

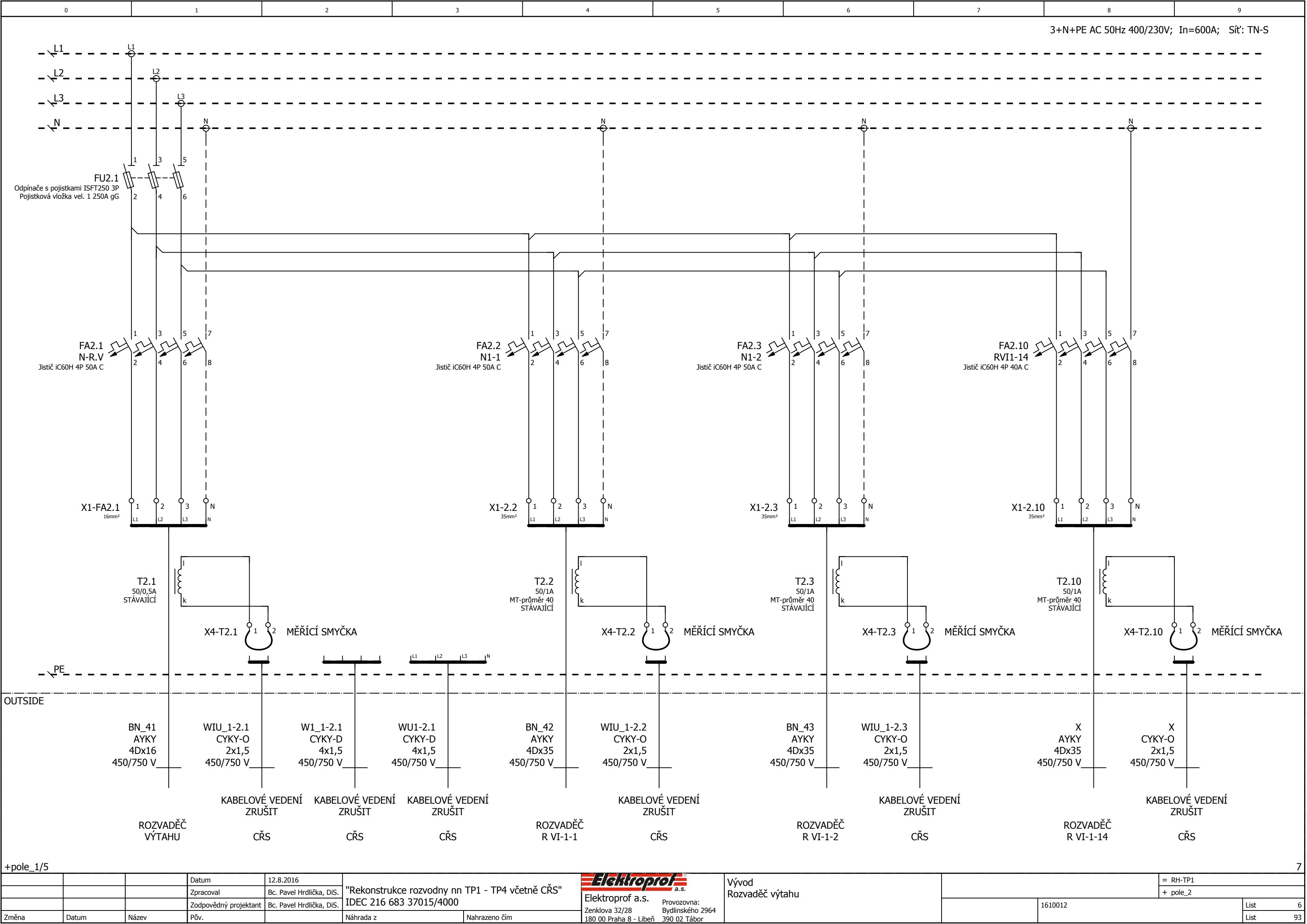
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																				
F26_001																																													
<div><div></div><div><div>Elektroprof a.s.</div><div><div>Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň Tel.. 420 318 251 324</div><div><div>Provozovna: Bydlinského 2964 390 02 Tábor</div></div></div></div></div>																																													
<div><div><div>Firma / zákazník</div><div>Popis projektu</div><div>Číslo výkresu</div><div>Komise</div></div><div><div>Česká televize, Kavčí Hory, 140 70 Praha 4</div><div>"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000</div><div>1610012</div><div></div></div></div>																																													
<div><div><div>Výrobce (firma)</div><div>Název projektu</div><div>Výrobek</div><div>Typ</div><div>Místo instalace</div><div>Osoba odpovědná za projekt</div><div>Zvláštnost dílu</div></div><div><div>Elektroprof a.s.</div><div>1610012-Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS</div><div>RH-TP1</div><div>RH</div><div>Rozvodna TP1 - TP4</div><div></div><div></div></div></div>																																													
<div><div><div>Vytvořeno dne</div><div>Zpracováno dne</div></div><div><div>8.6.2016</div><div>15.8.2016</div></div><div><div>Zpracoval</div><div>Bc. Pavel Hrdlička, DiS.</div></div><div><div>Počet stran</div><div>93</div></div></div>																																													
2																																													
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>8.8.2016</td><td colspan="2" rowspan="3"><div><div></div><div><div>Elektroprof a.s.</div><div><div>Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň</div><div><div>Provozovna: Bydlinského 2964 390 02 Tábor</div></div></div></div></div></td><td colspan="2" rowspan="3">Titulní strana</td><td colspan="2"></td><td colspan="2">= RH-TP1</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">+</td></tr><tr><td>Změna</td><td>Datum</td><td>Název</td><td>Pův.</td><td>Náhrada z</td><td>Nahrazeno čím</td><td>1610012</td><td>List</td><td>1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>List</td><td>93</td></tr></table>													Datum	8.8.2016	<div><div></div><div><div>Elektroprof a.s.</div><div><div>Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň</div><div><div>Provozovna: Bydlinského 2964 390 02 Tábor</div></div></div></div></div>		Titulní strana				= RH-TP1				+		Změna	Datum	Název	Pův.	Náhrada z	Nahrazeno čím	1610012	List	1									List	93
			Datum	8.8.2016	<div><div></div><div><div>Elektroprof a.s.</div><div><div>Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň</div><div><div>Provozovna: Bydlinského 2964 390 02 Tábor</div></div></div></div></div>		Titulní strana				= RH-TP1																																		
		+																																											
Změna	Datum	Název	Pův.	Náhrada z					Nahrazeno čím	1610012	List	1																																	
								List	93																																				

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
provedení rozvaděče									
rozvaděč					označení potenciálů				
<div>označení : RH-TP1</div> <div>typ : skříňový řadový rozvaděč se soklem</div> <div>rozměr : 7 polí š 1000 x v 2000 x h 600</div> <div>sokl : v 100</div> <div>barva : RAL 7035</div> <div>krytí : IP40/00</div> <div>instalovaný příkon :</div> <div>max. soudobý příkon : kVA</div> <div>napěťová soustava : 3+N+PE 230/400 50Hz, TN-S</div> <div>zkratový proud : 65kA</div> <div>ochrana před NDN : automatické odpojením od zdroje</div> <div>vývody z rozváděče : spodem</div> <div>přívod do rozváděče : spodem</div>					<div>pracovní napětí</div> <div>L1 krajní vodič L1</div> <div>N střední vodič</div> <div>PE ochranný vodič</div>		<div>řídící napětí</div> <div>24VDC, 0VDC okruhy 24V DC</div> <div>L01, N01 okruhy 230V AC</div>		
<div>označení svorkovnic</div> <div>X1 : fázové okruhy silových vývodů</div> <div>X2 : fázové okruhy 230V</div> <div>X3 : řídící okruhy 24V</div> <div>X4 : řídící okruhy analogových signálů</div> <div>X5 : fázové okruhy pod napětím z cizího zdroje</div>					<div>drátové propoje</div> <div>hlavní proudový okruh : černý</div> <div>střední vodič : bleděmodrý</div> <div>řídící okruhy 24V DC : +pól = rudá, -pól = tm. modrá</div> <div>řídící okruhy 230V AC : hnědá</div> <div>řídící okruhy 220V DC : hnědá</div>				
<div>popis zařízení v rozváděči:</div> <div>První číslo označení prvku v rozváděči je číslo zařízení. Další písmeno je označení typu prvku a poslední číslo je pořadové číslo typu pro příslušné zařízení</div> <div><div>Příklad: jistič pro měření hladiny 10L1</div><div>10L1-FA1</div><div>čísl. zař. (10L1) pořad. č. prvku (1)</div><div>označení druhu prvku (FA - jistič)</div></div>									
13									
		Datum9.8.2016		"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000		Elektroprof a.s. Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň		Provozovna: Bydlišského 2964 390 02 Tábor	
		ZpracovalBc. Pavel Hrdlička, DiS.							
		Zodpovědný projektantBc. Pavel Hrdlička, DiS.							
Změna	Datum	Název	Přív.	Náhrada z	Nahrazeno čím				
						Provedení rozvaděče		= RH-TP1	
								+	
						Rozvaděč MC1 CZ9		1610012	
								List2	
								List93	

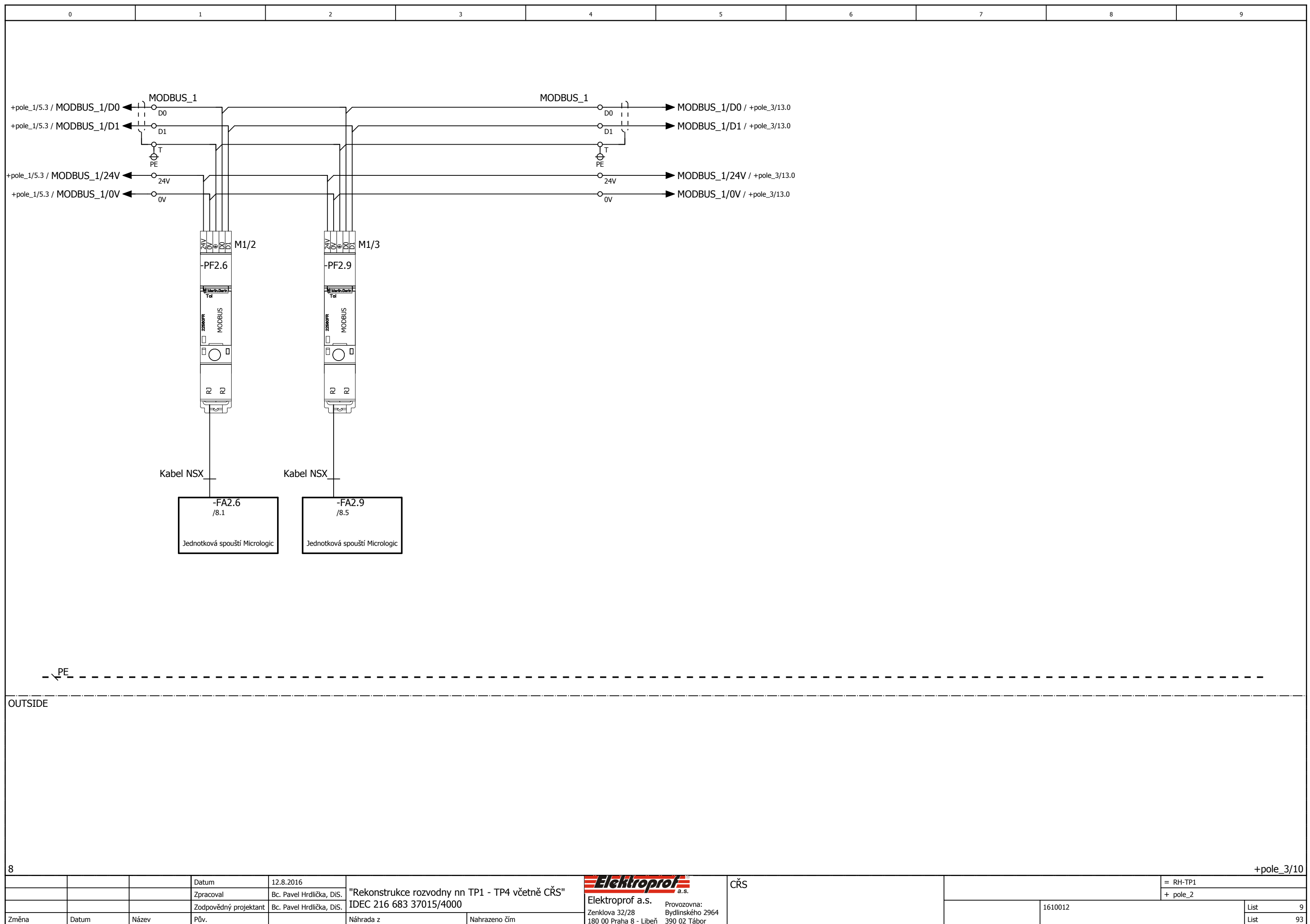
Stránka	Popis stránek	Doplňkové pole stránky	Datum	Zpracoval	X
=RH-TP1/1	Titulní strana		8.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	X
=RH-TP1/2	Provedení rozvaděče		9.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1/3	Obsah : =RH-TP1/1 - =RH-TP1+pole_7/29		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_1/4	Přívod		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_1/5	CŘS		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_2/6	Vývod Rozvaděč výtahu		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_2/7	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_2/8	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_2/9	CŘS		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_3/10	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_3/11	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_3/12	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_3/13	CŘS		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_4/14	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_4/15	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_4/16	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_4/17	CŘS		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_5/18	Přívod		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_5/19	Přepínač sítí Počítačové hnízdo		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_5/20	Přepínač sítí - automatika		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_5/21	CŘS		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_6/22	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_6/23	Vývody		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_7/24	CŘS		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_7/25	CŘS		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_7/26	Zdroje 24VDC		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_7/27	Rozvod 24VDC		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_7/28	Zásuvky		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	
=RH-TP1+pole_7/29	Switch		12.8.2016	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	

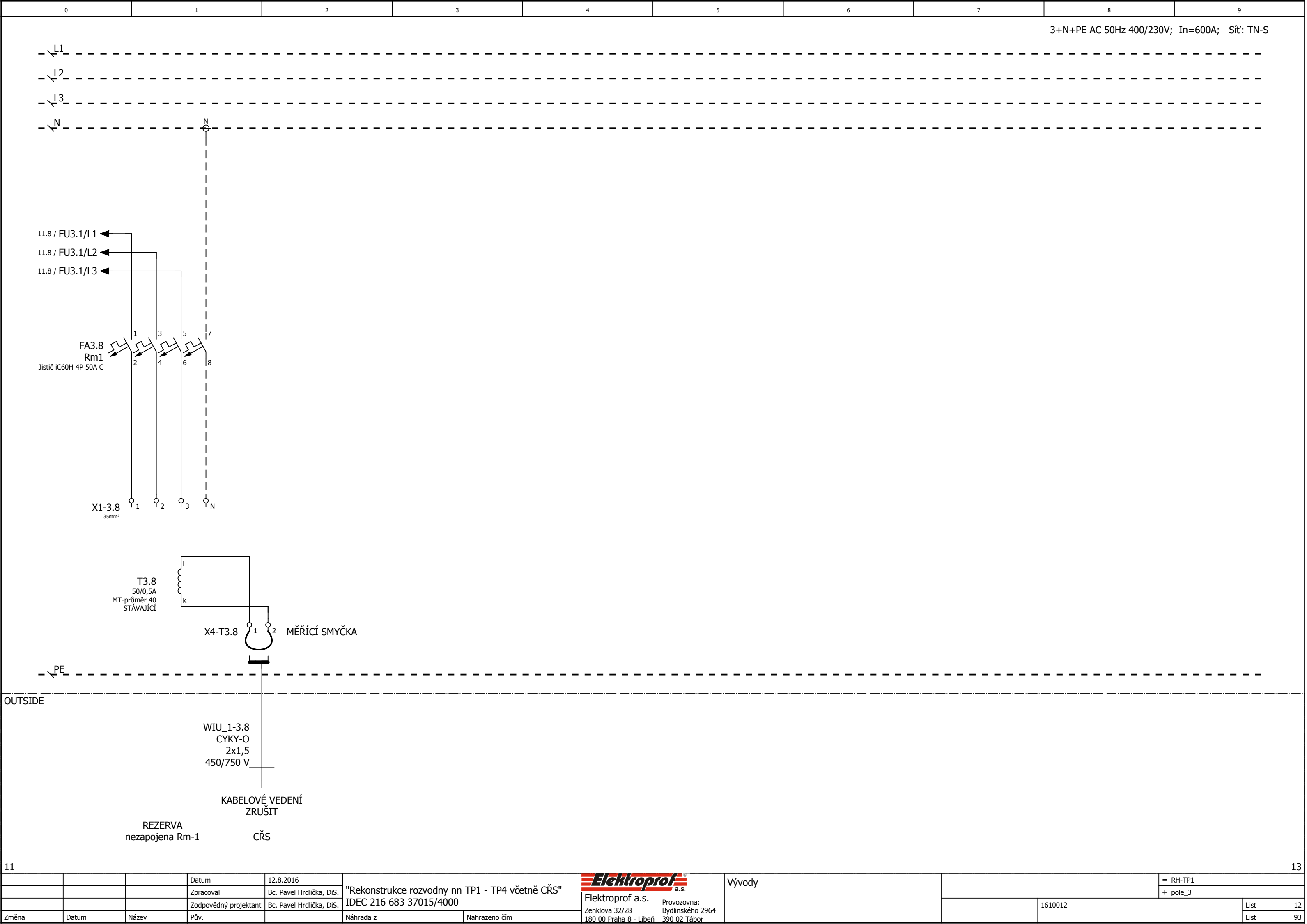


			Datum	12.8.2016	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000		 Elektroprof a.s. Provozovna: Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň Bydlišského 2964 390 02 Tábor	ČŘS			= RH-TP1	
		Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	+ pole_1								
		Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.								1610012	List 5
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím				List 93		





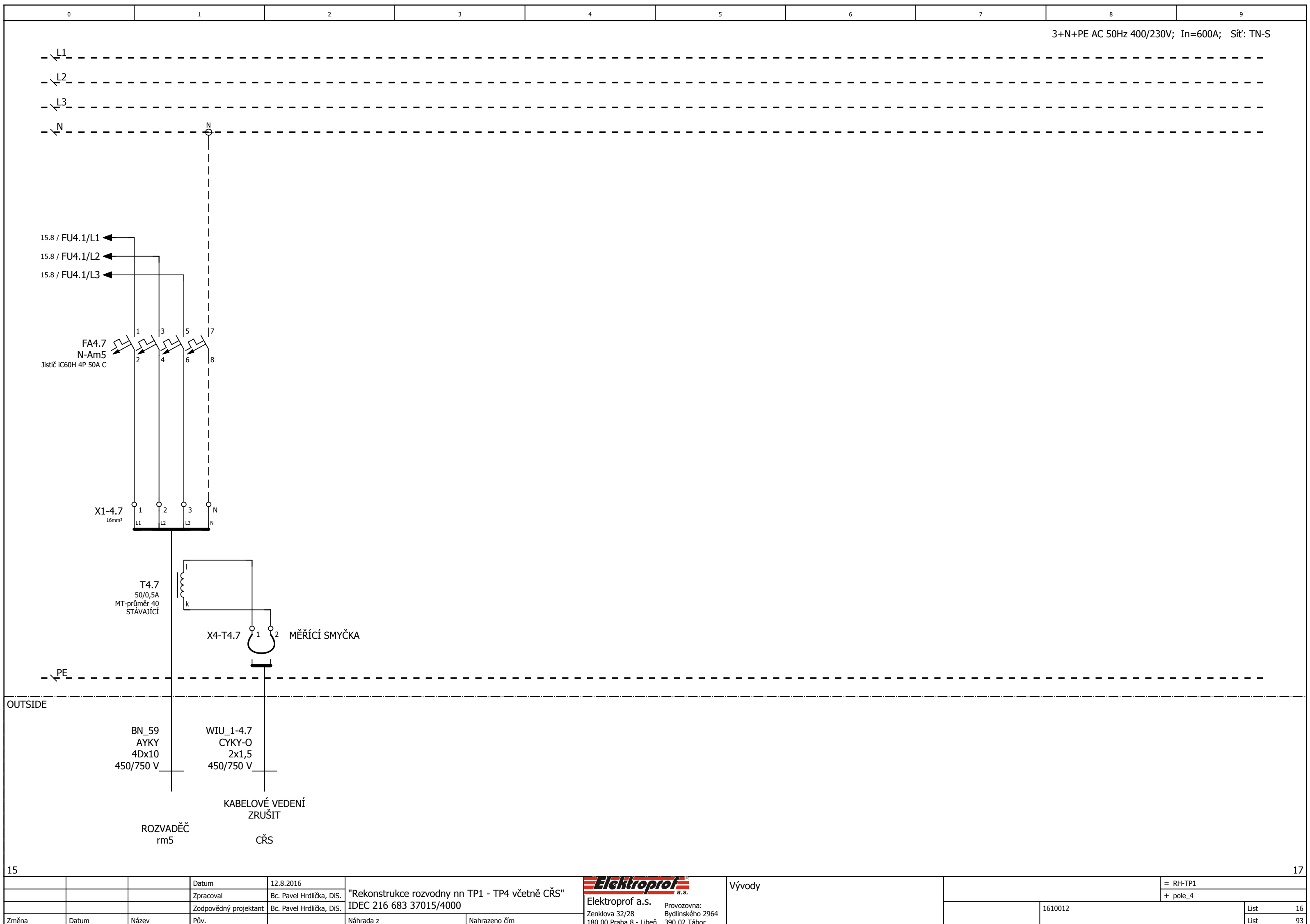




			Datum	12.8.2016	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000		 Elektroprof a.s. Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň	Provozovna: Bydlišského 2964 390 02 Tábor	Vývody				= RH-TP1	
			Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.									+ pole_3	
			Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.										
Změna	Datum	Název	Přív.		Náhrada z	Nahrazeno čím				1610012	List	12		
											List	93		

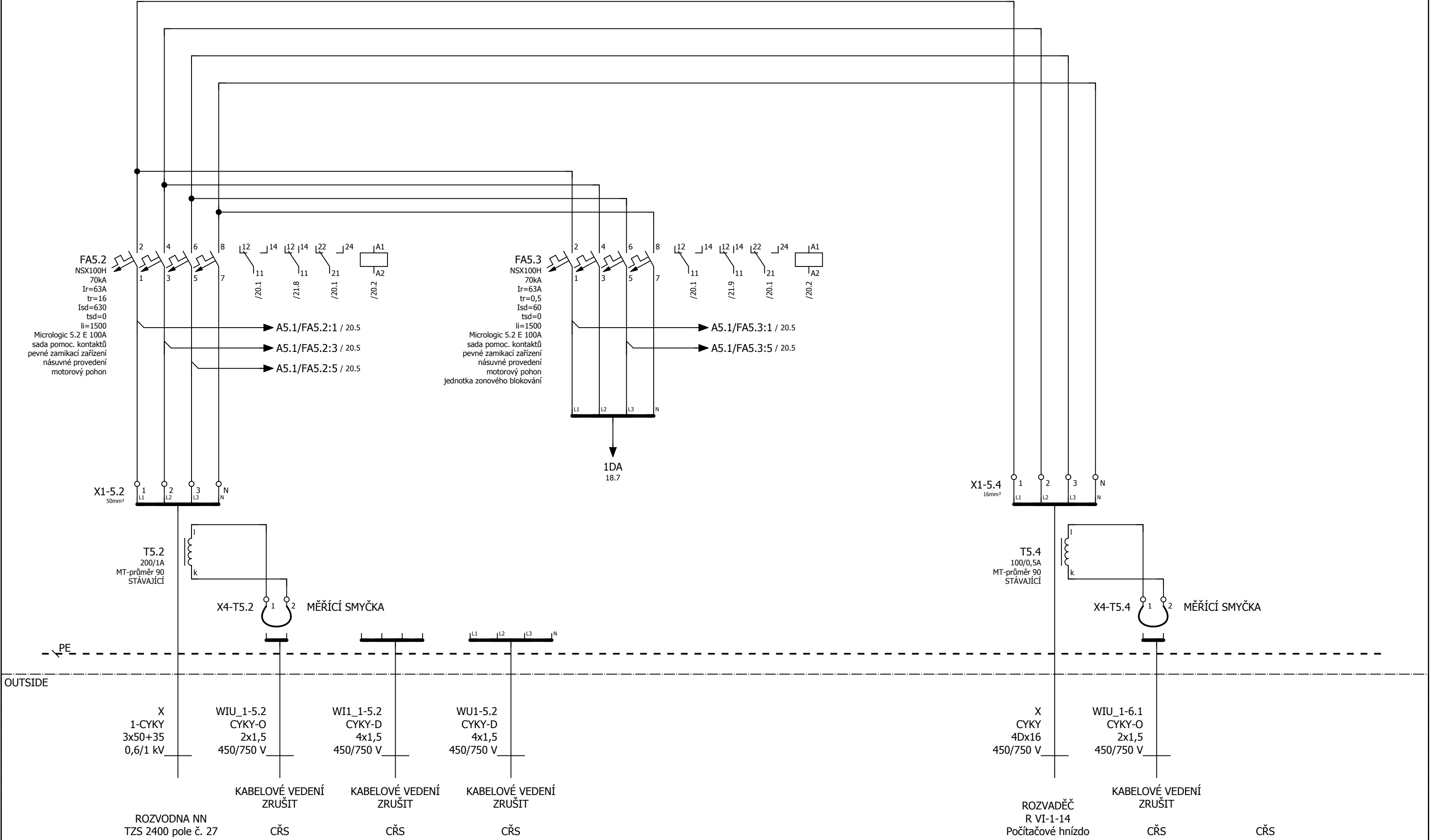
[illegible]

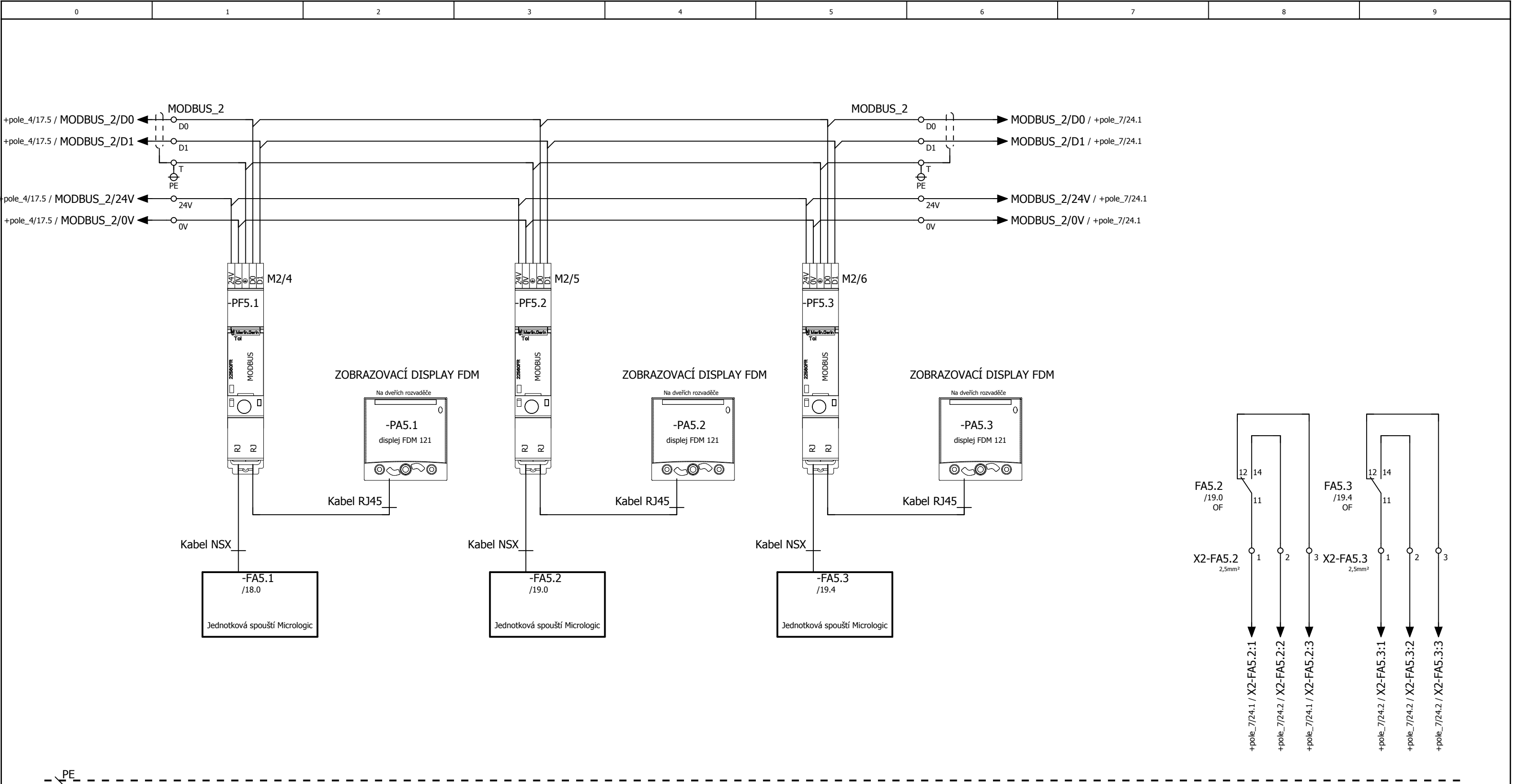




			Datum	12.8.2016	<div>Elektroprof a.s.</div> <div>Elektroprof a.s. Provozovna: Zenklova 32/28 Bydlišského 2964 180 00 Praha 8 - Libeň 390 02 Tábor</div>		ČŘS			= RH-TP1		
		Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS"						+ pole_4		
		Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	IDEC 216 683 37015/4000								
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím		1610012	List 17	List 93		

SÍŤ SD



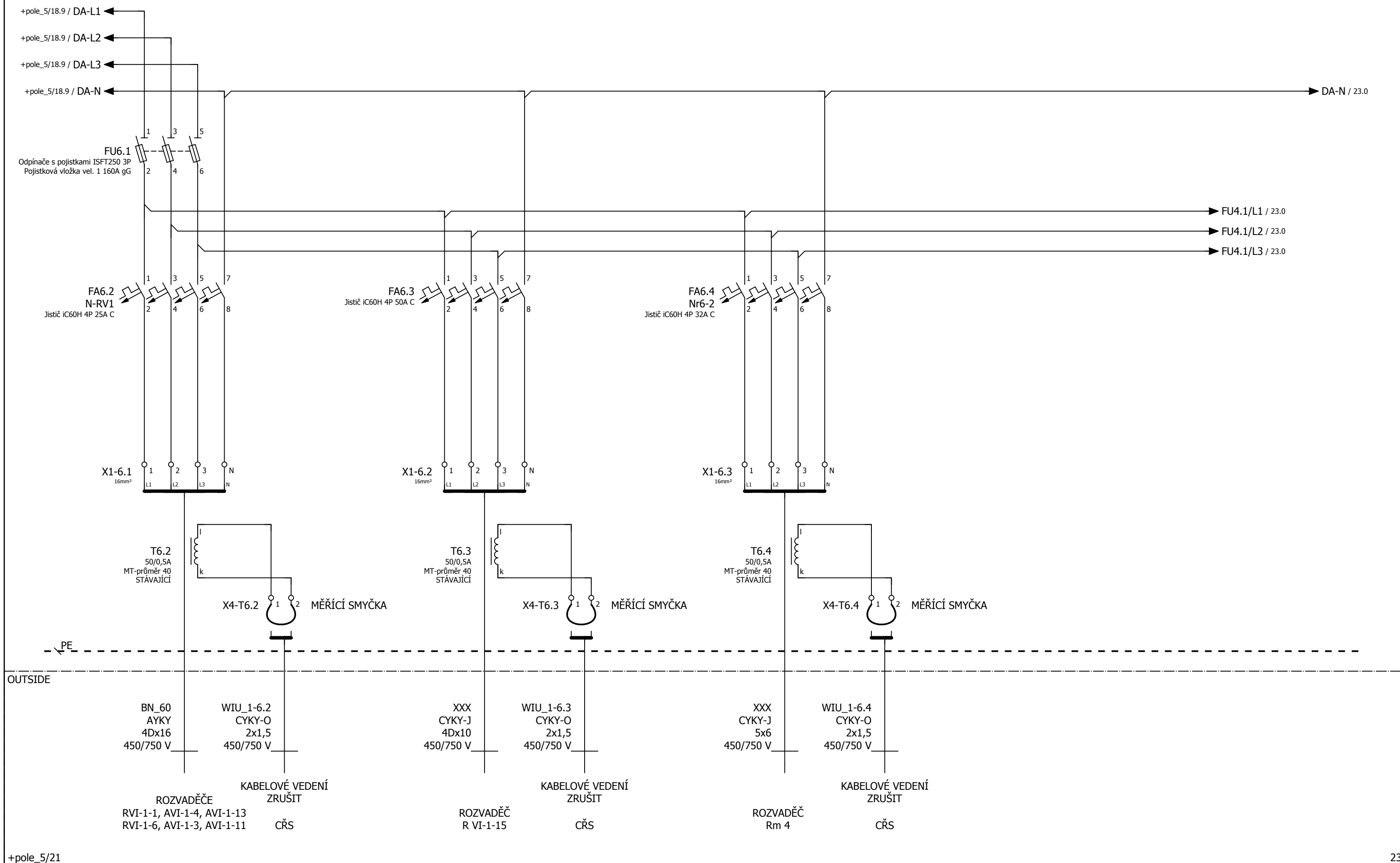


OUTSIDE

			Datum	12.8.2016	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000		 Elektroprof a.s. Provozovna: Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň	ČŘS				= RH-TP1	
		Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	+ pole_5									
		Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.						1610012	List	21		
Změna	Datum	Název	Přív.									Náhrada z	Nahrazeno čím

SITT SD

3+N+PE AC 50Hz 400/230V; In=600A; Síť: TN-S



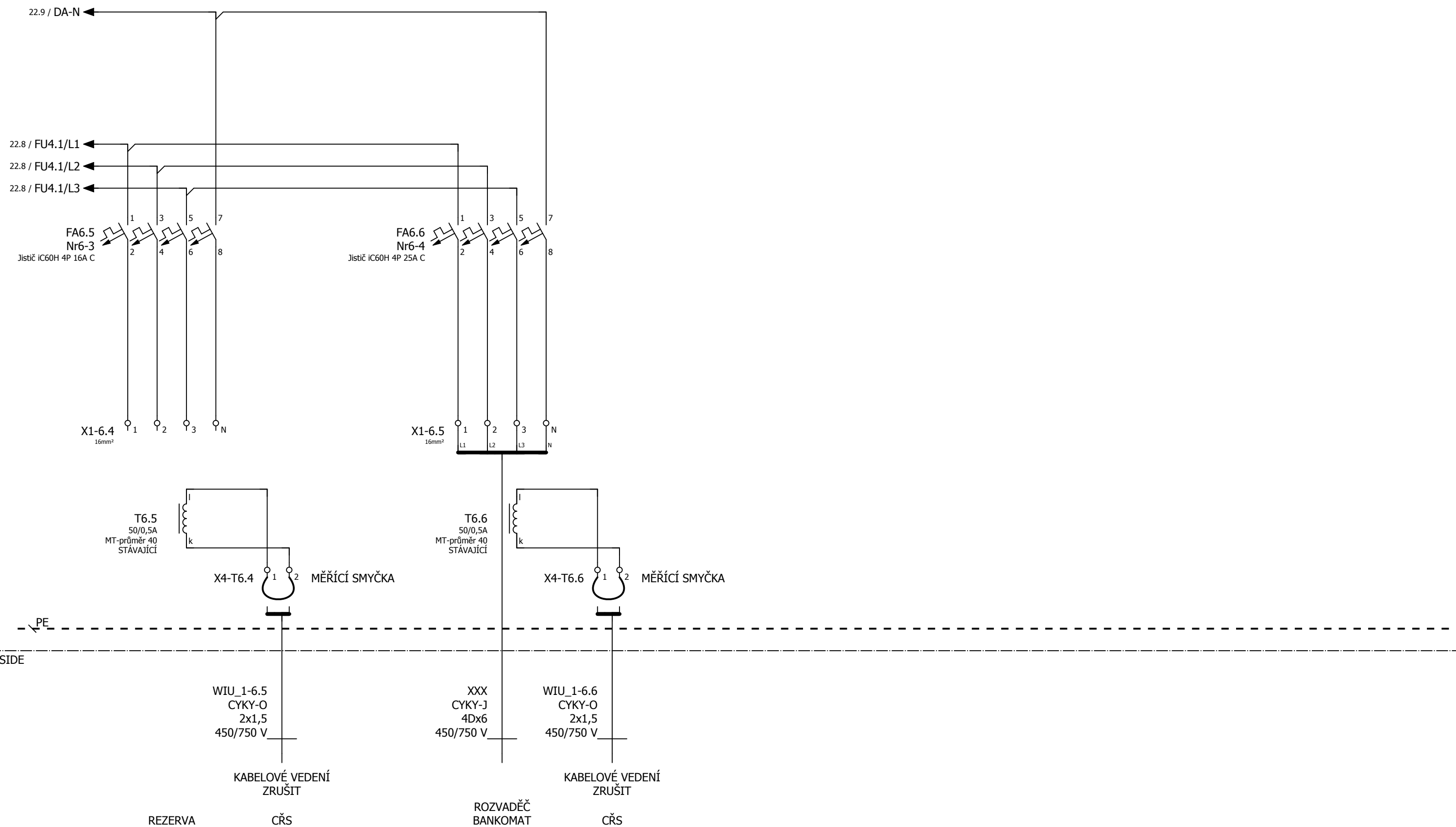
+pole_5/21

23

[illegible]

SITT SD

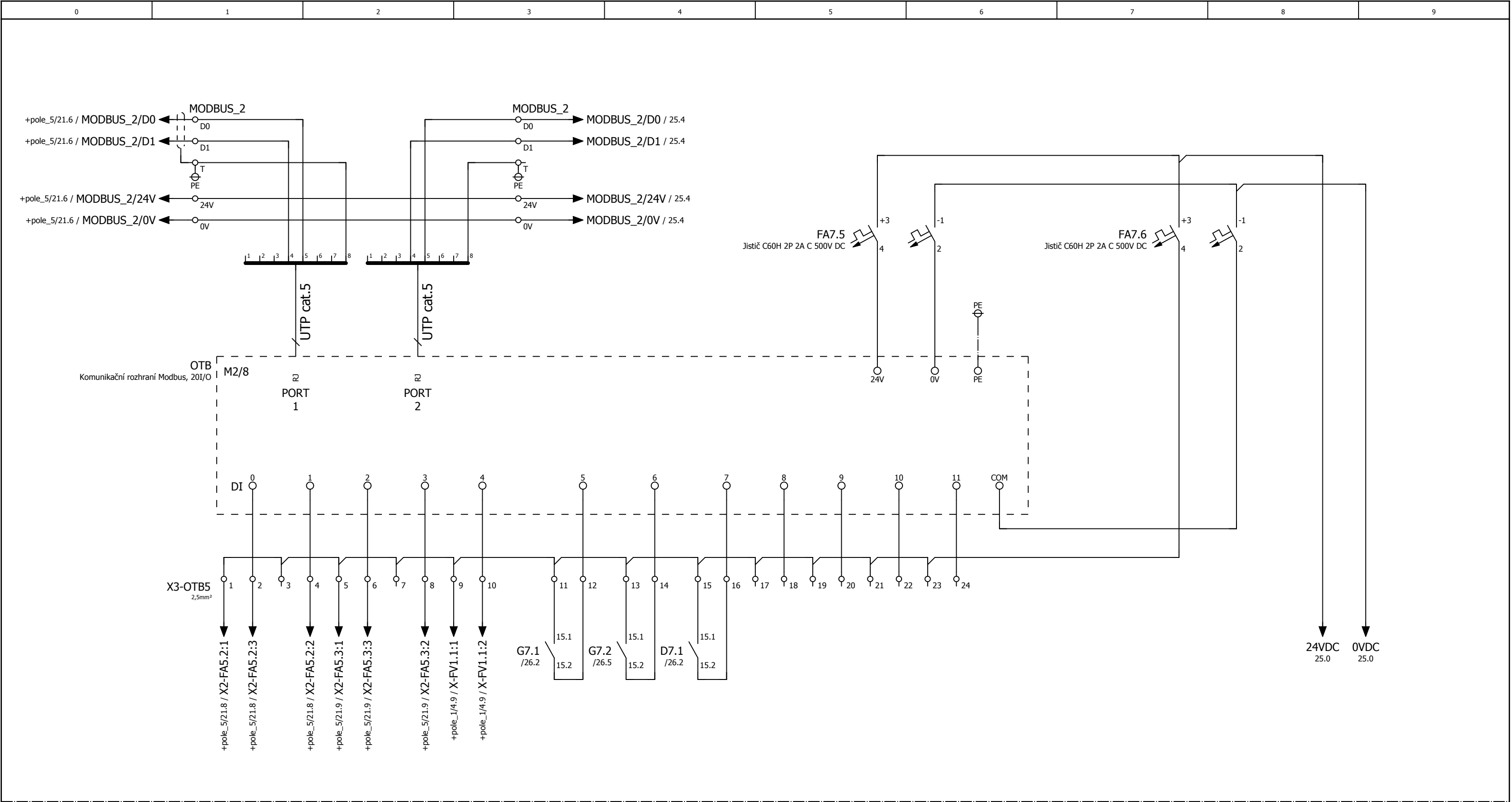
3+N+PE AC 50Hz 400/230V; In=600A; Síť: TN-S



22

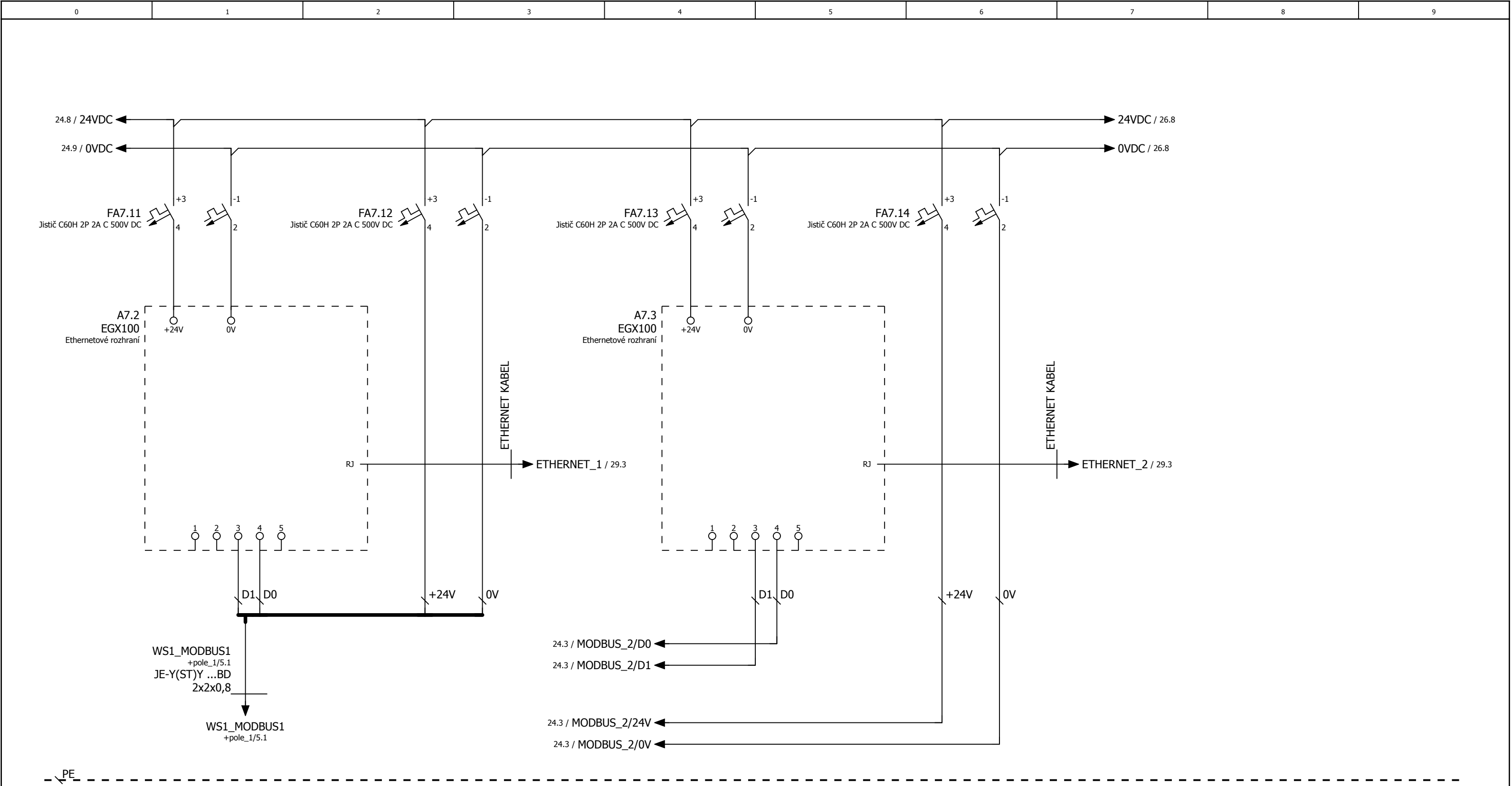
+pole_7/24

[illegible]



OUTSIDE

+pole_6/23										25												
			Datum	15.8.2016	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000				 Elektroprof a.s. Provozovna: Zemkova 32/28 Bydlinkého 2964 180 00 Praha 8 - Libeň 390 02 Tábor		ČŘS								= RH-TP1			
			Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.															+ pole_7			
			Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.															1610012			
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím													List	93		

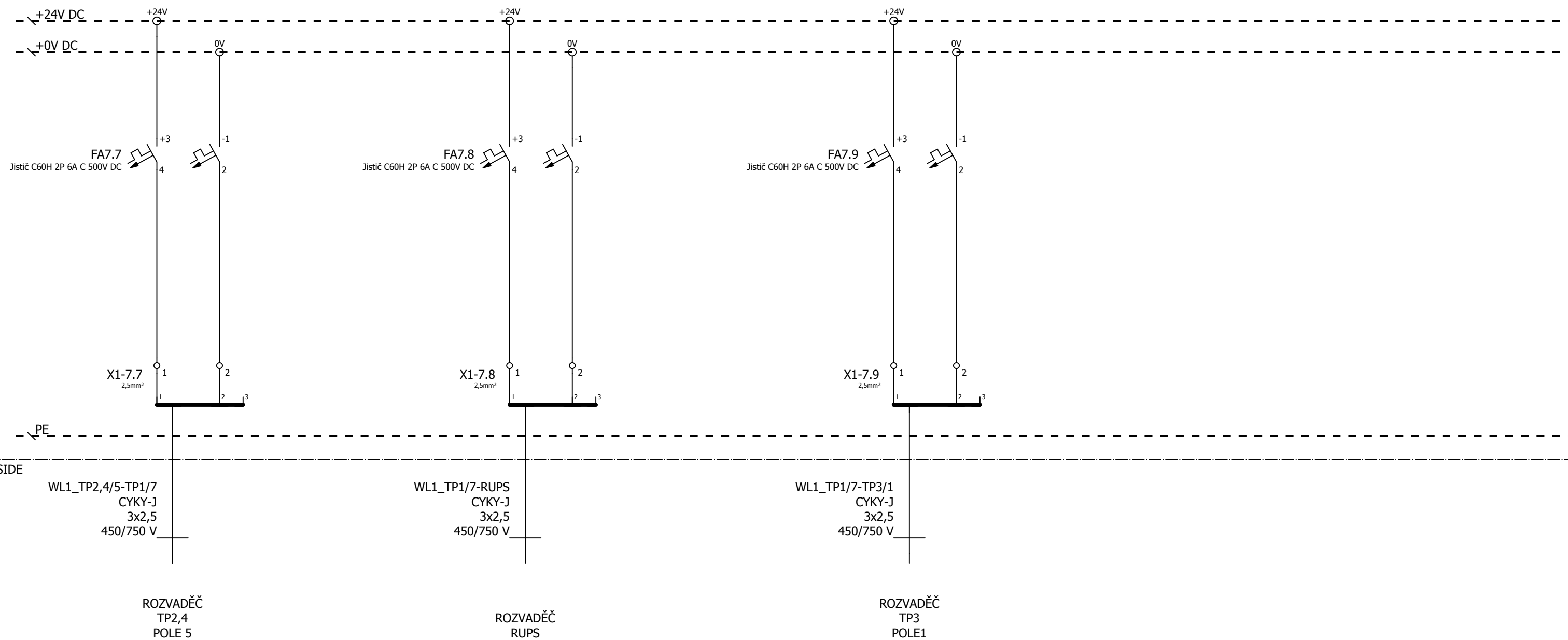


OUTSIDE

			Datum	15.8.2016	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000		Elektroprof [®] a.s. Elektroprof a.s. Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň		ČŘS Provozovna: Bydlinkého 2964 390 02 Tábor		= RH-TP1	
			Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.							+ pole_7	
			Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.							List 25	
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím					List 93	

	Datum	15.8.2016	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000		 Elektroprof a.s. Provozovna: Zenklova 32/28 Bydlinkého 2964 180 00 Praha 8 - Libeň 390 02 Tábor	Zdroje 24VDC			= RH-TP1
	Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.							+ pole_7
	Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.							
Změna	Datum	Název	Pův.	Náhrada z	Nahrazeno čím			1610012	List 26
									List 93

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---





ZÁSUVKA
230V 16A
UPS

			Datum	12.8.2016	"Rekonstrukce rozvodny nn TP1 - TP4 včetně ČŘS" IDEC 216 683 37015/4000		 Elektroprof a.s. Provozovna: Zenklova 32/28 180 00 Praha 8 - Libeň Bydlišského 2964 390 02 Tábor	Zásuvky				= RH-TP1	
		Zpracoval	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.	+ pole_7									
		Zodpovědný projektant	Bc. Pavel Hrdlička, DiS.							1610012	List	28	
Změna	Datum	Název	Pův.		Náhrada z	Nahrazeno čím				List	93		

