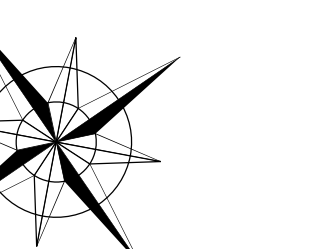


- Legenda stávajících inženýrských sítí**
- NTL plynovodní potrubí
  - STL plynovodní potrubí
  - VTL plynovodní potrubí
  - vodovodní potrubí
  - kanalizační potrubí
  - kabely NN
  - kabely VN
  - silnoproudá zařízení
  - vedení VN
  - vedení VVN
  - kabely NN
  - kabely VN
  - sčítací kabely
  - teplovod
- Legenda situace:**
- hranice drážního pozemku
  - hranice pozemků katastrální mapy
  - stávající stav
  - kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
  - rušené koleje a výhybky, demolice
  - tratičové
  - komunikace a zpevněné plochy
  - silnoproudá zařízení
  - zabezpečovací zařízení
  - nástupišť a zpevněné plochy
  - venkovní návěstní prvky
  - trakční vedení
- Legenda stávajících inženýrských sítí**
- související stavby
  - náhradní výsadba
  - vodní plocha
  - rekultivace
  - ozelenění silničních staveb
  - poštní cesty
  - prejízdná konstrukce
  - silniční komunikace
  - komunikace pro pěší
  - nástupišť a zpevněné plochy
  - pozemní stavební objekty



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

ČÍSLO SOUPRAVY:		
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA
PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ		

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

tel.: +420 585 570 444  
IDS: klee9md  
e-mail: moravia@moravia.cz  
http://www.moravia.cz

**SUDOP PRAHA**

Olšanská 1a  
130 00 Praha 3  
Česká republika  
tel.: +420 267 094 111  
IDS: nd999fy  
e-mail: praha@sudop.cz

**SUDOP EU**

Olšanská 1a  
130 00 Praha 3  
Česká republika  
tel.: +420 477 012 230  
IDS: gl4w9x7  
e-mail: info@sudopeu.cz

OBJEDNATEL		Správa železnic, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JAN LEHNERT	VEDOUcí TÝMU:
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. JAN LEHNERT	ING. PETR JEMELKA
KRAJ: ÚSTECKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: ÚSTÍ NAD LABEM	EXTERNÍ SUBDODAVATEL
ZAK. ČÍSLO MCO		20 - 072 - 233 - UR	ÚČEL
DATUM		PROSINEC 2021	DŮR
FORMÁT		10x44	MĚŘÍTKO
ČÁST		C.3	POŘ.Č.
Koordinanční situace, 4. část			4