

Jiná ověření:		Paré:																																																			
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																			
		Podpis: _____ Datum: _____																																																			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																		
000	30.12.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Petr Kudělka																																																		
<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 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 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 1, 779 00 Olomouc																																																				
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td>SB projekt s.r.o.</td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 606 714 002 E: info@sbprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel objektu:</td> <td>SB projekt s.r.o.</td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 606 714 002 E: info@sbprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Hlavní projektant (HIP):</td> <td>Ing. Vladimír Čechák</td> <td>Specialista: Petr Kudělka</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</td> <td>Označení investora: S611700139</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Silnoproudá technologie včetně DŘT</td> <td>Zakázka: 2302087-01</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td>TNS Dětmárovice, R3kV</td> <td>Označení části: D.1.3.3</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Soupis kabelů vn - stávající a demontáže kabelů</td> <td>Označení objektu/komplexu: PS 19-03-31</td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td>-</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): 3. 004</td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák</td> <td>Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka</td> <td>Měřítko: - Formáty: 50 x A4</td> </tr> <tr> <td>Kraj: Moravskoslezský</td> <td>Katastrální území: Dětmárovice 625965</td> <td>TUDU: 1891Q1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Stupeň dokumentace: DSP+PDPS+AD</td> <td>Smluvní datum zpracování: 30.12.2022</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Kódové označení přílohy: S611700139_DSPX_D1303_PS190331_XX_4_001_000 </td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	SB projekt s.r.o.		Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: info@sbprojekt.cz	Zhotovitel objektu:	SB projekt s.r.o.		Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: info@sbprojekt.cz	Hlavní projektant (HIP):		Ing. Vladimír Čechák	Specialista: Petr Kudělka	<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</td> <td>Označení investora: S611700139</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Silnoproudá technologie včetně DŘT</td> <td>Zakázka: 2302087-01</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td>TNS Dětmárovice, R3kV</td> <td>Označení části: D.1.3.3</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Soupis kabelů vn - stávající a demontáže kabelů</td> <td>Označení objektu/komplexu: PS 19-03-31</td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td>-</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): 3. 004</td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák</td> <td>Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka</td> <td>Měřítko: - Formáty: 50 x A4</td> </tr> <tr> <td>Kraj: Moravskoslezský</td> <td>Katastrální území: Dětmárovice 625965</td> <td>TUDU: 1891Q1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Stupeň dokumentace: DSP+PDPS+AD</td> <td>Smluvní datum zpracování: 30.12.2022</td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice	Označení investora: S611700139	Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT	Zakázka: 2302087-01	Název objektu/dílčí části:	TNS Dětmárovice, R3kV	Označení části: D.1.3.3	Název přílohy:	Soupis kabelů vn - stávající a demontáže kabelů	Označení objektu/komplexu: PS 19-03-31	Název dílčí části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): 3. 004	Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák	Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka	Měřítko: - Formáty: 50 x A4	Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Dětmárovice 625965	TUDU: 1891Q1	Stupeň dokumentace: DSP+PDPS+AD		Smluvní datum zpracování: 30.12.2022	Kódové označení přílohy: S611700139_DSPX_D1303_PS190331_XX_4_001_000			
Zhotovitel díla:	SB projekt s.r.o.																																																				
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín																																																				
Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: info@sbprojekt.cz																																																				
Zhotovitel objektu:	SB projekt s.r.o.																																																				
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín																																																				
Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: info@sbprojekt.cz																																																				
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Vladimír Čechák	Specialista: Petr Kudělka																																																		
<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</td> <td>Označení investora: S611700139</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Silnoproudá technologie včetně DŘT</td> <td>Zakázka: 2302087-01</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td>TNS Dětmárovice, R3kV</td> <td>Označení části: D.1.3.3</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Soupis kabelů vn - stávající a demontáže kabelů</td> <td>Označení objektu/komplexu: PS 19-03-31</td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td>-</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): 3. 004</td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák</td> <td>Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka</td> <td>Měřítko: - Formáty: 50 x A4</td> </tr> <tr> <td>Kraj: Moravskoslezský</td> <td>Katastrální území: Dětmárovice 625965</td> <td>TUDU: 1891Q1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Stupeň dokumentace: DSP+PDPS+AD</td> <td>Smluvní datum zpracování: 30.12.2022</td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice	Označení investora: S611700139	Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT	Zakázka: 2302087-01	Název objektu/dílčí části:	TNS Dětmárovice, R3kV	Označení části: D.1.3.3	Název přílohy:	Soupis kabelů vn - stávající a demontáže kabelů	Označení objektu/komplexu: PS 19-03-31	Název dílčí části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): 3. 004	Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák	Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka	Měřítko: - Formáty: 50 x A4	Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Dětmárovice 625965	TUDU: 1891Q1	Stupeň dokumentace: DSP+PDPS+AD		Smluvní datum zpracování: 30.12.2022																										
Název stavby/akce:	Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice	Označení investora: S611700139																																																			
Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT	Zakázka: 2302087-01																																																			
Název objektu/dílčí části:	TNS Dětmárovice, R3kV	Označení části: D.1.3.3																																																			
Název přílohy:	Soupis kabelů vn - stávající a demontáže kabelů	Označení objektu/komplexu: PS 19-03-31																																																			
Název dílčí části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): 3. 004																																																			
Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák	Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka	Měřítko: - Formáty: 50 x A4																																																			
Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Dětmárovice 625965	TUDU: 1891Q1																																																			
Stupeň dokumentace: DSP+PDPS+AD		Smluvní datum zpracování: 30.12.2022																																																			
Kódové označení přílohy: S611700139_DSPX_D1303_PS190331_XX_4_001_000																																																					

Soupis kabelů vn - stávající a demontáže kabelů								Tabulka č.:	3.004			
Stavba: Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmorovice								Datum: 12/2023				
PS: PS 19-03-31 TNS Dětmorovice, R3kV												
						Vypracoval: Petr Kudělka						
Kab. č.	Typ kabelu	Úroveň napětí (kV)	Délka (m) systému	Délka (m) rozvinutá	Zařízení	Začátek Kab. soubor	Kab. oko	Zařízení	Konec Kab. soubor	Kab. oko	Datum položení	Poznámka
WH21	6x2x 4,1/7,2 CSA 1x95	2,5	5	60	Průch. deska TU1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	U1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH22	6x1x 4,1/7,2 CSA 1x95	2,5	2	12	Průch. deska TU1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	F1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH23	6x2x 4,1/7,2 CSA 1x95	2,5	8	96	Průch. deska TU2	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	U2	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH24	6x1x 4,1/7,2 CSA 1x95	2,5	5	30	Průch. deska TU1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	F1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH25	6x2x 4,1/7,2 CSA 1x95	2,5	5	60	Průch. deska TU3	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	U3	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH26	6x1x 4,1/7,2 CSA 1x95	2,5	2	12	Průch. deska TU3	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	F3	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH27	6x1x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	14	84	U1 - L+	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	R3kV - SRO-U1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH28	6x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	6	36	U1 - L-	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	ODM-U1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH29	4x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	1	4	ODM-U1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	PŘÍPOJ. - PÓLU	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH30	6x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	13	78	U2 - L+	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	R3kV - SRO-U2	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH31	6x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	6	36	U2 - L-	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	ODM-U2	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH32	4x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	1	4	ODM-U2	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	PŘÍPOJ. - PÓLU	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH33	6x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	13	78	U3 - L+	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	R3kV - SRO-U3	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH34	6x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	6	36	U3 - L-	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	ODM-U3	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH35	4x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	1	4	ODM-U3	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	PŘÍPOJ. - PÓLU	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH36	5x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	32	160	R3kV - N1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	Průch deska N1	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH37	5x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	27	135	R3kV - N11	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	Průch deska N11	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH38	5x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	33	165	R3kV - N21	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	Průch deska N21	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH39	5x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	36	180	R3kV - N2	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	Průch deska N2	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH40	5x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	23	115	R3kV - N12	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	Průch deska N12	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
WH41	5x 4,1/7,2 CSA 1x95	3	37	185	R3kV - N22	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F	Průch deska N22	Koncovka vnitřní	95x12 KU-F		
Celková délka kabelů (m):		4,1/7,2 CSA 1x95		1570								
Legenda: Zlutě podbarvené ukončení kabelů je určeno k odpojení a opětovnému připojení do nového rozvaděče												