



- LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:
- OPLOCENÍ SO 12-82-04 - NOVÝ STAV
  - OPLOCENÍ SO 12-82-04 - PROVIZORNÍ
  - OPLOCENÍ SO 12-82-04 - DEMOLICE
  - STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
  - KATASTRÁLNÍ MAPA
  - NOVÉ KOLEJE, NÁSTUPIŠTĚ, KOMUNIKACE A POZEMNÍ STAVBY
  - KABELOVODY
  - ODVODNĚNÍ KOLEJIŠTĚ
  - 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:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Robin Prachař
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, 602 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel části/objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 602 00 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	
Zakázka:		23070-01	
Název části:		Napájecí stanice - stavební část	
Označení části:		D.2.3.2	
Název objektu/díle části:		TNS Nedakonice, oplocení	
Označení objektu/komplexu:		SO 12-82-02	
Název přílohy:		Situační výkres	
Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 001	
Název díle části přílohy:			
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Robin Prachař		Bc. Jan Šimek	
Kraj:		Měřítko:	
Zlínský, Jihomoravský		1:500	
Katastrální území:		Formáty:	
viz. příloha A.		4 A4	
TUDU:		TUDU:	
viz. příloha A.		viz. příloha A.	
Stupeň dokumentace:		Část:	
S 6 2 2 0 0 0 5 5 2		D U S L X - 0 2 3 0 2 -	
Objekt:		Příloha:	
S 0 1 2 8 2 0 1 X X - 2 - 0 0 1 0 0 0		Revize:	