




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	1.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek

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

Název stavby/akce:	Výstavba PZZ přejezdu P3904 v km 3,828 trati Studenec - Křižanov				Označení (S-kód):	S622000417
					Označení zhotovitele:	21-036-35-113
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)				Označení části:	D.1.1.03
Název objektu:	PZZ km 3,828				Označení objektu/komplexu:	PS 31-01-31
Název přílohy:					Číslo přílohy:	
Název dílčí části přílohy:					Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:				
Vysočina	viz textová část	1261 02				
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:			
DUSP	1.2022					

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 4 1 7	-	D U S P - D 1 1 0 3	-	P S 3 1 0 1 3 1	-	X X - X - X X X - 0 0 0

[Prostor pro další informace]

Objekt:	Číslo objektu:
PZZ km 3,828	PS 31-01-31

Seznam příloh

Název stavby:	Výstavba PZZ přejezdu P3904 v km 3,828 trati Studenec - Křižanov	Definitivní verze									
		Označení	00								
Označení (S-kód):	S622000417	Den	03								
Stupeň:	DUSP	Měsíc	01								
Datum zpracování:	03.01.2022	Rok	22								

Část	Název objektu	Revize příloh dokumentace
1 001	Technická zpráva	X
2	Výkresová část	
010	Polohopisný výkres 1:1000	X
100	Situace přejezdu 1:250	X
200	Situační schéma Studenec - Budišov u Třebíče	X
300	Tabulka přejezdu	X
404	Pasivní ochrany pro omezení atmosférických vlivů	X
500	Umístění zařízení ve VB Studenec 1:50	X
504	Umístění zařízení v RD přejezdu P3904 1:20	X
700	Řez kabelovou trasou v souběhu a křížení s železniční tratí a silnicí	X
810	Polohopisný výkres zabezpečovacích kabelů 1:1000	X
850	Kabelové schéma	X
860	Tabulka kabelů	X
904	Blokové schéma napájení PZS	X
3	neobsazeno	
4 001	Výkaz výměr	X