

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

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	<b>Dlážděná 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:	Kounicova 26, 611 36 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		
Zhotovitel části/objektu:	<b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b>		
Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Radoslav Molák</b>	Specialista:	<b>Ing. Robin Prachař</b>

Název stavby/akce:	<b>Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV</b>	Označení investora: <b>S622000551</b>
		Zakázka: <b>23070-01</b>
Název části:	<b>Napájecí stanice - stavební část</b>	Označení části: <b>D.2.3.2</b>
Název objektu/dílní části:	<b>TNS Nedakonice, technologická budova A - Stavební část</b>	Označení objektu/komplexu: <b>SO 12-82-01</b>
Název přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>-</b>
Název dílní části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Richard Macháček	Měřítko: - Formáty: -
Kraj:	Katastrální území: viz. příloha A.	TUDU: viz. příloha A.
Zlínský, Jihomoravský		
		Stupeň dokumentace: <b>DUSL</b>
		Smluvní datum zpracování: <b>15.05.2024</b>

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 5 5 1	D U S L X	- D 2 3 0 2	- S O 1 2 8 2 0 1	- X X	- X - X X X	- 0 0 0