




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	27. 8. 2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Radek Böhm

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

Název stavby/akce:	Výstavba PZS přejezdu P8326 v km 127,066 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín			Označení (S-kód): S622000451
				Označení zhotovitele: 21-023-35-513
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Označení části: D.1.1.03
Název objektu:	PZS v km 127,066 - zabezpečovací zařízení			Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31.01
Název přílohy:				Číslo přílohy: 2. 803
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Moravskoslezský	Hnojník [640191], Střítež [757934]	2531		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	8/2021	4 x A4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	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 1	- 2 - 8 0 3 - 0 0 0	0

Úsek mezi	Délka	Osazení				Poznámka
lom.body	(m)	Výkop (cm)	Žlab (mm)	Chránička (mm)	Fólie	
01-08	77	35x50	130x130			
08-11	75	35x50	130x130			přípolož do stávající žlab. trasy s výměnou žlabu
11-12	10		100x150			ocelový žlab na propustku v km 127,946
12-20	49	35x50	130x130			přípolož do stávající žlab. trasy s výměnou žlabu
20-22	13					přípolož do stáv. žlabu na mostě v km 127,887
22-134	792	35x50	130x130			přípolož do stávající žlab. trasy s výměnou žlabu
134-136	22	50x50	130x130			společná trasa s profesí silnoproud
134-172	9	protlak		2x160		protlak pod kolejí km 127,090
136-137	12	protlak		2x160		protlak pod komunakací přejezd v km 127,066
137-138	3	50x50	130x130			společná trasa s profesí silnoproud
137-178	2	35x90			fólie	výstražník a závora A
137-179	2	35x90			fólie	spojka v km 127,058
137-181	7	protlak		1x160		protlak pod kolejí km 127,058
138-154	289	50x50	130x130			společná trasa s profesí silnoproud
138-180	2	35x90			fólie	snímač PBT4
152-154	7	protlak		1x160		protlak pod kolejí km 126,862
152-167	191	50x50	130x130			společná trasa s profesí silnoproud
167-170	22	50x50	130x130			společná trasa s profesí silnoproud
167-183	29	protlak		1x160		protlak pod kolejí km 126,672
172-174	7	35x50	130x130			RD PZS v km 127,066
172-176	12	35x90			fólie	
175-176	3	35x90			fólie	snímač PBT3
176-177	3	35x90			fólie	výstražník a závora B
181-182	4	35x90			fólie	návěstidlo Se1
183-184	2	35x50	130x130			