



LEGENDA :

- Provizorní kabelové vedení VN - SO 12-86-03
- Provizorní kabelové vedení NN - SO 12-86-03
- Definitivní kabelové vedení NN - SO 12-86-03
- Hranice drážního pozemku

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		15.05.2024	
Popis:		Definitivní odevzdání dokumentace	
Kontroloval:		Ing. Petr Kortyš	
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. Jan Zářecký	
Název stavby/akce:		Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV	
Označení investora:		S622000551	
Název části:		Trakční a energetická zařízení	
Označení části:		D.2.3.6	
Název objektu/díle části:		Rozvody a přeložky VN, NN, osvětlení, DOÚO Vnější uzemnění	
Označení objektu/komplexu:		Objekty dle seznamu SK 00-80-08	
Název přílohy:		TNS Nedakonice - situace - po dobu stavby	
Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 002	
Odpovědný projektant:		Ing. Jan Zářecký	
Zpracovatel přílohy:		Ing. Jan Zářecký	
Měřítko:		1:500	
Formát:		-	
Kraj:		Jihomoravský	
Katastrální území:		TUDU:	
Viz. příloha A:		Viz. příloha A.	
Smluvní datum zpracování:		15.05.2024	
Ověření investora:		Ověření dokumentace:	
S 6 2 2 0 0 0 5 5 1		S 6 2 2 0 0 0 5 5 1	
Ověření:		Ověření:	
S 6 2 2 0 0 0 5 5 1		S 6 2 2 0 0 0 5 5 1	