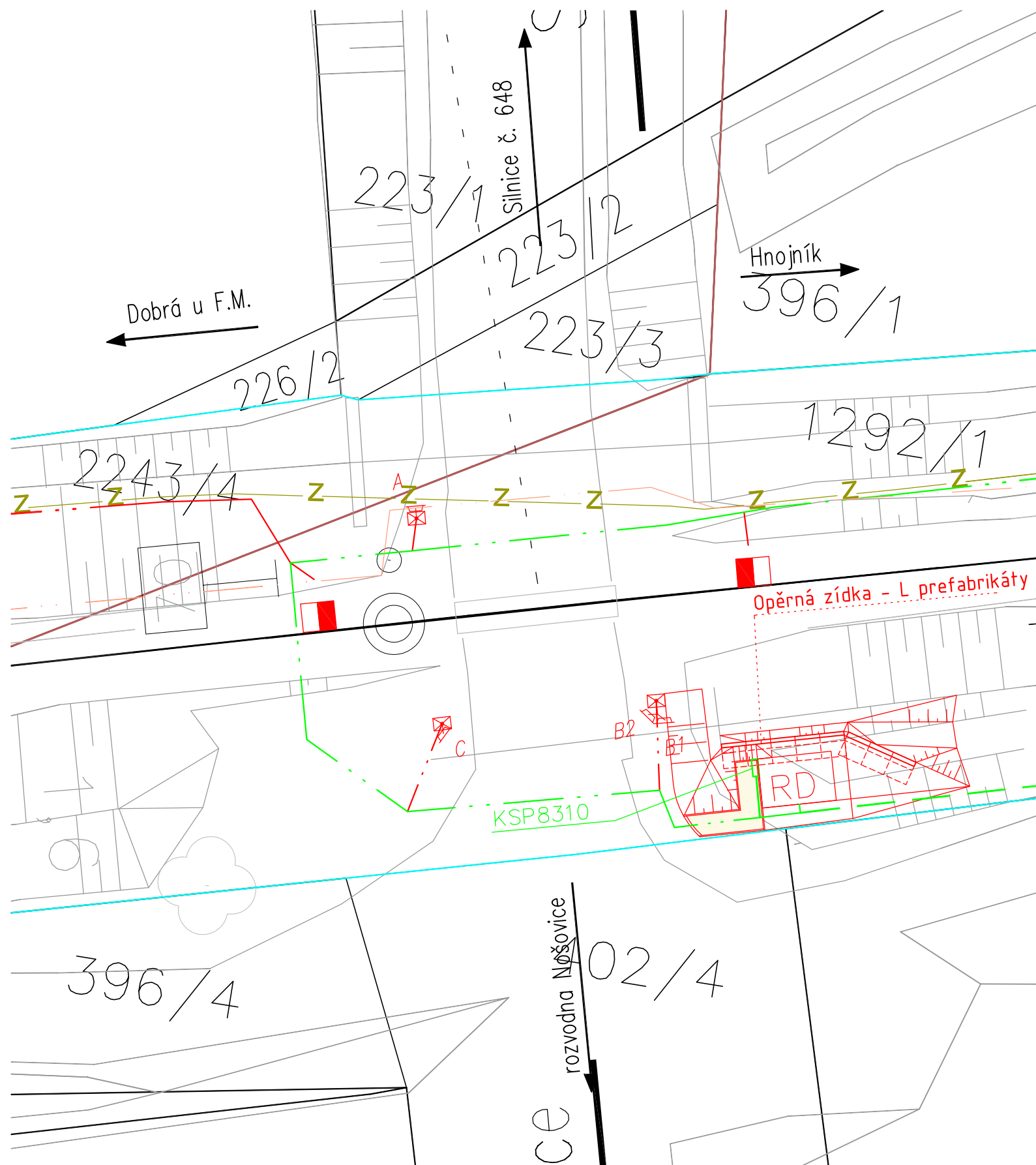


← Frýdek-Místek

Český Těšín →



LEGENDA:







- Nový výstražník, nové 2 výstražníky na 1 stožáru (PS01)
- Nové zabezpečovací kabely v samostatné trase (PS01)
- Nové zabezpečovací a nn kabely ve společné trase (PS01, SO01)
- Nové nn kabely v samostatné trase (SO01)
- Kabelová rýha pro zemnicí pásek (SO01)
- Nové zařízení a konstrukce - terénní úpravy, chodníky (PS01)
- Zaměření terénu
- Hranice pozemkových parcel
- Hranice drážních pozemků
- Přístupové cesty na stavbu

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- ČD Telematika - sdělovací kabel PK19
- SŽDC - SSZT

PO PŘIPOMÍNKÁCH 11/2016

Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel :  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc			Souprava č.:	
Generální projektant:  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: Výstavba PZS přejezdu P8310 v km 118,000 trati Frýdek Místek - Český Těšín			Zak. číslo: 16-076-30-513	Datum: 09/2016
ČÁST: Situace stavby			Číslo části: C.2	Příloha č.: C2-3
PŘÍLOHA: Koordinační situace stavby - detail přejezdu			Měřítko: 1:200	