




PO PŘÍPOMÍNKÁCH 11/2016

Revize č.:	Datum:	

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 s.r.o., Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Hlavní inženýr projektu:  Mgr. Radek Bohm	Vypracoval: Ing. Marek Vývoda	Kontroloval: Bc. Jan Spáčil	
SOUBOR STAVBY: 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	
ČÁST:	Odolnost a zabezpečení stavby		Číslo části: B.11
ČÁST:	Odolnost a zabezpečení před vlivy trakčních a energetických vedení		Číslo části: B.11.4
ČÁST:	Situace		Číslo části: 03