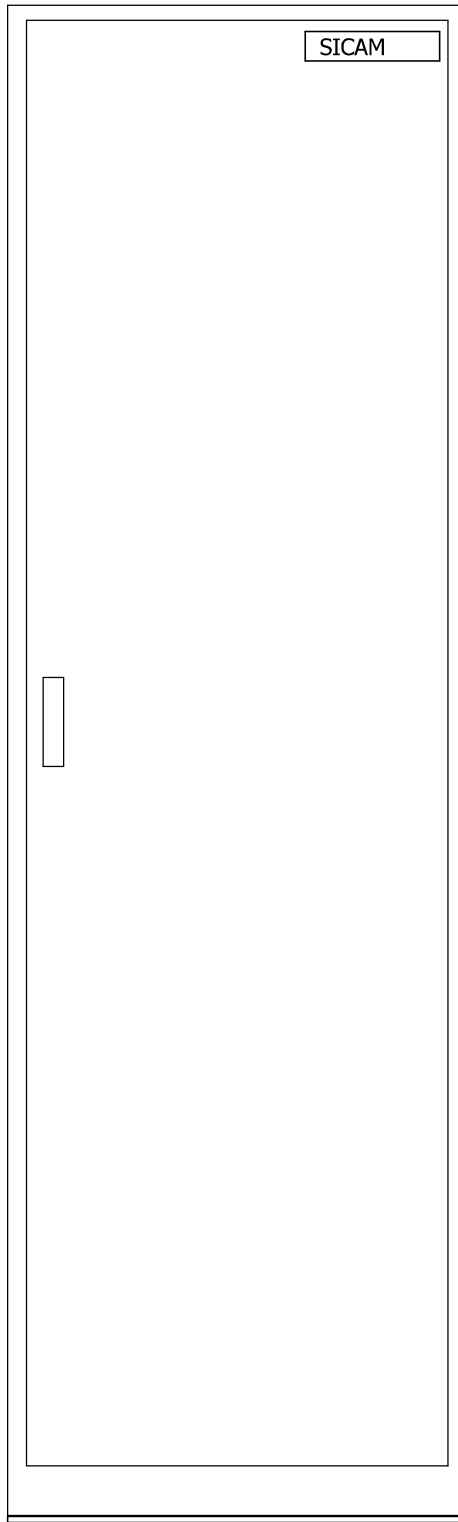
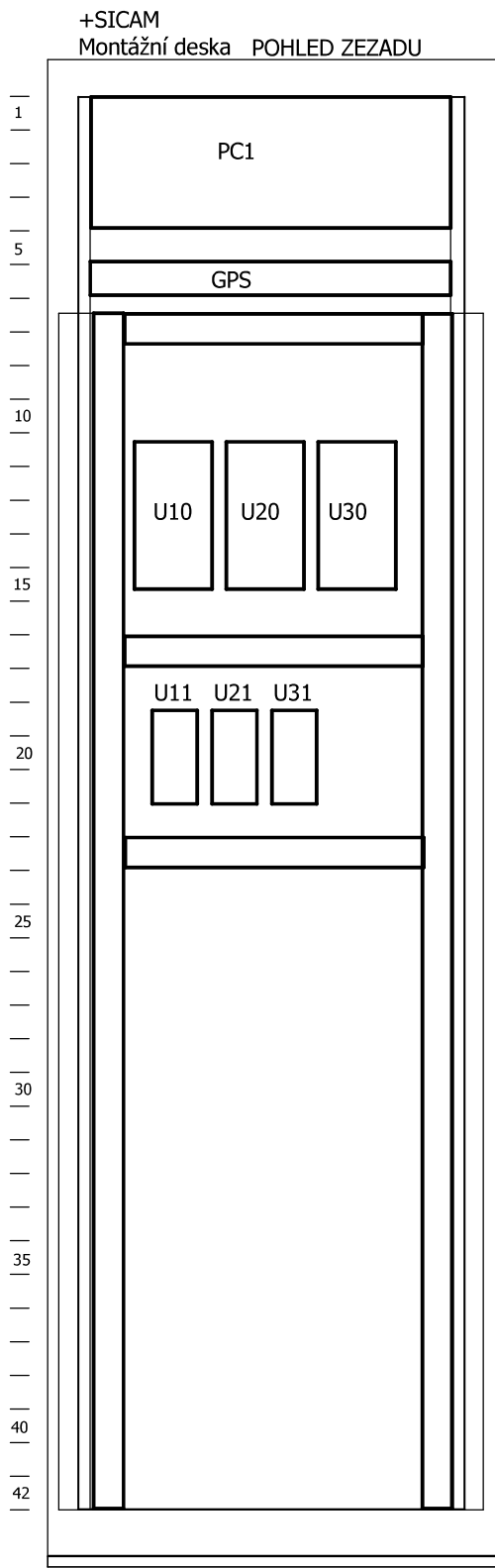
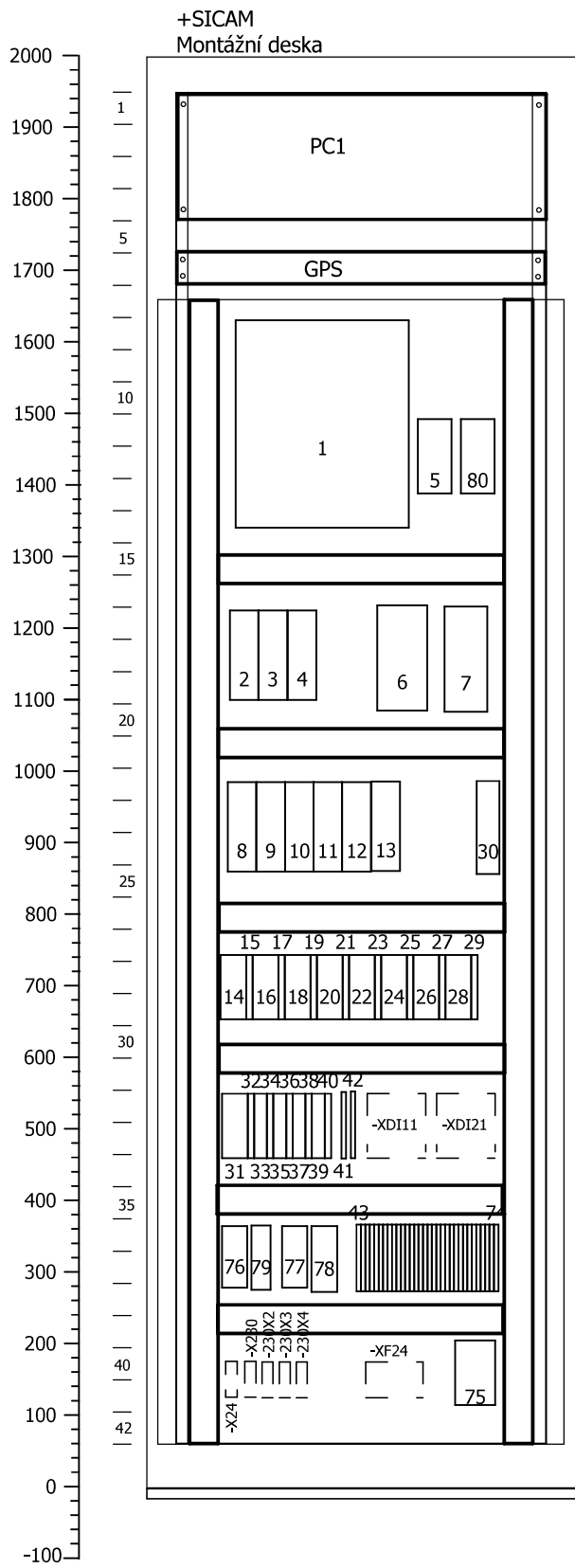


Jiná ověření:		Paré:																																																							
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																							
		Podpis: _____ Datum: _____																																																							
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																						
000	30.12.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Petr Kudělka																																																						
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td><b>Správa železnic, státní organizace</b></td> <td rowspan="4">  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> </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:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Stavební správa východ	Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc																																													
Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>																																																							
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><b>SB projekt s.r.o.</b></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: <a href="mailto:info@sbprojekt.cz">info@sbprojekt.cz</a></td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel objektu:</td> <td><b>SB projekt s.r.o.</b></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: <a href="mailto:info@sbprojekt.cz">info@sbprojekt.cz</a></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 colspan="2"><b>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</b></td> <td>Označení investora: S611700139</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td colspan="2">Silnoproudá technologie včetně DŘT</td> <td>Zakázka: 2302087-01</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td colspan="2"><b>TNS Dětmárovice, DŘT</b></td> <td>Označení části: <b>D.1.3.1</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td colspan="2">Rozvaděč SICAM</td> <td>Označení objektu/komplexu: <b>PS 19-03-11</b></td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 004</b></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák</td> <td>Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka</td> <td>Měřítko: - Formáty: 50 x A4</td> <td>Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS+AD</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj: Moravskoslezský</td> <td>Katastrální území: Dětmárovice 625965</td> <td>TUDU: 1891Q1</td> <td>Smluvní datum zpracování: <b>30.12.2022</b></td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="4">         Kódové označení přílohy:          S611700139_DSPX_D1301_PS190311_01_4_001_000       </td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	<b>SB projekt s.r.o.</b>		Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: <a href="mailto:info@sbprojekt.cz">info@sbprojekt.cz</a>	Zhotovitel objektu:	<b>SB projekt s.r.o.</b>		Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: <a href="mailto:info@sbprojekt.cz">info@sbprojekt.cz</a>	Hlavní projektant (HIP):		Ing. Vladimír Čechák	Specialista: Petr Kudělka	<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td colspan="2"><b>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</b></td> <td>Označení investora: S611700139</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td colspan="2">Silnoproudá technologie včetně DŘT</td> <td>Zakázka: 2302087-01</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td colspan="2"><b>TNS Dětmárovice, DŘT</b></td> <td>Označení části: <b>D.1.3.1</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td colspan="2">Rozvaděč SICAM</td> <td>Označení objektu/komplexu: <b>PS 19-03-11</b></td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 004</b></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák</td> <td>Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka</td> <td>Měřítko: - Formáty: 50 x A4</td> <td>Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS+AD</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj: Moravskoslezský</td> <td>Katastrální území: Dětmárovice 625965</td> <td>TUDU: 1891Q1</td> <td>Smluvní datum zpracování: <b>30.12.2022</b></td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</b>		Označení investora: S611700139	Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT		Zakázka: 2302087-01	Název objektu/dílčí části:	<b>TNS Dětmárovice, DŘT</b>		Označení části: <b>D.1.3.1</b>	Název přílohy:	Rozvaděč SICAM		Označení objektu/komplexu: <b>PS 19-03-11</b>	Název dílčí části přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 004</b>	Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák	Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka	Měřítko: - Formáty: 50 x A4	Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS+AD</b>	Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Dětmárovice 625965	TUDU: 1891Q1	Smluvní datum zpracování: <b>30.12.2022</b>	Kódové označení přílohy: S611700139_DSPX_D1301_PS190311_01_4_001_000			
Zhotovitel díla:	<b>SB projekt s.r.o.</b>																																																								
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín																																																								
Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: <a href="mailto:info@sbprojekt.cz">info@sbprojekt.cz</a>																																																								
Zhotovitel objektu:	<b>SB projekt s.r.o.</b>																																																								
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín																																																								
Kontakt:	T: +420 606 714 002 E: <a href="mailto:info@sbprojekt.cz">info@sbprojekt.cz</a>																																																								
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Vladimír Čechák	Specialista: Petr Kudělka																																																						
<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td colspan="2"><b>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</b></td> <td>Označení investora: S611700139</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td colspan="2">Silnoproudá technologie včetně DŘT</td> <td>Zakázka: 2302087-01</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td colspan="2"><b>TNS Dětmárovice, DŘT</b></td> <td>Označení části: <b>D.1.3.1</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td colspan="2">Rozvaděč SICAM</td> <td>Označení objektu/komplexu: <b>PS 19-03-11</b></td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 004</b></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák</td> <td>Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka</td> <td>Měřítko: - Formáty: 50 x A4</td> <td>Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS+AD</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj: Moravskoslezský</td> <td>Katastrální území: Dětmárovice 625965</td> <td>TUDU: 1891Q1</td> <td>Smluvní datum zpracování: <b>30.12.2022</b></td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</b>		Označení investora: S611700139	Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT		Zakázka: 2302087-01	Název objektu/dílčí části:	<b>TNS Dětmárovice, DŘT</b>		Označení části: <b>D.1.3.1</b>	Název přílohy:	Rozvaděč SICAM		Označení objektu/komplexu: <b>PS 19-03-11</b>	Název dílčí části přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 004</b>	Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák	Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka	Měřítko: - Formáty: 50 x A4	Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS+AD</b>	Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Dětmárovice 625965	TUDU: 1891Q1	Smluvní datum zpracování: <b>30.12.2022</b>																										
Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce rozvaděče 3kV na TNS Dětmárovice</b>		Označení investora: S611700139																																																						
Název části:	Silnoproudá technologie včetně DŘT		Zakázka: 2302087-01																																																						
Název objektu/dílčí části:	<b>TNS Dětmárovice, DŘT</b>		Označení části: <b>D.1.3.1</b>																																																						
Název přílohy:	Rozvaděč SICAM		Označení objektu/komplexu: <b>PS 19-03-11</b>																																																						
Název dílčí části přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 004</b>																																																						
Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Čechák	Zpracovatel přílohy: Petr Kudělka	Měřítko: - Formáty: 50 x A4	Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS+AD</b>																																																						
Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Dětmárovice 625965	TUDU: 1891Q1	Smluvní datum zpracování: <b>30.12.2022</b>																																																						
Kódové označení přílohy: S611700139_DSPX_D1301_PS190311_01_4_001_000																																																									

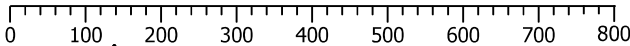




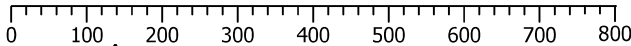


ROZVADĚČOVÁ SKŘÍŇ 19" 42U  
S PROSKLENÝMI DVEŘMI  
V x Š x H = 2000 x 600 x 600 mm  
IP 55 PO OTEVŘENÍ IP20  
BAREVNÉ ZNAČENÍ DLE ČSN 33 0165 ed. 2  
1NPE ~50Hz 230V, TN-S  
2-24V DC , SELV

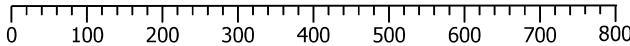
1		12	
2		13	
3		14	
4		15	
5		16	
6		17	
7		18	
8		19	
9		20	
10		21	
11		22	



PŘÍVOD ZESPODA



PŘÍVOD ZESPODA



+OBSAH/1

2

Legenda skříně

F18\_002

= +SICAM		
Číslo položky	Označení přístroje	Typové číslo
1	-CPU1	6ES7654-6EK03-4GF0
2	-ET10	6ES7153-1AA03-0XB0
3	-DI11	6ES7321-1BH02-0AA0
4	-DO11	6ES7322-1HH01-0AA0
5	-FV1	PNET1GB
6	-SW1	6GK5204-0BS00-2NA3
7	-SW2	6GK5206-2BB00-2AC2
8	-CPU20	6ES7315-2EH14-0AB0
9	-DI21	6ES7321-1BH02-0AA0
10	-DO21	6ES7322-1HH01-0AA0
11	-CP21	6ES7340-1AH02-0AE0
12	-CP22	6ES7340-1AH02-0AE0
13	-CP23	6ES7340-1AH02-0AE0
14	-24F1	5SY4206-7
15	-24F1	5ST3010
16	-24F2	5SY4205-7
17	-24F2	5ST3010
18	-24F3	5SY4205-7
19	-24F3	5ST3010
20	-24F4	5SY4206-7
21	-24F4	5ST3010
22	-24F5	5SY4204-7
23	-24F5	5ST3010
24	-24F6	5SY4206-7
25	-24F6	5ST3010
26	-24F7	5SY4205-7
27	-24F7	5ST3010

28	-24F8	5SY4205-7
29	-24F8	5ST3010
30	-24G6	PRO DCDC 120W 24V 5A
31	-230F1	5SY4 263-7
32	-230F1	5ST3010
33	-230F2	5SY4104-7
34	-230F2	5ST3010
35	-230F3	5SY4104-7
36	-230F3	5ST3010
37	-230F4	5SY4104-7
38	-230F4	5ST3010
39	-230F5	5SY4104-7
40	-230F5	5ST3010
41	-230K1	3RQ3018-1AF00
42	-24K1	3RQ3018-1AB00
43	-KA01	3RQ3018-1AB00
44	-KA02	3RQ3018-1AB00
45	-KA03	3RQ3018-1AB00
46	-KA04	3RQ3018-1AB00
47	-KA05	3RQ3018-1AB00
48	-KA06	3RQ3018-1AB00
49	-KA07	3RQ3018-1AB00
50	-KA08	3RQ3018-1AB00
51	-KA09	3RQ3018-1AB00
52	-KA10	3RQ3018-1AB00
53	-KA11	3RQ3018-1AB00
54	-KA12	3RQ3018-1AB00
55	-KA13	3RQ3018-1AB00
56	-KA14	3RQ3018-1AB00
57	-KA15	3RQ3018-1AB00

Legenda skříně

F18\_002

= +SICAM		
Číslo položky	Označení přístroje	Typové číslo
58	-KA16	3RQ3018-1AB00
59	-KA17	3RQ3018-1AB00
60	-KA18	3RQ3018-1AB00
61	-KA19	3RQ3018-1AB00
62	-KA20	3RQ3018-1AB00
63	-KA21	3RQ3018-1AB00
64	-KA22	3RQ3018-1AB00
65	-KA23	3RQ3018-1AB00
66	-KA24	3RQ3018-1AB00
67	-KA25	3RQ3018-1AB00
68	-KA26	3RQ3018-1AB00
69	-KA27	3RQ3018-1AB00
70	-KA28	3RQ3018-1AB00
71	-KA29	3RQ3018-1AB00
72	-KA30	3RQ3018-1AB00
73	-KA31	3RQ3018-1AB00
74	-KA32	3RQ3018-1AB00
75	-XC5	5TE6803
76	-24Q1	MSO-32-1N
77	-230Q1	MSO-32-1N
78	-230FV1	SLP-275V/1+1
79	-24FV1	BLITZDUCTOR® VT AD 24
80	-FV2	PNET1GB







## ŘÍDICÍ SYSTÉM SÍŤ PROFIBUS DP - SKŘÍŇ SICAM

