



LEGENDA

- Navržená osa - Směrová a výšková úprava GPK
- Navržená osa - Výhledový stav dle projektu SŽG
- Stávající osa
- Posun mezi stávající a navrženou osou (levý / pravý posun v mm)
- Zábradlí, oplocení
- Tratvodní a svodná potrubí
- Plocha - Chodník (SO 03), Chodník (SO 05), Varovné a signální pásy
- Plocha - Silnice / Místní komunikace / Nepevněná krajnice
- Plocha - Silnice (pouze fréz.) / Místní kom. (pouze fréz.) / Srp. kraj. (kamenná kostka)
- Plocha - Rušené a odstraněné objekty / Frézování povrchu vozovky
- Terénní úpravy
- Konstrukce pražcového podloží
- Hranice drážního pozemku
- Rozhledový trojúhelník

Stávající inženýrské sítě:

- CETIN - Nadzemní sítě
- CETIN - Neprovozované sítě
- CETIN - Podzemní sítě
- CETIN - Podzemní sítě (nezaměřené)
- CD - Telematika (zaměřený průběh)
- CD - Telematika (nezaměřený průběh)
- EGD - NN Nadzemní
- EGD - NN Podzemní
- EGD - VN Nadzemní
- EGD - VN Podzemní
- EGD - VVN Nadzemní
- Fosfa - Rozvod kontaminované vody
- GasNet - NTL
- GasNet - STL
- GasNet - VTL
- GasNet - Ochranné pásmo
- ITS - itself
- VO - Město Břeclav - Veřejné osvětlení
- SZDC - SSZT (zaměřený průběh)
- SZDC - SSZT (nezaměřený průběh)
- SZDC - Bez rozlišení (nezaměřený průběh)
- ST - Telia Carrier (Sitel)
- VAK Břeclav - Kanalizace
- VAK Břeclav - Vodovod
- VAK Břeclav - Elektrické vedení

Nové inženýrské sítě:

- PS 01 - PZZ
- SO 09 - Uzemnění

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	14.04.2022	Aktualizace pozemků stavby	Radek Kverek, DIS
000	14.08.2021	Definitivní odpovědná dokumentace	Radek Kverek, DIS

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.	
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod	
Kontakt:	T: +420 569 400 520 E: cuka@dmchb.cz	

Zhotovitel objektu:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.	
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod	
Kontakt:	T: +420 569 400 520 E: cuka@dmchb.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Bc. Josef Cuka	Ing. Pavel Bláha	Bc. Josef Cuka

Název stavby/akce:	Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P7131 v km 2,570 trati Boří les(mimo) - Lednice (včetně)	Označení (S-kód): 5622000191
Název části:	Situční výkres	Označení zhotovitele: 20071
Název objektu:		Označení části: C
Název přílohy:	KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST A	Číslo přílohy: 2.1
Název dílu část přílohy:	Katastrální území: TUSO	Paré:
Typ:	Polturná, Charvátská Nová Ves	
Jihomoravský:		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:
DUSP	14.8.2021	11 x A4
Měřítko:		1:1000

(Přehledový plán dle přílohy)