






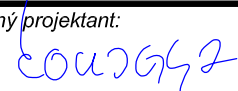


Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis

Zadavatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58				
Zhotovitel:	PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Hlavní inženýr projektu:	 Jiří Novosad, DiS.	Zástupce hlavního inženýra projektu  Bc. Michal Munzar			
Zpracovatel části:	PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Vypracoval:	 Jiří Novosad, DiS.	Kontroloval:	 Bc. Michal Munzar	Odpovědný projektant:	 Ing. Martin Koudelka
KRAJ: Královéhradecký	OKRES: Jičín	OÚ: Jičíněves			
Název akce: Zřízení výhybny Bartoušov					
Část: D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení SO 107 PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE , ZP. PLOCHY			Číslo zakázky: ZAK-2019-19		
Příloha: SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVACÍCH BODŮ SO 107			Stupeň:		DSP, PDPS
			Datum:		01/2020
			Měřítko:		-
			Formát:		A4
			Verze:	Část:	Č. přílohy:
				D.2.1.8	5

"Zřízení výhybny Bartoušov"				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Název SO/PS:		SO 107 Přístupové komunikace. zp. plochy		
Souřadnicový systém SJTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis (poznámka)
6501	674931.510	1021272.618	244.800	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6502	674925.647	1021272.965	244.800	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6503	674925.352	1021267.333	244.880	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6504	674929.230	1021267.103	244.880	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6505	674931.179	1021267.027	244.880	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6506	674942.955	1021217.997	245.113	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6507	674940.808	1021218.113	245.080	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6508	674942.880	1021216.599	245.113	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6509	674942.131	1021216.640	245.102	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6510	674941.804	1021210.548	245.102	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6511	674942.464	1021210.513	245.113	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6512	674942.430	1021209.880	245.113	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
6513	674940.287	1021208.407	245.080	VNITRNI HRANA OBRUBNIKU
Pozn: vytyčovací bod umístěn na vnitřní hraně obrubníku a jeho výška je udávána				
v úrovni pochozí plochy dlažby				