



Legenda stávajících inženýrských sítí

- NTL plynovodní potrubí
- STL plynovodní potrubí
- VTL plynovodní potrubí
- vodovodní potrubí
- kanalizační potrubí
- kabely NN
- kabely VN
- vedení NN
- vedení VN
- vedení VVN
- kabely NN
- kabely VN
- sđelovací kabely
- teplovod

Legenda situace:

- hranice drážního pozemku
- hranice pozemků katastrální mapy
- stávající stav
- kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
- rušené koleje a výhybky, demolice
- trativod
- komunikace a zpevněné plochy
- silnoproudá zařízení
- silniční komunikace
- zabezpečovací zařízení
- sđelovací zařízení
- venkovní návěstní prvky
- trakční vedení

stavba "Rekonstrukce žst. Bohosudov"

- náhradní výsadba
- vodní plocha
- rekultivace
- ozelenění silničních staveb
- polní cesty
- přejezdová konstrukce
- silniční komunikace
- komunikace pro pěší
- nástupišť a zpevněné plochy
- pozemní stavební objekty

Poznámka:
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

SUDOP PRAHA

Olšanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDS: nd9sqly
e-mail: praha@sudop.eu

SUDOP EU

Olšanská 1a
130 00 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 477 012 250
IDS: gl4w9x7
e-mail: info@sudop.eu

OBJEDNATEL		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN LEHNERT	VEDOUcí TÝMU:	ING. PETR JEMELKA
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAN LEHNERT	EXTERNÍ SUBDODAVATEL	-
KRAJ: ÚSTECKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ÚSTÍ NAD LABEM	OBEC: DLE PŘÍLOH	
Rekonstrukce ŽST Chabařovice		ZAK. ČÍSLO MCO	20 - 072 - 233 - UR
		ÚČEL	DÚR
		DATUM	PROSINEC 2021
		FORMÁT	6x44
		MĚŘITKO	1:1 000
Koordinanční situace, 9. část		ČÁST	9