

Jiná ověření:		Paré:																															
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																															
		<div>Podpis:</div> <div>Datum:</div>																															
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																														
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Bronislav Urbánek																														
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td>Stavební správa východ</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC	Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Stavební správa východ	Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc																					
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC																															
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																																
Zástupce investora:	Stavební správa východ																																
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc																																
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td colspan="3">SUDOP BRNO, spol. s r.o.</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="3">Kounicova 26, 611 36 Brno</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="3"> T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz </td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td colspan="3">SUDOP BRNO, spol. s r.o.</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="3">Kounicova 26, 611 36 Brno</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="3"> T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz </td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td>Ing. Radoslav Molák</td> <td>Specialista:</td> <td>Bronislav Urbánek</td> </tr> </table>				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. Radoslav Molák	Specialista:	Bronislav Urbánek		
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. Radoslav Molák	Specialista:	Bronislav Urbánek																														
<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV</td> <td>Označení investora: S622000551</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zakázka: 23070-01</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Pozemní komunikace, ostatní zpevněné plochy a prostranství</td> <td>Označení části: D.2.1.8</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílní části:</td> <td>TNS Nedakonice, dočasný příjezd na staveniště</td> <td>Označení objektu/komplexu: SO 12-50-01</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td></td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> </tr> <tr> <td>Název dílní části přílohy:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Ivana Navrátilová</td> <td>Zpracovatel přílohy: Ing. Ivana Navrátilová</td> <td>Měřítko: Formáty: -</td> <td>Stupeň dokumentace: DUSL</td> </tr> <tr> <td>Kraj: Zlínský, Jihomoravský</td> <td>Katastrální území: viz. příloha A.</td> <td>TUDU: viz. příloha A.</td> <td>Smluvní datum zpracování: 15.05.2024</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Označení investora: S 6 2 2 0 0 0 5 5 1 Stupeň dokumentace: Část: D U S L X - D 2 1 0 8 Objekt: - S O 1 2 5 0 0 1 Podobjekt: - X X - X - X X X Příloha: Revize: 0 0 0 </td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV	Označení investora: S622000551			Zakázka: 23070-01	Název části:	Pozemní komunikace, ostatní zpevněné plochy a prostranství	Označení části: D.2.1.8	Název objektu/dílní části:	TNS Nedakonice, dočasný příjezd na staveniště	Označení objektu/komplexu: SO 12-50-01	Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):	Název dílní části přílohy:			Odpovědný projektant: Ing. Ivana Navrátilová	Zpracovatel přílohy: Ing. Ivana Navrátilová	Měřítko: Formáty: -	Stupeň dokumentace: DUSL	Kraj: Zlínský, Jihomoravský	Katastrální území: viz. příloha A.	TUDU: viz. příloha A.	Smluvní datum zpracování: 15.05.2024	Označení investora: S 6 2 2 0 0 0 5 5 1 Stupeň dokumentace: Část: D U S L X - D 2 1 0 8 Objekt: - S O 1 2 5 0 0 1 Podobjekt: - X X - X - X X X Příloha: Revize: 0 0 0			
Název stavby/akce:	Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV	Označení investora: S622000551																															
		Zakázka: 23070-01																															
Název části:	Pozemní komunikace, ostatní zpevněné plochy a prostranství	Označení části: D.2.1.8																															
Název objektu/dílní části:	TNS Nedakonice, dočasný příjezd na staveniště	Označení objektu/komplexu: SO 12-50-01																															
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):																															
Název dílní části přílohy:																																	
Odpovědný projektant: Ing. Ivana Navrátilová	Zpracovatel přílohy: Ing. Ivana Navrátilová	Měřítko: Formáty: -	Stupeň dokumentace: DUSL																														
Kraj: Zlínský, Jihomoravský	Katastrální území: viz. příloha A.	TUDU: viz. příloha A.	Smluvní datum zpracování: 15.05.2024																														
Označení investora: S 6 2 2 0 0 0 5 5 1 Stupeň dokumentace: Část: D U S L X - D 2 1 0 8 Objekt: - S O 1 2 5 0 0 1 Podobjekt: - X X - X - X X X Příloha: Revize: 0 0 0																																	