



 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.01.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Karel Štengl
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 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:		Elektrizace železnic Praha a.s.	
Adresa:		nám.Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 - Nusle	
Kontakt:		T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Zárecký	Specialista: Ing. Vítězslav Šimáček
Název stavby/akce:	Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice		Označení investora: S621500946
Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT		Označení zhotovitele: 16052-01-0817
Název objektu/díle části:	Dispečerská řídicí technika		Označení části: D.1.3
Název přílohy:	ED Brno - blokové schéma počítačového systému		Označení objektu/komplexu: D.1.3.1
Název dílčí části přílohy:	ED Brno - blokové schéma počítačového systému		Číslo přílohy: 2. 007
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace: DÚR
Jindřich Lukašík	Jindřich Lukašík	Formáty: 3xA4	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihomoravský	viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace	30.01.2023
Označení investora: S 6 2 1 5 0 0 9 4 6 - D U R X - D 1 3 1 X - D 1 3 1 X X X X - X X - 2 - 0 0 8 - 0 0 0			