



Demontáže (část PS PS 12-03-21,23,24)

Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
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	
				Zakázka:		23070-01	
Název části:		Technologie rozveden VVN a VN		Označení části:		D.1.3.2	
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 objektu/komplexu:		Objekty dle seznamu SK 12-03-04	
Název přílohy:		Dispozice R110kV - demontáže		Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 012	
Název díle části přílohy:							
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:	
Ing. Martin Marek		Ing. Tomáš Marek		1:200		DUSL	
Kraj:		Katastrální území:		Formáty:		Smluvní datum zpracování:	
Zlínský, Jihomoravský		viz. příloha A.		3A4		15.05.2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Revize:	
S 6 2 2 0 0 0 0 5 5 1		D U S L X -		D i 3 0 2		S K i 2 0 3 0 4 - X X - 2 - 0 1 2 - 0 0 0	