



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		30.09.2024	
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. Jiří Pelc	
Specialista:		Ing. Jan Zářecký	
Název stavby/akce:		Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav	
Označení investora:		S622000531	
Název části:		Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic	
Označení části:		D.1.3.3	
Název objektu/díle části:		TNS Břeclav, technologické zařízení	
Označení objektu/komplexu:		Objekt dle seznamu PK 28-03-09	
Název přílohy:		Měření - blokové schéma	
Označení přílohy:		2. 007	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Vítězslav Simáček		Ing. Vítězslav Simáček	
Kraj:		Měřítko:	
Jihomoravský		- 6x44	
katastrální území:		Formáty:	
viz. příloha A.		TUDU:	
viz. příloha A.		Smluvní datum zpracování:	
30.09.2024		30.09.2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:	
S 6 2 2 0 0 0 5 3 1		D U S L P 1 3 0 3	
Ověřeno:		Podpisatel:	
P K 2 8 0 3 0 9		X X 2 0 0 7 0 0 0	