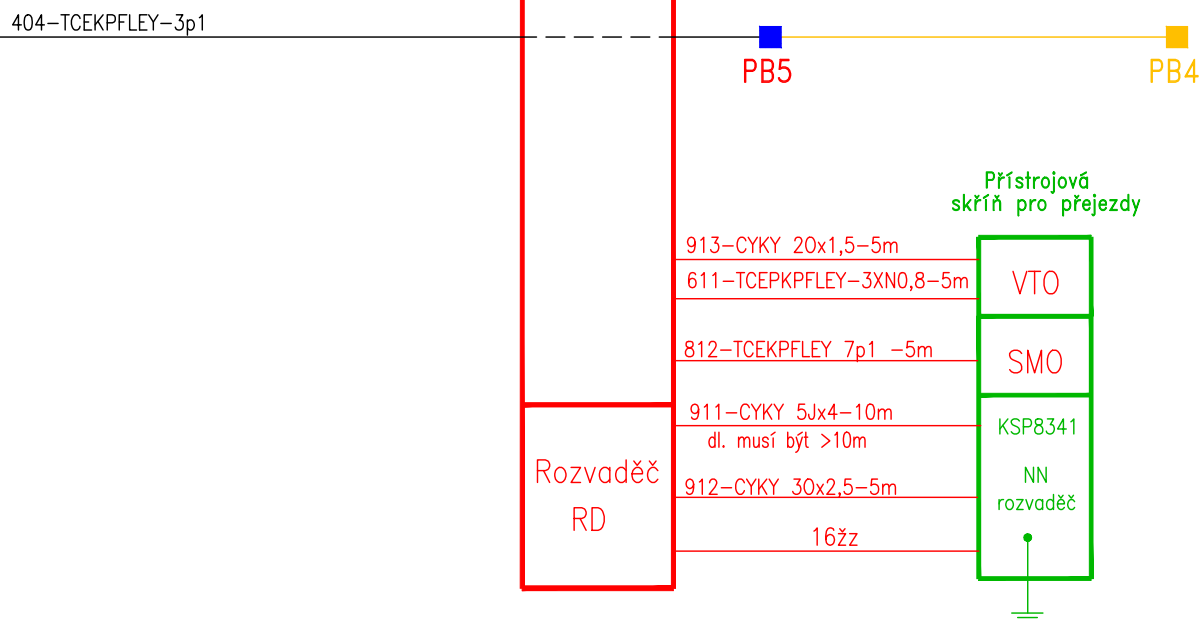
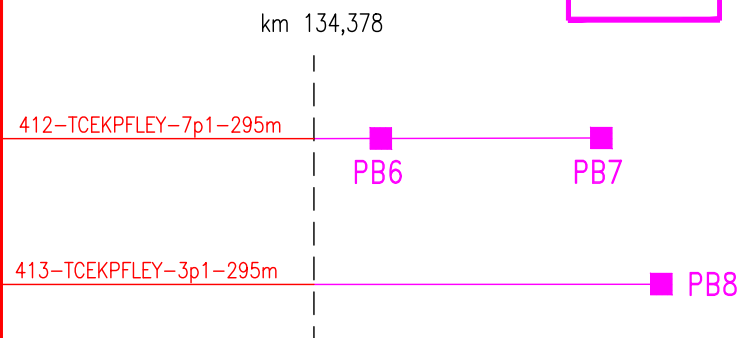
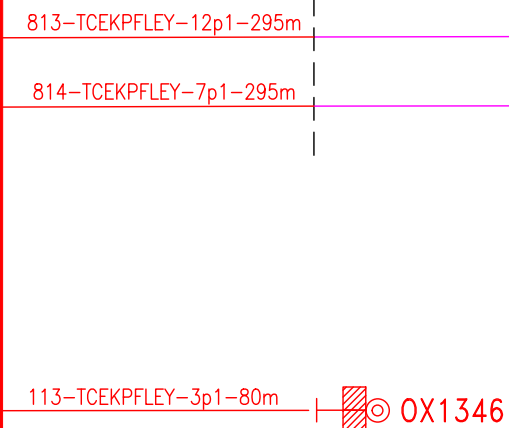

[illegible]



Přístrojová skříň pro přejezdy

VTO

SMO

KSP8341

rozvaděč

Legenda:

Stávající zab. zařízení

Nové zab. zařízení v rámci PS 01-01-31

Přemísťované zab. zařízení v rámci PS 01-01-31

Nové zab. zařízení v rámci související stavby PZS v km 134,169

Nové zařízení v rámci SO 01-86-01 (elektrická přípojka)

Rušené zab. zařízení

				Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury					
Orientační schéma:						Razítko oprávněné osoby:			
Revize:				Datum:		Popis:		Kontroloval:	
000				27. 8. 2021		Definitivní odevzdání dokumentace		Mgr. Radek Böhm	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace							
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 P8341 v km 134,649 na trati Frýdek-Místek - Český Těšín				Označení (S-kód): S622000452			
Název části:		Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)				Označení zhotovitele: 21-023-35-513			
Název objektu:		PZS v km 134,649				Označení části: D.1.1.03			
Název přílohy:		Schématický kabelový plán				Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31			
Název dílčí části přílohy:						Číslo přílohy: 2. 801			
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:		Podobjekt:	
S 6 2 2 0 0 0 4 5 2		- D U S P - D		1 1 0 3		- P S 0 1 0 1 3 1		- X X	
								Příloha:	
								- 2 - 8 0 1 - 0 0 0	