


- POZNÁMKY:**
- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN DLE ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ (12/2018) A S VYUŽITÍM ARCHIVNÍ DOKUMENTACE (1939). NA OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM, SKRYTÉ ČÁSTI OBJEKTU NEMUSÍ BÝT ZCELA SHODNÉ SE ZÁKRESEM.
 - POLOHA INŽ. SÍTÍ JE ZAKRESLENA DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ. OPTICKÝ KABEL ČD-T JE V CHRÁNIČCE PE Ø110mm. VPRÁVO TRATĚ, cca 27m OD OSY KOLEJE, JE ULOŽEN DÁLKOVÝ KABEL TUDC - JE MIMO PROSTOR STAVBY. VLEVO TRATĚ, cca 6m OD OSY KOLEJE, JE VEDENÍ SSZT, TOTO VEDENÍ SE NA DÉLKU cca 15m PŘELOŽÍ DO PROSTORU DLAŽBY, MIMO VLASTNÍ OBJEKT.
 - PŘECHOD STÁVAJÍCÍHO TVARU ŽELEZNIČNÍHO TĚLESA DO NOVÉHO LZE DLE POTŘEBY UPRAVIT PODLE MÍSTNÍCH PODMÍNEK, POVRCH ZÁKLADU TRAKČNÍHO STOŽÁRU NESMÍ BÝT PŘESYPÁN.
 - TRATĚ JE ELEKTRIZOVANÁ VN AC 25KV, PŘEMOSTOVANOU PŘEKÁŽKOU JE OBČASNÁ VODOTEČ.
 - TRATĚ JE V MÍSTĚ OBJEKTU V LEVÉM OBLOUKU R 250m A STOUPÁ 5,32‰. STÁVAJÍCÍ GPK SE PO OPRAVĚ OBNOVÍ DO PŮVODNÍHO STAVU

STAVBA:
**Oprava propustků v km 54,236 a 58,210 na trati
Veselí nad Lužnicí - Jihlava**

OBJEDNATEL:
**Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Oblastní ředitelství Brno**
Kounicova 26
611 43 Brno

			DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Kláská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724		Zakázka: D18029	Datum: 06/2019
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		Účel PD:	DSP	
ING. MARTIN PLŠEK	ING. VÁCLAV TOMÁNY	ING. PETR NOVÁK		Měřítko:	1:100, 1:50	
				Formát:	12x44	
OBJEKT:				Část:	Paré:	
SO 201 Propustek v km 54,236				E.1		
PŘÍLOHA:				Příloha:		
DISPOZICE NOVÉHO STAVU				3		