



Jiná ověření:						Paré:					
Orientační schéma:						Razítko oprávněné osoby:					
						Podpis: Datum:					
Revize:		Datum:		Popis:		Kontroloval:					
000		15.05.2024		Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Petr Koryš					
Stavebník/Investor:						SPRÁVA ŽELEZNIC					
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 Zárčeký					
Název stavby/akce:						Zvýšení disponibilít výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV					
Označení investora:						S6220005					
Název části:						Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic					
Zakázka:						23070-0					
Název objektu/dílků části:						TNS Nedakonice, technologické zařízení					
Označení části:						D.1.3.					
						Objekty dle seznamu PK 12-03-1					
Název přílohy:						Kontejnerová NTS 6kV - přehledové schéma					
Číslo přílohy (typ/pořadí):						2. 01					
Název dílčí části přílohy:											
Odpovědný projektant:						Zpracovatel přílohy:					
Ing. Vítězslav Šimáček						Ing. Vítězslav Šimáček					
Měřitko: -						Formáty: -					
Kraj: Jihomoravský						Katastrální území: viz. příloha A.					
TUDU: viz. příloha A.						Smluvní datum zpracování: 15.05.2024					
Ověřeno:						Přiloženo:					
Revisé:						Revizé:					