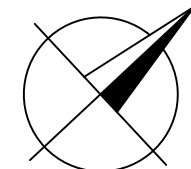


- LEGENDA:
- Zaměření stávajícího stavu
 - Katastrální mapa
 - Sanace
 - Odtěžení zeminy

Stávající inženýrské sítě

- CETIN - Nadzemní síť
- CETIN - Neprovozované sítě
- CETIN - Podzemní síť
- CETIN - Podzemní sítě (nezaměřené)
- CETIN - Síť NN
- ČD - Telematika - Nezaměřené vedení
- ČD - Telematika - Zaměřené vedení
- EGD - NN Nadzemní
- EGD - NN Neprovozované
- EGD - NN Podzemní
- EGD - NN Sdělovací
- EGD - VN Podzemní
- GasNet - STL
- GasNet - Ochranné pásmo
- MAME - Optokabely
- Město MB - Kanalizace
- Město MB - Kanalizace dešťová
- Město MB - Kanalizace jednotná
- Město MB - Kanalizace splašková
- Město MB - Kanalizace splašková - OP
- VO - Město MB - Veřejné osvětlení
- NEJ - NEJ
- Optokon
- SŽ - SEE
- SŽ - SSZT
- VAS - Kanalizace
- VAS - Kanalizace - zrušené
- VAS - Kanalizace dešťová
- VAS - Vodovod
- VAS - Vodovod - zrušené



Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury		Paré:	
Jiná ověření:		Razítko oprávněné osoby:	
Orientační schéma:		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.02.2024	Definitivní odevzdání 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 díla:		DMC Havlíčkův Brod s.r.o.	
Adresa:		Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod	
Kontakt:		T: +420 724 155 348 E: kverek@dmchb.cz	
Zhotovitel části/objektu:		DMC Havlíčkův Brod s.r.o.	
Adresa:		Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod	
Kontakt:		T: +420 724 155 348 E: kverek@dmchb.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Radek Kverek DiS.	
Specialista:		Radek Kverek DiS.	
Název stavby/akce:		Rekonstrukce mostu v km 138,187 TÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky	
Označení investora:		S622000247	
Název části:		Situční výkres	
Název objektu/díle části:		Situční výkres	
Název přílohy:		Koordinační situační výkres - 1.díl	
Název díle části přílohy:		2. 021	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Radek Kverek DiS.		Ing. Tereza Brunerová	
Kraj:		Měřítko:	
Vysočina		1:500	
Označení stavby:		Formáty:	
S622000247		6 x A4	
Stupeň dokumentace:		TUDU:	
S622000247		1201	
Datum:		Smluvní datum zpracování:	
15.02.2024		15.02.2024	
Prostor pro další informace)			