




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	27. 8. 2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Marek Vývoda

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Václavská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Václavská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Mgr. Radek Böhmer	Ing. Marek Vývoda	Ing. Marek Vývoda	Ing. Marek Vývoda	

Název stavby/akce:	Výstavba PZS přejezdu P8326 v km 127,066 trati Frýdek-Místek - Český Těšín				Označení (S-kód): S622000451
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)				Označení zhotovitele: 21-023-35-513
Název objektu:	PZS v km 127,066 - napájení PZS				Označení části: D.1.1.03
Název přílohy:	Seznam souřadnic				Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31.02
Název dílčí části přílohy:					Číslo přílohy: 06
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:		
Moravskoslezský	Hnojník [640191]	2531			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:		
DUSP+PDPS	8/2021	2 x A4	-		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 4 5 1 -	P D P S -	D 1 1 0 3 -	P S 0 1 0 1 3 1 -	0 2 -	06 - X X X -	0 0 0

Výstavba PZS přejezdu P8326 v km 127,066 trati Frýdek-Místek – Český Těšín

PS 01-01-31.02 PZS v km 127,066 – napájení PZS

Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

Souřadnicový systém SJTSK	Výškový systém Bpv
---------------------------	--------------------

Výškový systém Bpv

Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
1	453662.674	1120471.961		kabelové trasa
2	453663.515	1120473.851		kabelové trasa
3	453656.267	1120477.385		kabelové trasa
4	453264.781	1120678.467		kabelové trasa
5	453265.737	1120678.059		kabelové trasa, uzemnění
6	453269.878	1120677.316		kabelové trasa, uzemnění
7	453270.306	1120676.031		uzemnění
8	453272.339	1120680.599		uzemnění
9	453267.766	1120682.630		uzemnění

Pozn.: Hlavní kabelová trasa je vytýčena v rámci PS 01-01-31.01

[illegible]