



LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:

- STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NOVÉ KOLEJE, TUNELY, KOMUNIKACE A POZ. STAVBY
- KABELOVODY, KOLEKTORY
- OVÝVOZENÉ KOLEJE, TUNELY
- PROVIZORNI KOMUNIKACE
- TRÁVNÍ VEDENÍ, MOSTNÍ OBJEKTY
- VODOVODY
- KANALIZACE
- PLYNOVODY
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SLABOPROUD
- SÍŤOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- PROVIZORNI STAVY
- OCHRANY
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- DEMOLICE A DEMONTÁŽE
- HRANICE KATASTRŮ
- HRANICE OBYVOU DRÁHY - POZEMEK SZ
- HRANICE OBYVOU DRÁHY - POZEMEK CD

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ POVRCHŮ:

- ZELEN
- CHODNÍK
- NAKLADACÍ PLOCHY
- VOZOVKA
- NÁSTUPNÍSTĚ
- REKREACON ZÁKLADNA
- ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE
- DEMOLICE BUDOV S ČÍSELNÍM POPISNÝM
- HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SPĚLOVACÍ KABELY
- ZABEZPEČOVACÍ KABELY
- NN KABELY
- VN KABELY
- VN KABELY
- VODOVOD
- KANALIZACE
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- TEPLOVOD
- PAROVOD

Jiná ověření:	Paré:			
Orientační schéma:	Rozložení oprávněných osob:			
Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Per. Korytýš	
Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b>				
Adresa: <b>Diádná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>				
Zástupce investora: <b>Stavební správa východ</b>				
Adresa: <b>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</b>				
Zhotovitel díla: <b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b>				
Adresa: <b>Kounicova 26, 611 36 Brno</b>				
T: <b>+420 972 625 804</b>				
E: <b>sudop@sudop-brno.cz</b>				
Zhotovitel části/objektu: <b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b>				
Adresa: <b>Kounicova 26, 611 36 Brno</b>				
T: <b>+420 972 625 804</b>				
E: <b>sudop@sudop-brno.cz</b>				
Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Radoslav Molák</b>				
Specialista: <b>Ing. Jan Zářecký</b>				
Název stavby/akce:	<b>Zvýšení dispoibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV</b>			Označení investora: <b>S622000551</b>
Název části:	<b>Koordináční situační výkres</b>			Zakázka: <b>23070-01</b>
Název objektu/dílu části:	<b>-</b>			Označení části: <b>C.3</b>
Název přílohy:	<b>Situační výkresy</b>			Označení objektu/komplexu: <b>-</b>
Název dílčí části přílohy:	<b>km 132,1 - km 133,9</b>			Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>4</b>
Odpovědný projektant:	<b>Ing. Jan Zářecký</b>			Stupeň dokumentace: <b>DUSL</b>
Kraj:	<b>Žilinský, Jihomoravský</b>			Smluvní datum zpracování: <b>15.05.2024</b>
Měřítko: <b>1:1000</b>				
Formáty: <b>11 x A4</b>				
TUDU: <b>Žilinský, Jihomoravský</b>				
Viz. příloha A.				
Smluvní datum zpracování: <b>15.05.2024</b>				