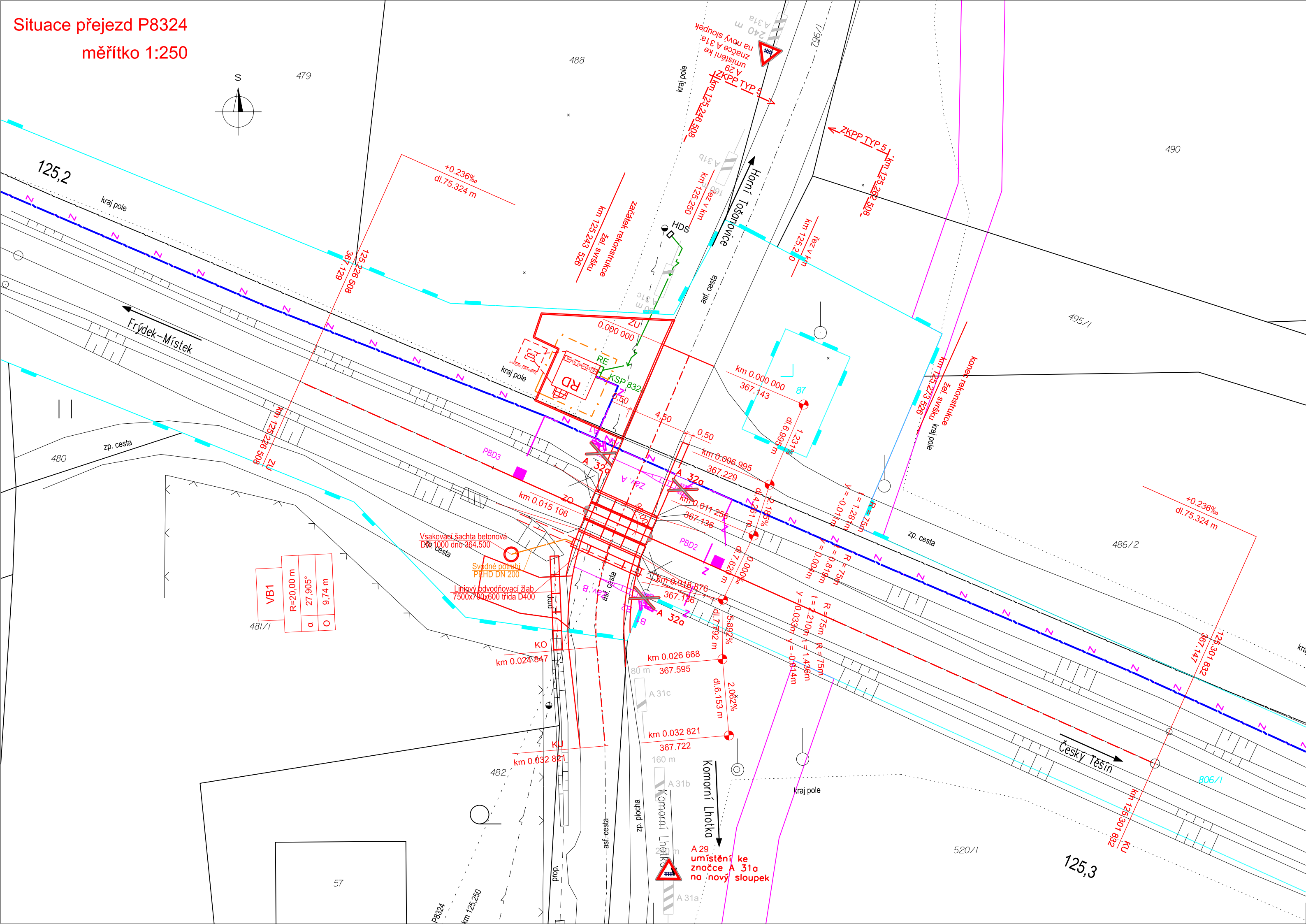


Situace přejezd P8324  
měřítko 1:250




Legenda stávajících inženýrských sítí






- STL plynovodní potrubí
- vodovodní potrubí
- kanalizační potrubí
- kabely NN
- kabely VN
- vedení NN
- vedení VN
- vedení VVN
- sdělovací kabely

Legenda situace:

- hranice pozemku Českých drah, a.s.
- hranice pozemku SŽ, s.o.
- hranice pozemků katastrální mapy
- stávající stav
- kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
- rušené koleje a výhybky, demolice
- trativod
- komunikace a zpevněné plochy
- silnoproudá zařízení
- zabezpečovací zařízení
- sdělovací zařízení

Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	6.8.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Michal Kasaj

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>			
Adresa:	Vítěžská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>			
Adresa:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc			
Kontakt:	T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Mgr. Radek Böhm	Ing. Michal Kasaj 	Ing. Matěj Darda 	Ing. Michal Kasaj 	

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P8324 v km 125,250 na trati Český Těšín - Frýdek-Místek</b>		Označení (S-kód): S622000240
Název části:	Přejezdy		Označení zhotovitele: 21-002-35-513
Název objektu:	<b>Železniční přejezd</b>		Označení části: <b>D.2.1.03</b>
Název přílohy:	Situace		Označení objektu/komplexu: <b>SO 01-13-01</b>
Název dílčí části přílohy:	-		Číslo přílohy: <b>2. 001</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:
Moravskoslezský	Horní Tošanovice [644463]	2531	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP+PDPS	8/2021	4 x A4	1:250
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Číslo:	Objekt:
S 6 2 2 0 0 0 2 4 0	P D P S	D 2 1 0 3	S 0 0 1 1 3 0 1
			X X
			2 1 0 0 1 1 0 0 0