




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 P8341 v km 134,649 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín				Označení (S-kód): S622000452
Název části:	Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů				Označení zhotovitele: 21-023-35-513
Název objektu:	Elektrická přípojka				Označení části: D.2.3.06
Název přílohy:	Seznam souřadnic				Označení objektu/komplexu: SO 01-86-01
Název dílčí části přílohy:					Číslo přílohy: 06
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:		
Moravskoslezský	Ropice [741167]	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 2	- P D P S	- D 2 3 0 6	- S O 0 1 8 6 0 1	- X X X	- 06 - X X X	- 0 0 0

Výstavba PZS přejezdu P8341 v km 134,649 trati Frýdek-Místek – Český Těšín

SO 01-86-01 Elektrická přípojka

Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

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

Výškový systém Bpv

Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
1	447769.377	1117226.414		kabelové trasa
2	447775.529	1117223.172		kabelové trasa
3	447748.352	1117168.362		kabelové trasa
4	447739.265	1117172.599		kabelové trasa
5	447668.932	1116987.955		kabelové trasa
6	447669.719	1116989.552		kabelové trasa, uzemnění
7	447668.340	1116989.475		uzemnění
8	447672.785	1116987.186		uzemnění
9	447675.074	1116991.631		uzemnění
10	447670.629	1116993.920		uzemnění
11	447541.719	1116765.971		kabelové trasa
12	447543.090	1116768.878		kabelové trasa

Pozn.: Hlavní kabelová trasa je vytýčena v rámci PS 01-01-31
--

[illegible]