




Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítka oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Stanislav Marek
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:		OMZ - IS, s.r.o.	
Adresa:		Lidická 1261, 765 02 Otrokovice	
Kontakt:		T: +420 577 923 088 E: omz@omz.cz	
			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Radoslav Molák	Specialista: Ing. Martin Marek
Název stavby/akce:		Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV	
		Označení investora: S622000551	
Název části:		Technologie rozveden VVN a VN	
		Zakázka: 23070-01	
Název objektu/díle části:		PS 12-03-21 TNS Nedakonice, rozvodna 110 kV SŽ, technologie PS 12-03-22 TNS Nedakonice, rozvodna 110 kV SŽ, SKŘ PS 12-03-23 TNS Nedakonice, transformátory 110/23 kV PS 12-03-24 TNS Nedakonice, transformátory VVN/VN pro trakční měniče	
		Označení části: D.1.3.2	
Název přílohy:		Situace	
		Označení objektu/komplexu: Objekty dle seznamu SK 12-03-04	
Název díle části přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 001	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:500
Ing. Martin Marek		Ing. Tomáš Marek	Formáty: 3A4
Kraj:		Katastrální území:	TUDU: viz. příloha A.
Zlínský, Jihomoravský		viz. příloha A.	Stupeň dokumentace: DUSL
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 2 2 0 0 0 5 5 1		0 U S L X -	D i 3 0 2 -
		Objekt:	Podobjekt:
		S K i 2 0 3 0 4 -	X X -
		Příloha:	Revize:
		2 -	0 0 i 0 0 0