



LEGENDA:

- nový železniční svršek a spodek
- směrová a výšková úprava koleje
- nový stav, pozemní komunikace, terén
- trativody, vsakovací žebra
- přejezdová/přechodová pryžová/piastbetonová konstrukce se závěrnou zídou
- nový stav: výstražník se závorou, reléový domek, elektrický rozvaděč

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- KABEL ZABEZPEČOVACÍ SŽDC, S.O. (PS 01)
- LOMOVÝ BOD (PS 01)
- KABEL SILNOPROUDU SŽDC, S.O. (SO 31)
- UZEMNĚNÍ SŽDC, S.O. (SO 31)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- SILNOPROUDÝ KABEL VVN - NADZEMNÍ
- SILNOPROUDÝ KABEL VN - NADZEMNÍ
- SILNOPROUDÝ KABEL NN - NADZEMNÍ
- PLYNOVOD STL - PODZEMNÍ
- SILNOPROUDÝ KABEL NN - PODZEMNÍ
- ZABEZPEČOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL - PODZEMNÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍ SITUACE:

- stávající koleje
- stávající (stav) situace
- hranice pozemku dráhy
- hranice a číslo pozemku/stavby dle katastru nemovitostí

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
R1	24.1.2020	Dokumentace k připomínkovému řízení	Kielor	<i>Kielor</i>
R2	24.4.2020	Čistopis projektové dokumentace pro stavební povolení	Kielor	<i>Kielor</i>
-	-	-	-	-
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58				
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Hlavní inženýr projektu: <i>mu</i> Bc. Michal Munzar		Zástupce hlavního inženýra projektu: <i>Michela</i> Ing. Michaela Kopálová		
Zpracovatel částí: Signal Projekt s.r.o. Videňská 55, Brno 639 00 IČ: 25525441 www.signalprojekt.cz				
Vypracoval: <i>Kielor</i> Jaromír Kielor		Kontroloval: <i>Radek</i> Mgr. Radek Bohm	Odpovědný projektant: <i>Kielor</i> Jaromír Kielor	
KRAJ: Královéhradecký		OKRES: Rychnov nad Kněžnou	OÚ: Očelice	
Název akce: Rekonstrukce PZZ v km 33,342 trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí				
Část: D.1.1.3 PŘEJEZDOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		Číslo zakázky: ZAK-2019-12		
PS 01 PZS v km 33,342		Stupeň: DSP		
		Datum: 06/2020		
		Měřítko: 1:1000		
Příloha:		Formát: 1050x297		
POLOHOPISNÝ VÝKRES		Verze: R2	Část: D.1.1.3.1	Č. přílohy: 0103