




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

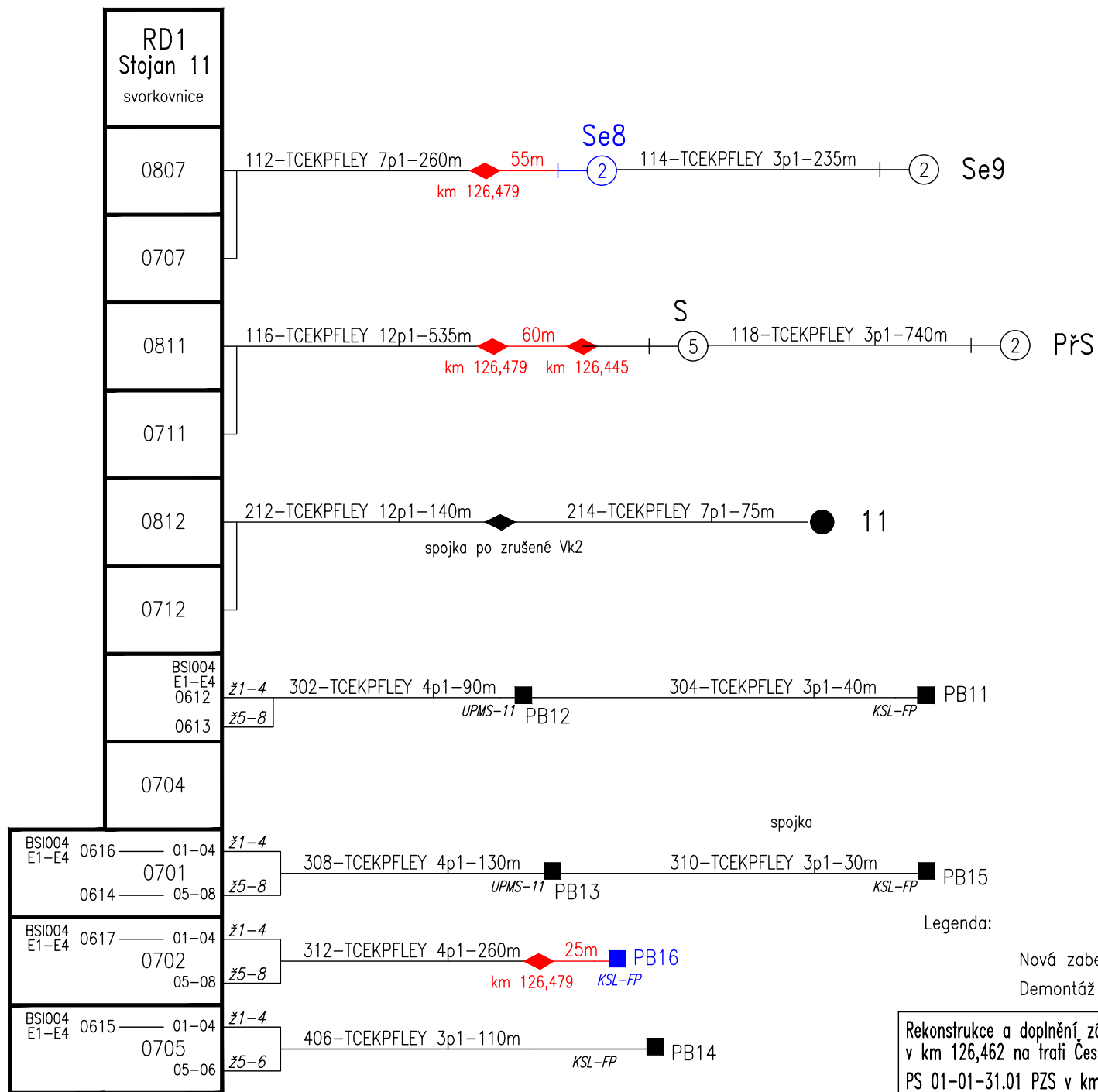
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	6. 8. 2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Radek Böhm

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:	Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Vídeňská 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:	Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P8325 v km 126,462 na trati Český Těšín - Frýdek-Místek				Označení (S-kód): S622000194
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)				Označení zhotovitele: 21-003-35-513
Název objektu:	PZS v km 126,462 - zabezpečovací zařízení				Označení části: D.1.1.03
Název přílohy:	Schématický kabelový plán				Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31.01
Název dílčí části přílohy:					Číslo přílohy: 2. 801
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:		
Moravskoslezský	Hnojník [640191]	2531			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:		
DUSP+PDPS	8/2021	5 x A4	-		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 1 9 4	P D P S	D 1 1 0 3	P S 0 1 0 1 3 1	0 1	2 8 0 1	0 0 0



Legenda:

Nová zabezpečovací kabelizace

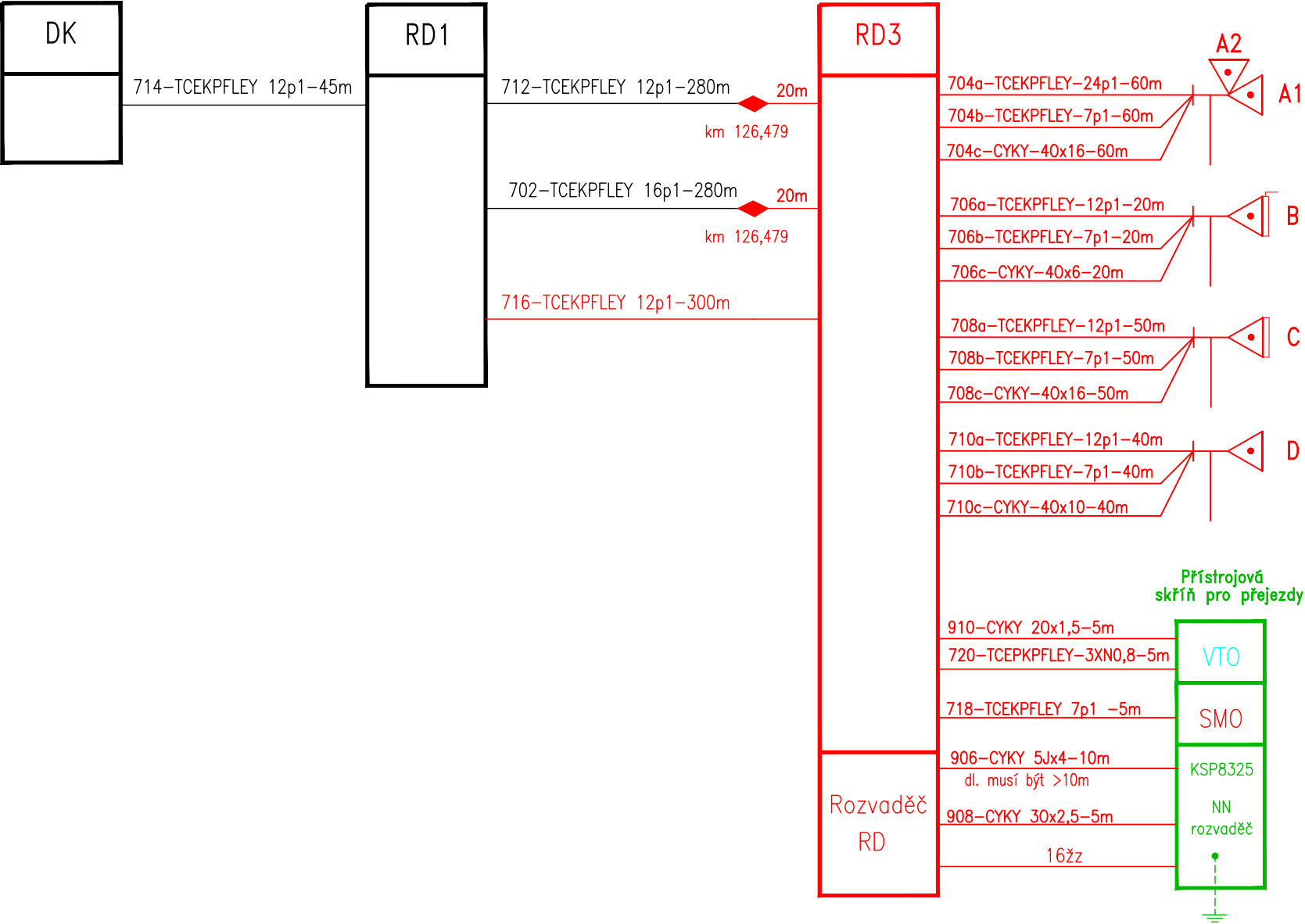
Demontáž a zpětná montáž zabezpečovacího zařízení

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P8325
v km 126,462 na trati Český Těšín - Frýdek-Místek
PS 01-01-31.01 PZS v km 126,462 - zabezpečovací zařízení

Schématický kabelový plán

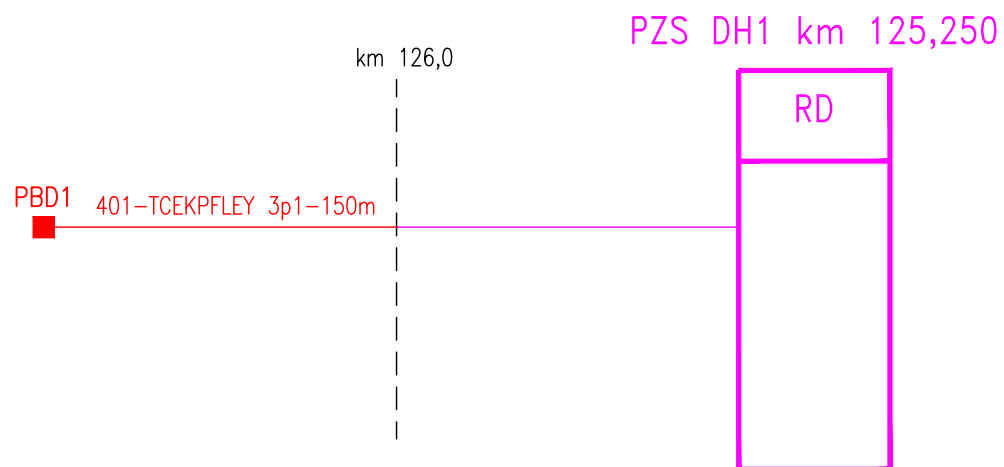
1005

PZS H2 km 126,462



Legenda:

- Nové zabezpečovací zařízení v rámci PS 01-01-31.01
- Nové zařízení v rámci PS 01-01-31.02 (napájení PZS)
- Nové sdělovací zařízení v rámci PS 01-02-11



Legenda:

- Nové zabezpečovací zařízení a kabelizace v rámci PS 01-01-31.01
- Nové kabelizace v rámci související stavby PZS v km 125,250

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P8325 v km 126,462 na trati Český Těšín – Frýdek-Místek PS 01-01-31.01 PZS v km 126,462 - zabezpečovací zařízení	1007
Schématický kabelový plán	