



LEGENDA

- Navržená osa - Směrová a výšková úprava GPK
- Stávající osa
- Posun mezi stávající a navrženou osou (levý / pravý posun v mm)
- Vytyčovací body
- Hranice drážního pozemku
- Plocha úpravy povrchu komunikace

Stávající inženýrské sítě:

- CETIN - Nadzemní síť
- CETIN - Neprovázané sítě
- CETIN - Podzemní síť
- CETIN - Podzemní síť (nezaměřené)
- CETIN - Optický kabel
- CETIN - Optický kabel (nezaměřené)
- GasNet - STL
- SŽDC - Bez rozlišení
- SŽDC - Bez rozlišení (nezaměřené)
- SŽDC - SEE (nezaměřené)
- ČD - Telematika (nezaměřené)
- Elitodo - Velejné osvětlení (nezaměřené)
- Obec Vlastějovice - Kanalizace

Poznámka:
Zakreslení inženýrských sítí v situaci je pouze informativní. Důvodem je nedostatečné podrobný podklad od některých správců inženýrských sítí (Správa Železnice). Zhotovitel stavby si před plánovanými pracemi musí zajistit vytyčení kabelových tras.

SO 01.3 – Oprava koleje od km 25,200 do km 28,593
Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		GENERALNÍ PROJEKTANT	
Ing. Pavel BLAHA		Bc. Josef ČULKA		DMC Havlíkův Brod s.r.o. Průmyslová ul. 254 155 348 e-mail: p.blaha@dmchb.cz	
KONTROLOVAL		HIP			
Radek KVEREK, DIS.		Bc. Josef ČULKA			
OBJED: Vlastějovice, Chřenovice, Ledč n.S. KRAJ: Středočeský, Vysočina					
INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace					
ZADAVATEL: OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ BRNO KOUNOVÁ 26, 611 43 BRNO					
NAZEV AKCE: Oprava koleje v úseku Vlastějovice (mimo) - Ledč n.S. (mimo) v km 20,470 - 31,502					
DATUM: 06/2019					
STUPEŇ PD: ZPD					
Č. ZAKÁZKY: 18018					
MĚŘÍTKO: 1:1000					
ČAS. ODKRM. Č. VÝKRESU: E.1 2.3					

SITUACE SO 01.3 – ČÁST A