


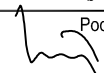
Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK


Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 Aleš Smrček, tel: +420 296 154 348
-----------------------	--	--

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Petr Zobal tel.: +420 296 154 247		Modernizace trati Veselí n.L. – Tábor - II.část, úsek Veselí n.L. - Doubí u Tábora, 2. etapa Soběslav - Doubí, Zvýšení rychlosti nad 160 km/h
Stupeň:	DSP+PDPS	

Zpracovatelský útvar:	Název částí díla:	
stř. S52 - stavební tel.: +420 296 154 349	STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY, ZDI ZÁRUBNÍ ZDI SO 52-24-03 - ZÁRUBNÍ ZDI V KM 68,56-68,79	E E.1 E.1.4 E.1.4.52
Vedoucí útvaru:	Podpis:	
Roman DUŠEK		
Odpovědný projektant:	Podpis:	
Ing. Jaroslav Kopečný		

Vypracoval:	Podpis:	Název přílohy:	Složka:
Bc. Jan Tausek		TABULKA SOUŘADNIC VZTAŽENÁ KE STANIČENÍ	-
Kontroloval:	Podpis:		Číslo příl.:
Ing. Václav Křivánek			016
Skart. znak:	V20/2041	Datum:	5/2020
Počet formátů:	3 x A4	Měřítko:	-
	IČD:	20	7831
		05	01
		04	52

	gabion u kol.č.1 - km 68.620-68.790			
Bod	Y	X	Z	staničení
1	732099,728	1132271,121	444,839	68 620,000
2	732100,266	1132261,149	444,773	68 630,000
3	732100,843	1132251,179	444,704	68 640,000
4	732101,458	1132241,211	444,632	68 650,000
5	732102,111	1132231,246	444,556	68 660,000
6	732102,803	1132221,283	444,477	68 670,000
7	732103,533	1132211,323	444,394	68 680,000
8	732104,301	1132201,366	444,309	68 690,000
9	732105,108	1132191,412	444,220	68 700,000
10	732105,953	1132181,461	444,127	68 710,000
11	732106,836	1132171,513	444,031	68 720,000
12	732107,758	1132161,569	443,932	68 730,000
13	732108,717	1132151,629	443,830	68 740,000
14	732109,715	1132141,692	443,724	68 750,000
15	732110,751	1132131,759	443,615	68 760,000
16	732111,826	1132121,830	443,503	68 770,000
17	732112,938	1132111,906	443,387	68 780,000
18	732113,037	1132111,039	443,377	68 780,873
19	732114,089	1132101,986	443,269	68 790,000

Poznámka: souřadnice určují přední hranu spodního koše gabionu
viz. Příloha 008 příčné řezy

	gabion u kol.č.2 - km 68.560-68.770			
Bod	Y	X	Z	staničení
1	732086,408	1132330,676	445,166	68 560,000
2	732086,717	1132320,652	445,120	68 570,000
3	732087,065	1132310,629	445,071	68 580,000
4	732087,452	1132300,608	445,018	68 590,000
5	732087,877	1132290,589	444,963	68 600,000
6	732088,340	1132280,571	444,904	68 610,000
7	732088,842	1132270,555	444,841	68 620,000
8	732089,383	1132260,540	444,775	68 630,000
9	732089,962	1132250,529	444,706	68 640,000
10	732090,580	1132240,519	444,634	68 650,000
11	732091,236	1132230,512	444,558	68 660,000
12	732091,931	1132220,507	444,479	68 670,000
13	732092,664	1132210,505	444,396	68 680,000
14	732093,435	1132200,506	444,310	68 690,000
15	732094,245	1132190,511	444,221	68 700,000
16	732095,094	1132180,518	444,129	68 710,000
17	732095,981	1132170,529	444,033	68 720,000
18	732096,906	1132160,543	443,934	68 730,000
19	732097,870	1132150,560	443,831	68 740,000
20	732098,872	1132140,582	443,725	68 750,000
21	732099,912	1132130,607	443,616	68 760,000
22	732100,991	1132120,637	443,503	68 770,000

Poznámka: souřadnice určují přední hranu spodního koše gabionu
viz. Příloha 008 příčné řezy