



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:		OMZ - IS, s.r.o.	
Adresa:		Lidická 1261, 765 02 Otrokovice	
Kontakt:		T: +420 577 923 088 E: omz@omz.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jiří Pelc	
Specialista:		Ing. Martin Marek	
Název stavby/akce:		Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav	
Označení investora:		S622000531	
Zakázka:		23074-01	
Název části:		Technologie rozvodu VVN a VN	
Označení části:		D.1.3.2	
Název objektu/díle části:		TNS Břeclav, rozvodna 110 kV SŽ, technologie TNS Břeclav, rozvodna 110 kV SŽ, SKŘ TNS Břeclav, transformátor 110/23kV TNS Břeclav, transformátor VVN/VN pro trakční měniče TNS Břeclav, rozvodna 110kV, vstupní portály linek VVN	
Označení objektu/komplexu:		Objekty dle seznamu SK 28-03-05	
Název přílohy:		Blokové schéma SKŘ	
Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 011	
Název díle části přílohy:			
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Martin Marek		Ing. Tomáš Marek	
Kraj:		Měřítko:	
Jihomoravský		- 4A4	
Katastrální území:		TUDU:	
viz. příloha A.		viz. příloha A.	
Měření:		Stupeň dokumentace:	
		Část:	
		Objekt:	
		Příloha:	
		Revize:	
S 6 2 2 0 0 0 5 3		I D U S C X - 0 2 3 0 2	
		- S K 2 3 0 3 0 5 - X X - 2 - 0 1 1 - 0 0 0	