


Správa železnic, státní organizace
Správa železniční geodézie
Václavkova 169/1, 160 00 Praha 6

www.szdc.cz

Zaměřil	SŽG - Regionální pracoviště České Budějovice	 <div>Management kvality ISO 9001 www.dekra.cz</div>	
Zpracoval	Martin Šindlauer		
Kontroloval	Iva Klivanová		
Ověřil	Ing. Petr Křížek		
Traťový úsek (dle M12)	TÚ 1821 Tábor (mimo) - Bechyně (včetně)		
<div>„<u>Zlepšení rozhledových poměrů na přejezdu P6310 v km 11,600</u> <u>trati Tábor-Bechyně</u>”</div> <div>Rozsah km 10,600 - 12,600</div> <div>GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY</div> <div>Dokumentace ŽBP</div> <div>Seznam souřadnic ŽBP</div>		Ředitel	Ing.Ondřej Červenka
		Datum	04/2020
		Číslo zakázky	G730Z7290019
		Souř.systém	S-JTSK
		Výškový systém	Bpv
		Stupeň PD	DUSP
		Část dokumentace	Část
		I.6	2

SEZNAM SOUŘADNIC A VÝŠEK ZÁKLADNÍCH GEODETICKÝCH BODŮ (ZGB)

Souřadnicový systém: **JTSK**

Výškový systém: **Baltský po vyrovnání**

Číslo bodu	Y	X	Z	Tř.Př.	km	Poznámka
182100003140	742674.837	1126020.547	508.770	1	11.797	výška určena technickou nivelací

- číslování bodů: 1821 – číslo TÚ (traťového úseku)
0000 – volné pozice
3140 – základní geodetický bod (ZGB) č. 314

- všechny základní geodetické body byly zaměřeny metodou GNSS

SEZNAM SOUŘADNIC A VÝŠEK POLYGONOVÝCH BODŮ (GB)

Souřadnicový systém: **S-JTSK**

Výškový systém: **Baltský po vyrovnání**

Číslo bodu	Y	X	Z	Tř.Př.	km	Poznámka
182100000569	742059.802	1124905.763	500.405	2	10.517	výška určena technickou nivelací
182100000570	742136.402	1125093.284	498.918	2	10.720	výška určena technickou nivelací
182100000571	742224.696	1125251.011	498.965	2	10.900	výška určena technickou nivelací
182100000572	742303.952	1125424.194	497.384	2	11.090	výška určena technickou nivelací
182100000573	742396.654	1125593.868	499.128	2	11.283	výška určena technickou nivelací
182100000574	742453.711	1125723.300	503.172	2	11.425	výška určena technickou nivelací
182100000575	742539.061	1125877.392	505.855	2	11.603	výška určena technickou nivelací
182100000576	742760.673	1126161.183	514.331	2	11.962	výška určena technickou nivelací
182100000577	742800.038	1126321.831	515.621	2	12.126	výška určena technickou nivelací
182100000653	742854.716	1126484.805	515.571	2	12.298	výška určena technickou nivelací
182100000654	742907.589	1126668.142	516.958	2	12.489	výška určena technickou nivelací
182100000580	743000.369	1126828.124	519.124	2	12.674	výška určena technickou nivelací

Poznámky:

- číslování bodů: 1821 – číslo TÚ (traťového úseku)
0000 – volné pozice
0570 – vlastní číslo bodu GB 570

Naležitostmi a přesností odpovídá
právní předpisům



Ac/2020

29.4.2020

Krizek