	
	Číslo části:  D.2.1.1	
Název přílohy:  <b>VÝKAZ VÝMĚR</b>	Měřítko:  -	Počet formátů:  -
	Číslo přílohy:  <b>3</b>	

## **Seznam prací, dodávek a hlavního materiálu :**

### **SO 14-01 Výstroj a značení trati**

Příloha č.1    Rekapitulace

Příloha č.2    Nová výstroj trati

Příloha č. 3    Přehled počtu zajišťovacích značek

Příloha č. 4    Soupis prací

## SO 14-01 Výstroj a značení trati

příloha č.1

<i>Rekapitulace</i>				
č. pol.	položka	č. příl.	mj.	množství
<b>Demontáže</b>				
	Demontáž kilometrovníků (tabule, sloupek, základ)		ks	1
	Demontáž hektometrovníků - železobetonových		ks	8
	Demontáž návěsti "Vlak se blíží k zastávce" (0,8232 m <sup>2</sup> )		ks	0
	Demontáž rychlostníků - sloupek a základ		ks	4
	Demontáž rychlostníků - tabule obdélníková		ks	4
	Demontáž sklonovníků - tabule, sloupek a základ		ks	0
	Demontáž návěsti "Konec nástupiště" - tabule, sloupek a základ		ks	0
	Demontáž zajišťovacích značek - odborný odhad		ks	10
<b>Vystrojení trati</b>				
	ŽB hektometr ABZ 1 - 100	2	ks	7
	Staničník - tabule "úzká" (0,1952 m <sup>2</sup> ) - bílá	2	ks	8
	Staničník - tabule "úzká" (0,1952 m <sup>2</sup> ) - žlutá	2	ks	0
	Osazení a montáž značek vč. upevňovacího materiálu na sloupky a stožáry	2	ks	12
	Sloupky DN 60 z Al slitiny, dl. 3,7 m	2	ks	1
	Konzolové držáky na mostě		ks	3
	Sloupky DN 127 z Al slitiny, dl. 3,8 m	2	ks	0
	Ochrana povrchu sloupků otryskáním a ochranným nátěrem	2	m <sup>2</sup>	0,0
	Sklonovník - tabule	2	ks	0
	Návěst "Vlak se blíží k zastávce" - tabule (0,8232 m <sup>2</sup> )	2	ks	0
	Návěst "Konec nástupiště" - tabule	2	ks	0
	Předvěstník N - trojúhelníkový štít	2	ks	0
	Předvěstník NS - tabule	2	ks	0
	Rychlostník N - tabule	2	ks	0
	Rychlostník NS - tabule	2	ks	0
	Návěst zkrácená vzdálenost (deska)	2	ks	0
	Návěst posun zakázán (deska)	2	ks	0
	Indikátorová tabulka	2	ks	0
	Hraničník	2	ks	0
<b>Zajišťovací značky</b>				
	Konzolová značka na samostatném sloupku	3	ks	18
<b>Ostatní</b>				
	Projektová dokumentace - zajištění prostorové polohy koleje		ks	1

**SO 14-01 Výstroj a značení trati**  
**Nová výstroj trati**

**PŘÍLOHA Č. 2**

kolej č.:1	41.400	42.455	1055	7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	
	od km	do km	délka m																		
				kilometrovník - kamenný																	
				hektometrovník - plechový																	
				hektometrovník - plechový žlutý																	
				skloník																	
				předvěstník N																	
				předvěstník NS, konec NS																	
				rychlostník N																	
				rychlostník NS																	
				vlak se blíží k zastávce																	
				konec nástupiště																	
				Zkrácená vzdálenost																	
				Posun zakázán																	
				Indikátorová tabulka																	
				Hraničnick																	
				Ocelový sloupek se základem																	
				Osazení a montáž značek vč. upevňovacího materiálu na sloupky a stožáry																	

**PŘÍLOHA Č. 3**

**SO 14-01 Výstroj a značení trati**  
**Přehled počtu zajišťovacích značek**

úsek	Konzolové značky
	18
<b>Celkem</b>	<b>18</b>

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 14-01					
<b>Stavba:</b> 5313520012 <b>Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek</b>							<b>CELKEM:</b> 0.00 Kč					
<b>SO/PS:</b> SO 14-01 <b>Výstroj a značení trati</b>							<div>Vložit</div>		<div>Vložit</div>		<div>Součet za Díl včetně přepočítání Dílu</div>	
Kategorie monitoringu: E.1.1.2 <b>Železniční spodek</b>							Klasifikace SO/PS: 824		12			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 <b>Projektová dokumentace (DOS/DSP)</b>							ISPROFIN: 3273214901					
Majetek: Ostatní <i>Správa železnic, státní organizace</i>							Označení (S-kód): S631600094					
Zahájení realizace SO/PS: 01.09.2020 <b>Zpracovatel:</b>							Cenová úroveň: 2019					
Ukončení realizace SO/PS: 01.12.2020 SUDOP PRAHA a.s. Jaroslav Červenka							Datum zpracování: 25.05.2020					
5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek							ISPROFIN:					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
<b>Díl: 90 Ostatní konstrukce a práce</b>												
1	923121		019_OTSKP	HEKTOMETROVNÍK	KUS	7.000	0	0		0.00 Kč		
				1: ŽB hektometr ABZ 1 - 100; 7								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
2	923481		019_OTSKP	STANIČNÍK - TABULE "ÚZKÁ"	KUS	8.000	0	0		0.00 Kč		
				1: Staničník - tabule "úzká" (0,1952 m2) - bílá; 8								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
3	923821		019_OTSKP	SLOUPEK DN 60 PRO NÁVĚST	KUS	1.000	0	0		0.00 Kč		
				Sloupky DN 60 z AI slitiny, dl. 3,7 m;5 + specifikace vč. bet.patky								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
4	923831		019_OTSKP	KONZOLA PRO NÁVĚST	KUS	3.000	0	0		0.00 Kč		
				Upevnění na mostním zábradlí								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
5	923941		019_OTSKP	ZAJIŠŤOVACÍ ZNAČKA KONZOLOVÁ (K) VČETNĚ OCELOVÉHO SLOUPKU	KUS	18.000	0	0		0.00 Kč		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
<b>Součet za Díl 90 Ostatní konstrukce a práce 0.00 Kč</b>												
<b>Díl: 96 Bourání a demontáže</b>												
6	965821		019_OTSKP	DEMONTÁŽ KILOMETROVNÍKU, HEKTOMETROVNÍKU, MEZNÍKU	KUS	9.000	0	0		0.00 Kč		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
7	965822		019_OTSKP	DEMONTÁŽ KILOMETROVNÍKU, HEKTOMETROVNÍKU, MEZNÍKU - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ - MÍSTO)	tkm	33.060	0	0		0.00 Kč		
				1: (0,157*8+1*0,397)*20								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
8	965841		019_OTSKP	DEMONTÁŽ JAKÉKOLIV NÁVĚSTI	KUS	8.000	0	0		0.00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	965842		019_OTSKP	DEMONTÁŽ JAKÉKOLIV NÁVĚSTI - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	tkm	16.000	0	0		0.00 Kč	
				1: 0,1*8*20							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	965851		019_OTSKP	DEMONTÁŽ ZAJIŠŤOVACÍ ZNAČKY	KUS	10.000	0	0		0.00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	965852		019_OTSKP	DEMONTÁŽ ZAJIŠŤOVACÍ ZNAČKY - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	tkm	3.480	0	0		0.00 Kč	
				1: 0,174*20							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Bourání a demontáže						0.00 Kč	