




Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Petr Kortyš
<div>Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace<div> SPRÁVA ŽELEZNIC</div></div> <div>Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div> <div>Zástupce investora: Stavební správa východ</div> <div>Adresa: Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</div>			
<div>Zhotovitel díla: SUDOP BRNO, spol. s r.o.<div> SUDOP BRNO</div></div> <div>Adresa: Kounicova 26, 611 36 Brno</div> <div>Kontakt: T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz</div>			
<div>Zhotovitel části/objektu: SUDOP BRNO, spol. s r.o.<div> SUDOP BRNO</div></div> <div>Adresa: Kounicova 26, 611 36 Brno</div> <div>Kontakt: T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz</div>			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Radoslav Molák		Specialista: Ing. Jan Zářecký	
Název stavby/akce: Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV		Označení investora: S622000551	
Název části: Příprava území a zabezpečení veřejných zájmů		Zakázka: 23070-01	
Název objektu/díleč části: TNS Nedakonice, přeložka vedení 22kV EG.D		Označení části: D.2.4.1	
		Označení objektu/komplexu: SO 12-91-01	
Název přílohy: Situace - přeložka vedení 22kV EG.D		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 001	
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Jan Zářecký	Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Zářecký	Měřítko: 1:500 Formáty: -	Stupeň dokumentace: DUSL
Kraj: Zlínský, Jihomoravský	Katastrální území: viz. příloha A.	TUDU: viz. příloha A.	Smluvní datum zpracování: 15.05.2024
Označení investora: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:			
S 6 2 2 0 0 0 0 5 1 I D U S L X - 0 2 4 1 I X - S O 1 2 9 1 0 1 - X X - 2 - 0 0 1 0 0 0			