



EG.D VLASTNÍ SPOTŘEBA

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		30.09.2024	
Popis:		Definitivní odevzdání dokumentace	
Kontroloval:		Ing. Petr Kortýš	
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:		Objekty dle seznamu PK 28-03-09	
Název přílohy:		Vlastní spotřeba - přehledové schéma	
Označení přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 006	
Odpovědný projektant:		Ing. Vítězslav Šimáček	
Kraj:		Jihomoravský	
Stupeň dokumentace:		DUSL	
Zpracovatel přílohy:		Ing. Vítězslav Šimáček	
Měřítko:		7x A4	
Katastrální území:		TUDU:	
viz. příloha A.		viz. příloha A.	
Smluvní datum zpracování:		30.09.2024	
Označení investora:		S622000531	
Stupeň dokumentace:		DUSL	
Zpracovatel přílohy:		Ing. Vítězslav Šimáček	
Měřítko:		7x A4	
Katastrální území:		TUDU:	
viz. příloha A.		viz. příloha A.	
Smluvní datum zpracování:		30.09.2024	