



LEGENDA:

- Závora (PS01)
- Výstražník na výložníku (PS01)
- Nové zab.zařízení a kabely (PS01)
- Nové zařízení a konstrukce - terénní úpravy, chodník (SO01)
- Nové nn kabely a uzemnění (SO03)
- Demolice (SO02)
- Hranice drážních pozemků
- Hranice pozemkových parcel
- Zaměření terénu
- Zařízení staveniště
- Přístupové cesty na stavbu

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- ČEZ nadzemní vedení nn do 1kV
- RWE STL
- SmVaK - vodovod
- ČD Telematika
- SEE kabel nn
- SSZT
- SBBH vodovodní přípojka

Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel : Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		Souprava č.:	
Generální projektant: signal PROJEKT		Signal Projekt s.r.o., Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Hlavní inženýr projektu: Mgr. Radek Böhm	Odpovědný projektant: Mgr. Radek Böhm	Vypracoval: Mgr. Radek Böhm	Kontroloval: Ing. Milan Ptáček
SOUBOR STAVEB: Modernizace přejezdů na trati Frýdek Místek - Český Těšín			Stupeň dok.: Projekt stavby / DSP
DÍLČÍ STAVBA: Rekonstrukce PZS VÚD přejezdu P8330 v km 129,017 trati Frýdek Místek - Český Těšín		Zak. číslo: 16-076-30-513	Datum: 09/2016
ČÁST: Situace stavby		Číslo části: C.2	Příloha č.: C2-1
PŘÍLOHA: Koordinační situace stavby - km 129,0		Měřítko: 1:250	