



Jiná ověření:				Paré:					
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:					
Revize:				Datum:		Popis:		Kontroloval:	
000		15.05.2024		Definitivní odevzdání dokumentace				Ing. Stanislav Marek	
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. Radoslav Molák		Specialista:		Ing. Martin Marek	
Název stavby/akce:		Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV				Označení investora:		S622000551	
Název části:		Technologie rozvodu VVN a VN				Zakázka:		23070-01	
Název objektu/díle části:		PS 12-03-21 TNS Nedakonice, rozvodna 110 kV SŽ, technologie PS 12-03-22 TNS Nedakonice, rozvodna 110 kV SŽ, SKŘ PS 12-03-23 TNS Nedakonice, transformátory 110/23 kV PS 12-03-24 TNS Nedakonice, transformátory VVN/VN pro trakční měniče				Označení části:		D.1.3.2	
Název přílohy:		Dispozice - provizorních domků sek. technologií				Označení objektu/komplexu:		Objekty dle seznamu SK 12-03-04	
Název díle části přílohy:						Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 014	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:		DUSL	
Ing. Martin Marek		Ing. Tomáš Marek		1:200		DUSL			
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:		15.05.2024	
Zlínský, Jihomoravský		viz. příloha A.		viz. příloha A.		15.05.2024			
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Podoblast:	
S 6 2 2 0 0 0 S 5 1		D U S L X -		D 1 3 0 2		- S K 1 2 0 3 0 4		- X X - 2 - 0 1 4	