



k.ú. Bystřice nad Olší

LEGENDA:

Nový stav

- Drážní objekty dotčené stavbou
- Zařízení a sdělovací kabelizace informačního zařízení
- Zařízení stavenišť
- Přístupové cesty na stavbu
- Oblast stavebních úprav v budovách

Stávající stav:

- Katastrální mapa
- Zaměření stávajícího stavu

Stávající sítě TI:

- CETIN CETIN telekomunikační vedení
- VODA SmVaK vodovodní řády
- eLNN NN vedení (ne ČEZ)
- STOKA Obec Bystřice - kanalizace
- PLYN GridServices - plynovod STL
- TLK Nej.cz - telekomunikace
- eLNN NN vedení nadzemní ČEZ

Stávající drážní sítě TI:

- CD Telematika
- optické kabely a dálk. kabely
- SBBH - kanalizace, vodovod
- SŽDC SEE - elektro kabel
- ČD a.s. - kanalizace

PO PŘIPOMÍNKÁCH 08/2018

Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel : SZDC Správa železniční dopravní cesty		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	
STAVBA: DOZ Ostrava Svinov - Petrovice u Karviné st. hr. a Dětmarovice (mimo) - Mosty u Jablunkova st. hr. (II. etapa)			Stupeň dok.: DSP	
ČÁST: Situace stavby			Zak. číslo: 18-029-30-513	Datum: 5/2018
PŘÍLOHA: Koordinační situace stavby - ŽST Bystřice			Číslo části: C.	Příloha č.: C2-2
			Měřítko: 1:1000	