



LEGENDA ŽEL. SPODKU A SVRŠKU:

- KATASTRÁLNÍ MAPA
- STÁVAJÍCÍ HRANICE POZEMKU DRÁHY (ČD a.s.)
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS A POLOHOPIS
- NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- DEMOLICE
- NOVÉ NAVRŽENÁ OSA KOLEJE
- OSA KOLEJE V HALE
- SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJE
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA DRAŽNÍ STEZKY
- REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍ SPODKU

LEGENDA STÁV. INŽENÝR.SÍTÍ:

- stáv. splašková kanalizace (SMVaK)
- stávající veř. vodovod (SMVaK)
- veřejné osvětlení (BMServis)
- NTL plynovodní řad (GASNET)
- NTL plynovodní řad (GASNET) - plánovaná stavba před realizací
- horkovod (ČEZ teplárenská)
- stáv. sdělovací vedení (ČD-T)
- zemní koaxiální vedení zaměřené (NEJ)
- zemní koaxiální vedení nezaměřené (NEJ)
- zemní optické vedení zaměřené (NEJ)
- paprsek ČRA
- sítě správy železnic - bez rozlišení



9/2021		PO PŘÍPOMÍNKÁCH		ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA		

generální dodavatel projektu
ENEX GROUP s.r.o.
Thunovská 179/12, 119 00 Praha 1
IČO: 27223663, SCHRÁNKÁ: s0839k, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/B, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		VEDOUcí TÝMU ING. ARCH. LUKÁŠ ŠTRÍTEŠKY	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ MALÝ		KONTROLOVAL ING. PETR KRAJČOVIČ	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS ING. TOMÁŠ MALÝ		POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		OBC: BOHUMÍN	
"Výstavba haly pro měřicí vozy pevných trakčních zařízení - Bohumín"		ZAK. ČÍSLO MCO	20 - 067 - 239 - SR
		ÚČEL	DUŠP+PDPS
		DATUM	ÚNOR 2021
		FORMAT	16 A4
SO 11-10-01 Železniční svršek		MĚŘÍTKO	1:250
SO 11-11-01 Železniční spodek		ČÁST	POR.Č.
Situace		E.1.1	2

POZNÁMKA: ČÍSLO SITUACE JE SOUČÁSTÍ PRŮJEDNÍ. SITUACE JE VYKRESLENA VE VÝŠKOVÉ PŘÍPOJCE. VÝŠKOVÁ PŘÍPOJKA JE VYKRESLENA VE VÝŠKOVÉ PŘÍPOJCE. VÝŠKOVÁ PŘÍPOJKA JE VYKRESLENA VE VÝŠKOVÉ PŘÍPOJCE.