

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:

- SO 12-79-01 - OPLOCENÍ
- STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NOVÉ KOLEJE, NÁSTUPIŠTĚ, KOMUNIKACE A POZEMNÍ STAVBY
- KABELOVODY
- PROTILUKOVÉ STĚNY, IPO
- ODVODNĚNÍ KOLEJISŤ
- PROVIZORNÍ OBJEKTY A TRASY
- SANACE MOSTNÍHO OBJEKTU
- TRAKČNÍ VEDENÍ, MOSTNÍ OBJEKTY, ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ
- VODOVODY
- TEPLOVODY
- KANALIZACE
- PLYNOVODY
- TLAKOVÝ VZDUCH
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SILNOPROUD
- SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- BUDOVA S ČÍSLEM POPISNÝM - ÚPRAVY
- BUDOVA S ČÍSLEM POPISNÝM - DEMOLICE
- HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
- ENERGETICKÉ ROZVODY - ČEZ
- DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SOUVISEJÍCÍ STAVBY
- LINIE HMATNÉ - NÁSTUPIŠTĚ
- DEMOLICE A DEMONTÁŽE
- HRANICE KATASTRŮ
- DOPRAVNÍ TRASY
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK SŽ
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK ČD
- OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE - VRT K 1
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ POVRCHŮ:


- PLOCHY ZELEŇ
- PLOCHY CHODNÍK
- PLOCHY ZPEVNĚNÉ
- PLOCHY NÁSTUPIŠTĚ
- PLOCHY CB, ŠTĚRK


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:


- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- VENKOVNÍ VEDENÍ NN (NADZEMNÍ)
- KABELOVÉ VEDENÍ VN
- VENKOVNÍ VEDENÍ VN (NADZEMNÍ)
- VENKOVNÍ VEDENÍ VVN (NADZEMNÍ)
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABELOVÁ TRASA
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ (NADZEMNÍ)
- RADIOVÉ SÍTĚ
- ZATRUBNĚNÝ TOK - POVODÍ LABE
- ROZVOD VZDUCHU
- TEPLOVOD
- HORKOVOD
- ZABEZPEČOVACÍ KABELOVÁ TRASA



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		15.05.2024	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Robin Prachař	
Podpis:		Datum:	

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:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel části/objektu:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.	

Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Radoslav Molák	
Specialista:	Ing. Robin Prachař	

Název stavby/akce:	Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV	Označení investora: S622000551
Název části:	Pozemní objekty provozních a technologických budov	Zakázka: 23070-01
Název objektu/díle části:	Nedakonice, oplocení objektu p.č. st. 642	Označení části: D.2.2.2
Název přílohy:	Situační výkres	Označení objektu/komplexu: SO 12-79-01
Název díle části přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 001
Odpovědný projektant: Ing. Robin Prachař	Zpracovatel přílohy: Bc. Jan Šimek	Měřítko: 1:500
Kraj: Zlínský, Jihomoravský	Katastrální území: viz. příloha A.	Formáty: 4 A4
TUDU: viz. příloha A.		Stupeň dokumentace: DUSL
Smluvní datum zpracování: 15.05.2024		Revize:
Označení investora: S 6 2 2 0 0 0 5 5 1		Stupeň dokumentace: Část: D U S L X - 0 2 0 2 2 -
Objekt: S 0 1 2 7 9 0 1 X -		Příloha: 2 - 0 0 1 -
Revize: 0 0 0		