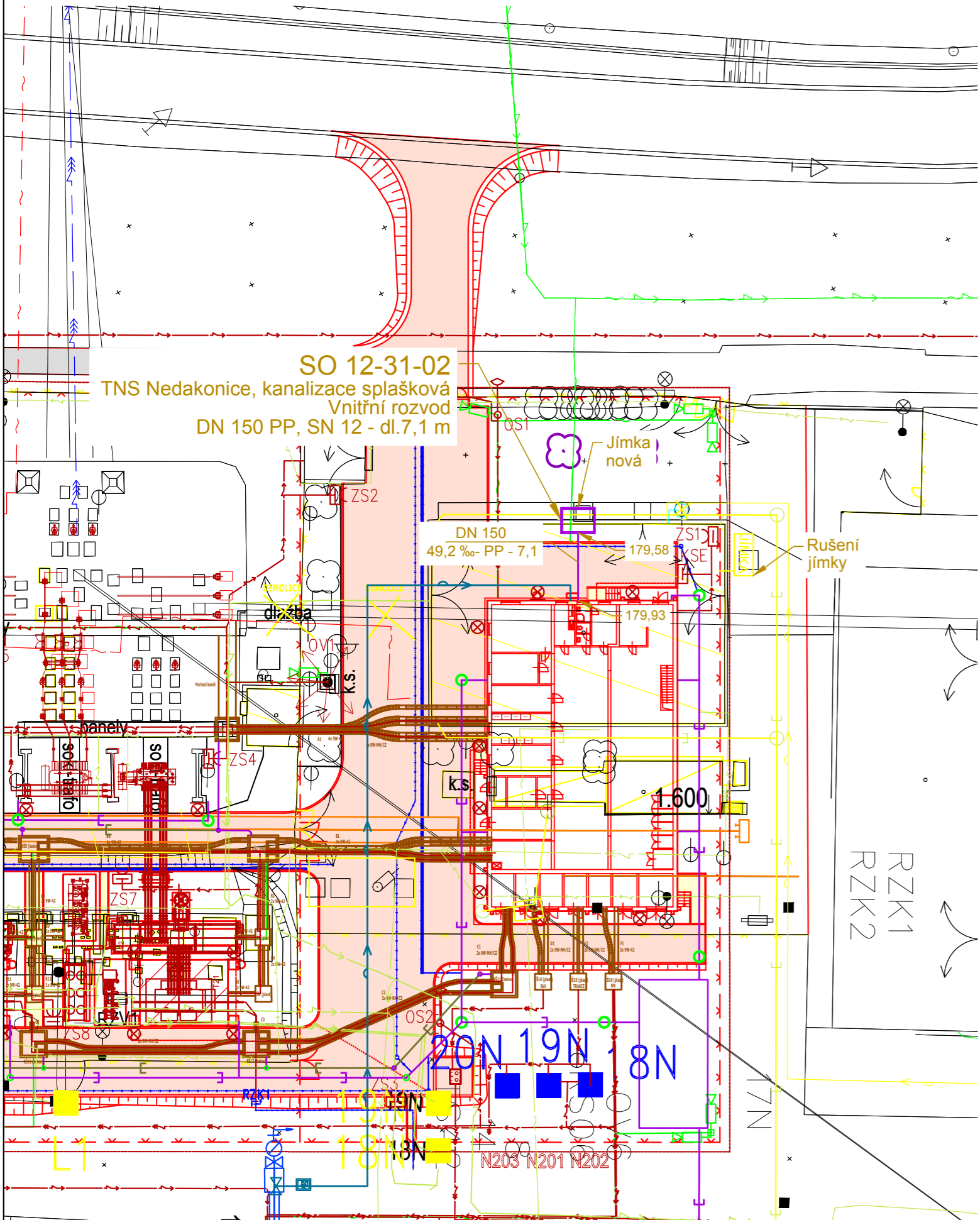
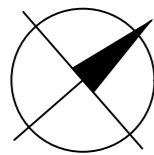


SITUACE  
M 1:500  
SO 12-31-02



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Obec Nedakonice vodovod
- SVK UH kanalizace jednotná
- EGD VVN nadzemní vedení
- EGD sdělovací nadzemní vedení
- CETIN sdělovací kabely
- EGD NN nadzemní vedení
- SŽ vodovod
- SŽ kanalizace dešťová, trativody
- SŽ kanalizace splašková
- SŽ kanalizace výtlač
- ČD Telematika, SŽ - sdělovací kabely
- SŽ NN kabely
- SŽ SEE VN kabely

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- vodovod
- kanalizace dešťová
- kanalizace spašková
- sdělovací kabely
- NN kabely
- nadzemní vedení VN
- kabelovod
- rušení

Ostatní

- oplocení
- zpevněná plocha

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítka oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Daniela Šimkovičová
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. Daniela Šimkovičová	
Název stavby/akce:	Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV		Označení investora: S622000551
Název části:	Potrubní vedení kanalizace, plynovod, vodovod		Zakázka: 23070-01
Název objektu/díle části:	TNS Nedakonice, kanalizace splašková		Označení části: D.2.1.6
Název přílohy:	Situace		Označení objektu/komplexu: SO 12-31-02
Název díle části přílohy:	Situace, kanalizace splašková		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 101
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Filip Haška	Měřítko: 1:500 Formáty: 3A4	Stupeň dokumentace: DUSL
Kraj:	Katastrální území: viz. příloha A.	TUDU: viz. příloha A.	Smluvní datum zpracování: 15.05.2024
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 2 2 0 0 0 5 5 1	D U S L	D 2 1 0 6	S O 1 2 3 1 0 2
Podobojekt:		Příloha:	Revize:
X X		2	1 0 1