



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.09.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Petr Koryš
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		Zakázka: 23074-01
Název objektu/díle části:	TNS Břeclav, technologické zařízení		Označení části: D.1.3.3
Název přílohy:	Registrační měření		Označení objektu/komplexu: Objekty dle seznamu PK 28-03-09
Název díle části přílohy:			Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 008
Odpovědný projektant: Ing. Vítězslav Šimáček	Zpracovatel přílohy: Ing. Vítězslav Šimáček	Měřítko: - Formáty: 4xA4	Stupeň dokumentace: DUSL
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: viz. příloha A.	TUDU: viz. příloha A.	Smluvní datum zpracování: 30.09.2024
Označení investora: S 6 2 2 0 0 0 5 3 1 - D U S L - D 1 3 0 3 - P K 2 8 0 3 0 9 - 1 X X - 2 - 0 0 8 - 0 0 0			