

		Investor		Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 2035/21, 360 01 Karlovy Vary				
		Společnost: INSTAV-ATELIÉR s.r.o.		Místo stavby Karlovy Vary, st.č. 1011/6				
		Ved. projektant: Ing. Jan Džugan		Kat. území Drahovice [663701]				
		Zodp. projektant: Miroslav Pech		Datum	10/2025		Formát	#Komentář
		Stavba		ADAPTACE UBYTOVNY NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36				Měřítko
Stupeň	DPPS	Obsah	D.1.2.5 TPS silnoprůd D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů			Číslo výk	D.1.2.5.2.6	

Poř.	Popis	Počet kusů celkem
Rozváděč-RHQ		
1	Skříň s dveřmi, otočný plast.zámek, IP30, šedá, na podlahu, ŠxVxH=400x2060x300	1
2	Držák krycích desek ProfiSNAP, výška 1950, sada 1 pár	1
3	Podstavec bok, max. 250kg, šedá V=100, pár bez výřezů, pro skříň IP30, na podlahu, Hl=300	1
4	Čelní kryt pro podstavec, šedý, V=100, Š=400	2
5	Montážní panel Š=400, V=180	2
6	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 400, šířka lišty = 288 (13 modulů)	5
7	Držák lišty/mont desky, nastav.hloubka (sada 1pár)	4
8	Upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená)	2
9	Upevňovací úchytka celoplastová (bílá)	2
10	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1pár)	5
11	Krycí deska ProfiSNAP, s výřezem 45mm, plechová, šedá, V=150, skříň Š=400	13
12	Výkonový jistič, 3pól, In=300A, Icu=36kA	1
13	Pomocné kontakty (vypnutí spouští) pro NZM1...4, 1z1v, pružinové svorky	1
14	Vypínací spoušť pro NZM2,NZM3, 1zap.kont s předstihem + 2zap.kont, 24V AC/DC, Push-in svorky	1
15	Pojistkový odpínač 3-pól, světelná signalizace stavu, třmenové svorky, 95-300mm2	1
16	Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4-pól sada pro TN-S	1
Cena celkem včetně slevy (bez DPH) [Kč]		

Sumarizovaný seznam (počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)
Zvýrazněné položky - počet kusů neodpovídá základní objednáci jednotce.

PS

Umístění na hraně domu

2x 1-AYY 4x70

Tlačítka u vstupu do objektu

TOTAL STOP



Hlavní vypínač 3f. Deon, 300A

Vyrážecí cívka - TOTAL stop

Kabel 1-CXKH-V-J 3x1,5

MET

SPD TYP1

3x300A
gg

plech. rozvaděč
š x v x h = 400 x 2060 x 300
rozvaděč volně stojící, IP30
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

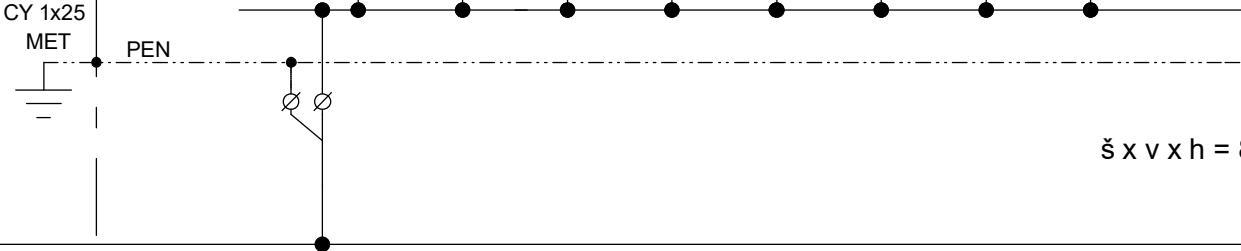
2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NABÝTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR. 2016/3 32600 PLZEN IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RHQ - pole hlavního vypínače	Počet l./list č. 8/1	Příloha číslo: RHQ
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						

Poř.	Popis	Počet kusů celkem
Rozváděč-RE1		
1	Skříň s dveřmi, otočný plast.zámek, IP30, šedá, na podlahu, ŠxVxH=800x2060x300	1
2	Držák krycích desek ProfiSNAP, výška 1950, sada 1 pár	1
3	Podstavec bok, max. 250kg, šedá V=100, pár bez výřezů, pro skříň IP30, na podlahu, Hl=300	1
4	Čelní kryt pro podstavec, šedý, V=100, Š=800	2
5	Schránka na dokumentaci A4	1
6	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 800, šířka lišty = 688 (35 modulů)	4
7	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1 pár)	4
8	Elektroměrová vana ProfiSNAP, 3 elektroměrová místa, šedá, V=400, skříň Š=800	3
9	Elektroměrová deska (vhodná pro ČEZ a E.G.D, šrouby s torx hlavou)	9
10	Krycí deska ProfiSNAP, s výřezem 45mm, plechová, šedá, V=150, skříň Š=800	4
11	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=40A	3
12	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=32A	1
13	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=20A	4
Cena celkem včetně slevy (bez DPH) [Kč]		

Sumarizovaný seznam (počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)
Zvýrazněné položky - počet kusů neodpovídá základní objednáci jednotce.

RH RE1



š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

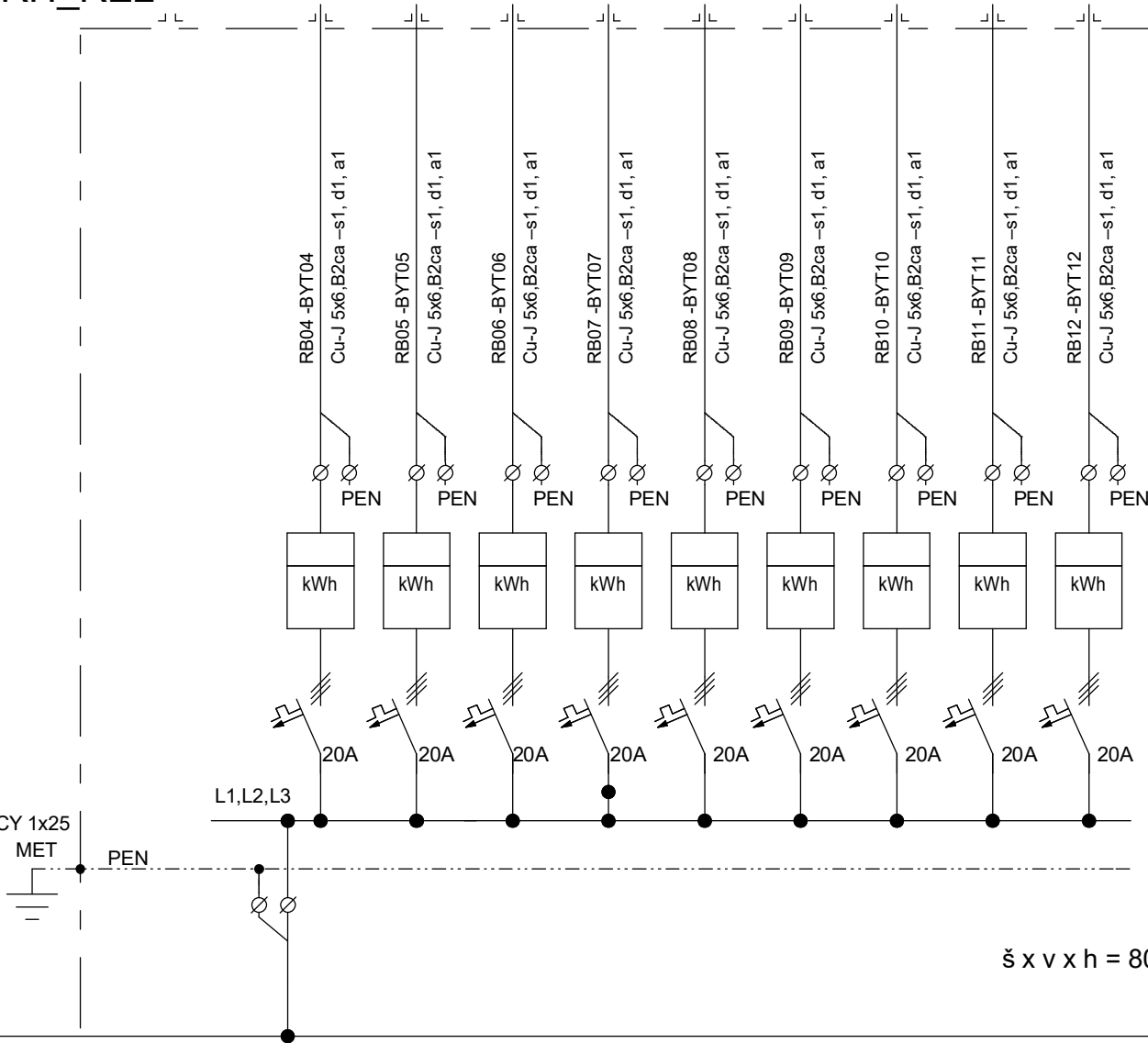
2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5. TPS sílnoproud D.1.2.5.2. Výkresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46947359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RHRE	Počet l./List č. 8/1	Příloha číslo: RE
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.		INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary				
1	2	3	4	5	6	7	8		

Poř.	Popis	Počet kusů celkem
Rozváděč-RE2		
1	Skříň s dveřmi, otočný plast.zámek, IP30, šedá, na podlahu, ŠxVxH=800x2060x300	1
2	Držák krycích desek ProfiSNAP, výška 1950, sada 1 pár	1
3	Podstavec bok, max. 250kg, šedá V=100, pár bez výřezů, pro skříň IP30, na podlahu, Hl=300	1
4	Čelní kryt pro podstavec, šedý, V=100, Š=800	2
5	Schránka na dokumentaci A4	1
6	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 800, šířka lišty = 688 (35 modulů)	4
7	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1 pár)	4
8	Elektroměrová vana ProfiSNAP, 3 elektroměrová místa, šedá, V=400, skříň Š=800	3
9	Elektroměrová deska (vhodná pro ČEZ a EG.D, šrouby s torx hlavou)	9
10	Krycí deska ProfiSNAP, s výřezem 45mm, plechová, šedá, V=150, skříň Š=800	4
11	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=20A	9
Cena celkem včetně slevy (bez DPH) [Kč]		

Sumarizovaný seznam (počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)
Zvýrazněné položky - počet kusů neodpovídá základní objednáci jednotce.

RH_RE2

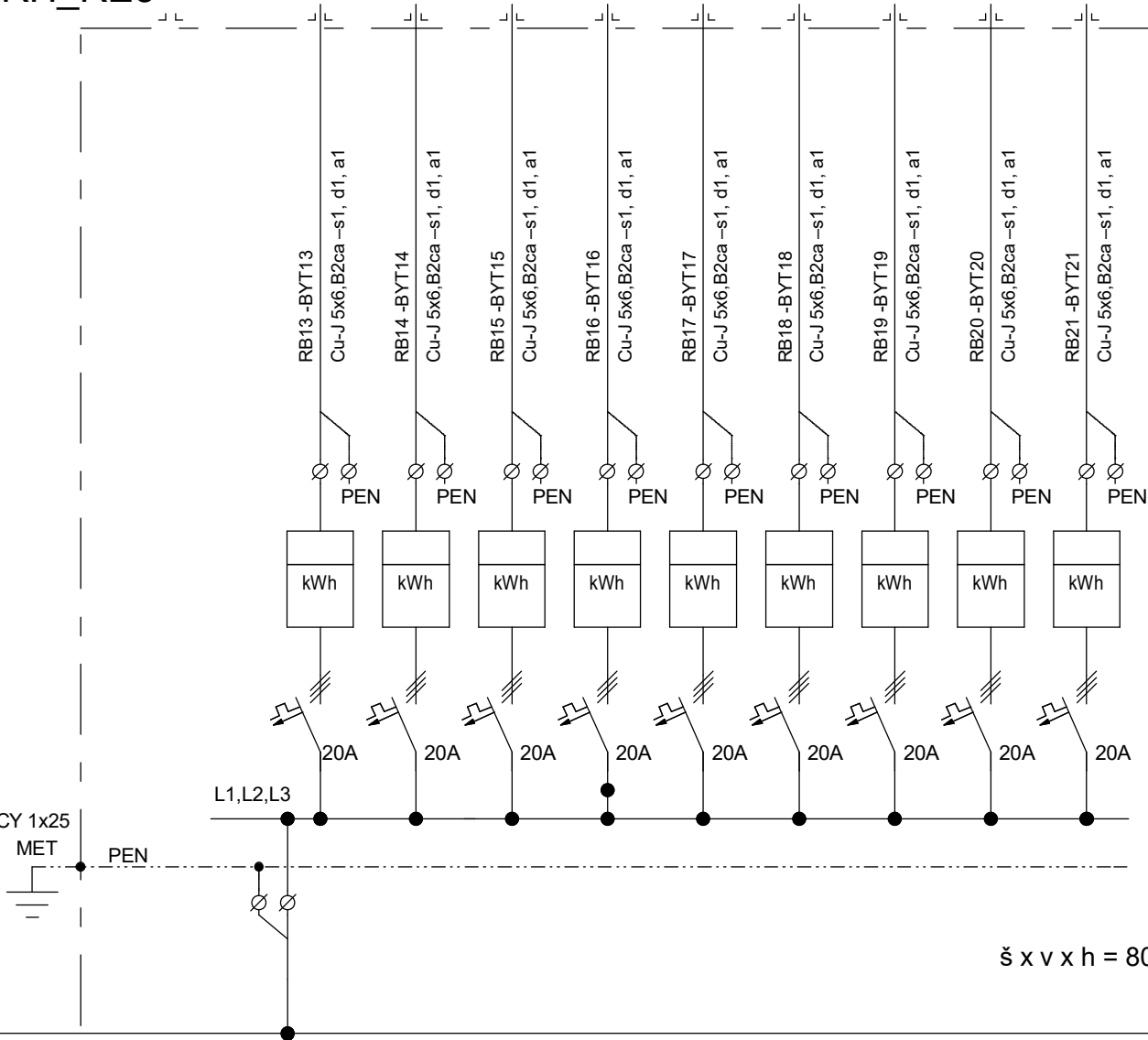


elektroměrový plechový rozvaděč
š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTACE UBYTOVNY NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ	Počet l./list č.	Příloha číslo:
	Vypracoval							
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.					
1	2	3	4	5	6	7	8	8

RH_RE3

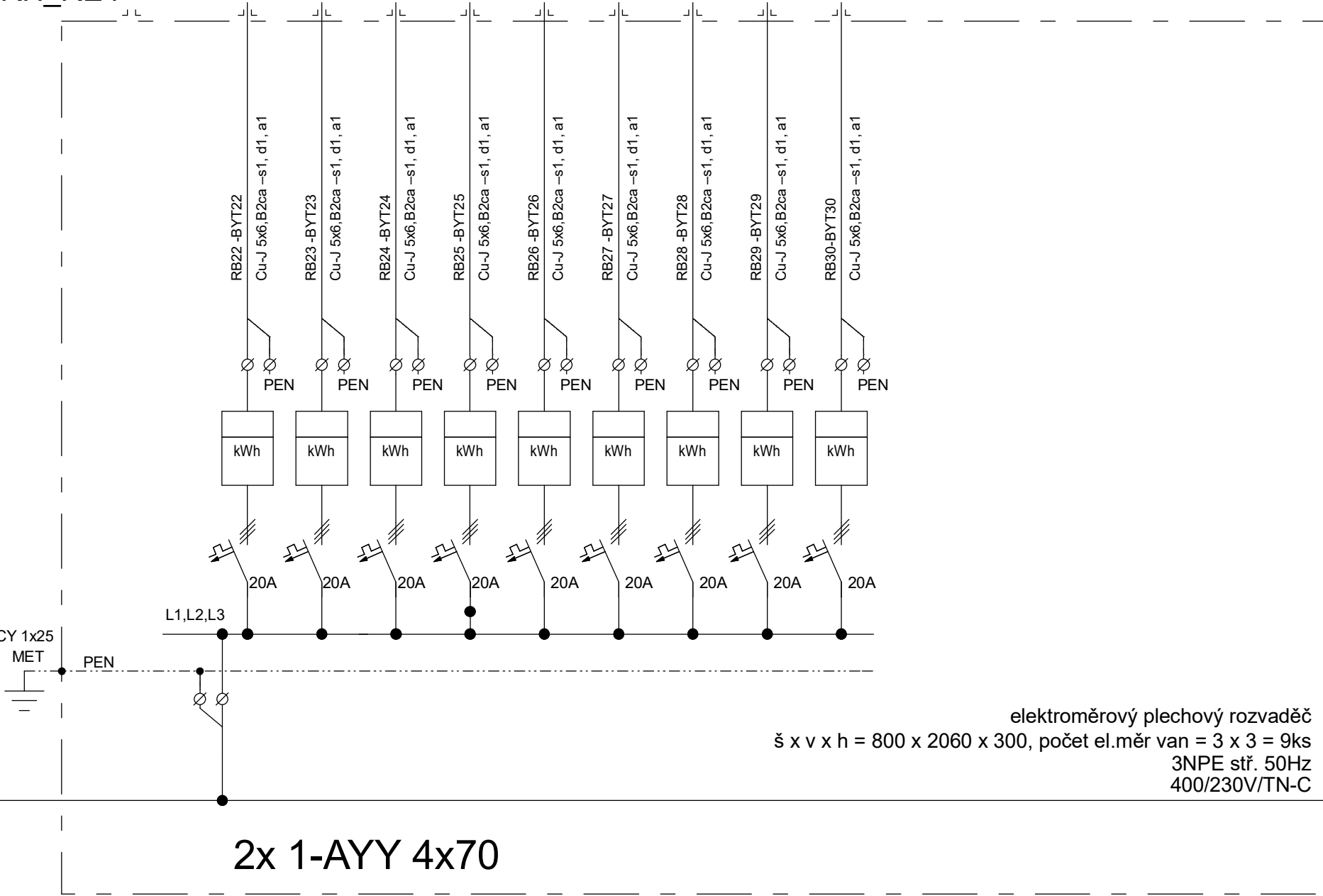


elektroměrový plechový rozvaděč
š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA:	ADAPTAČE UBYTOVNY NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3	NÁZEV VÝKRESU:	ROZVADĚČ RHRE	Počet l./listů:	Příloha číslo:
	Vypracoval				D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část návrh rozváděčů	32600 PLZEŇ IČO:46847359					
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.		INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary						
1	2	3	4	5	6	7	8	8/3	RE		

RH_RE4

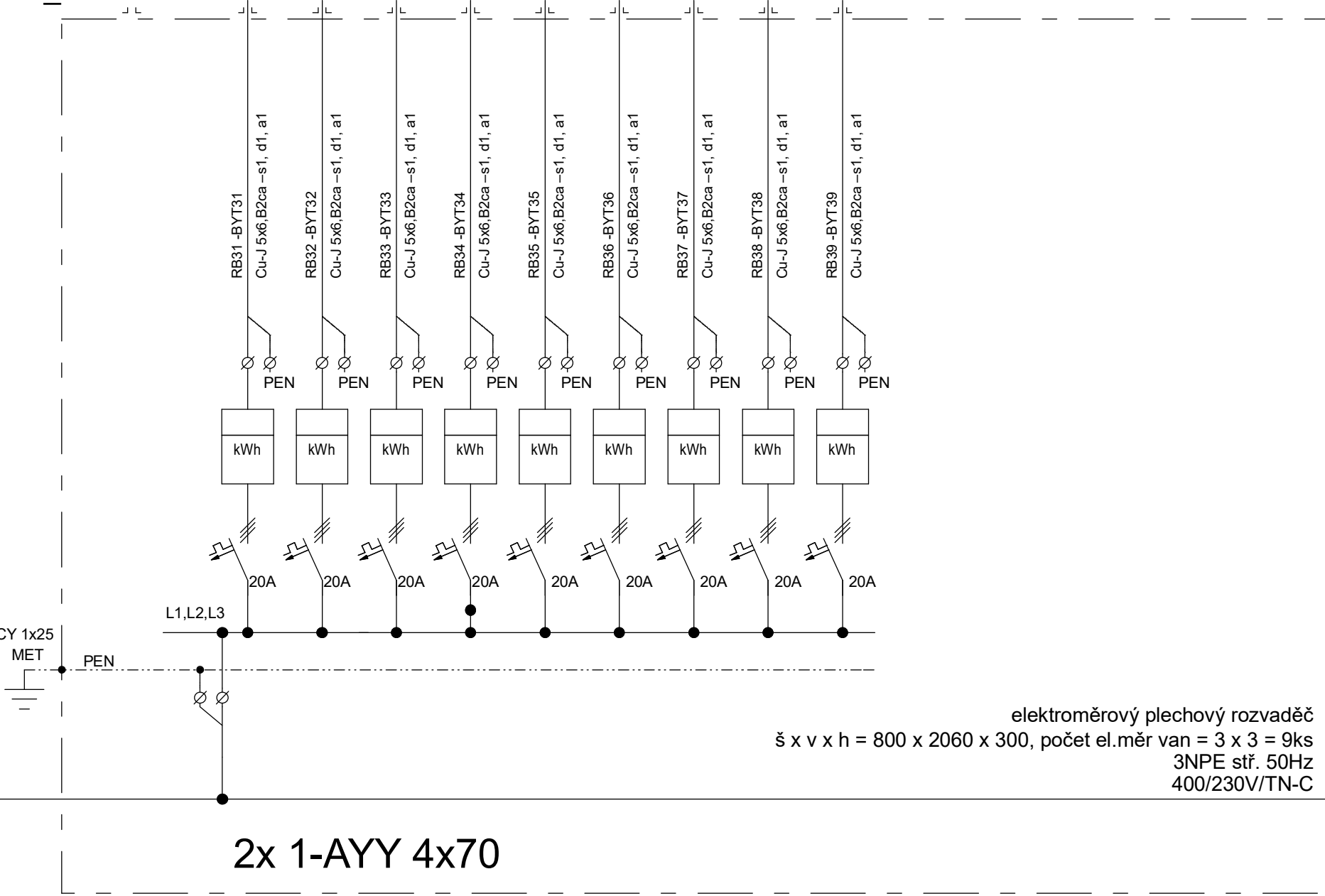


elektroměrový plechový rozvaděč
š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTACE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46847369	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RHRE	Počet l./list č. 8/4	Příloha číslo: RE
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						

RH_RE5

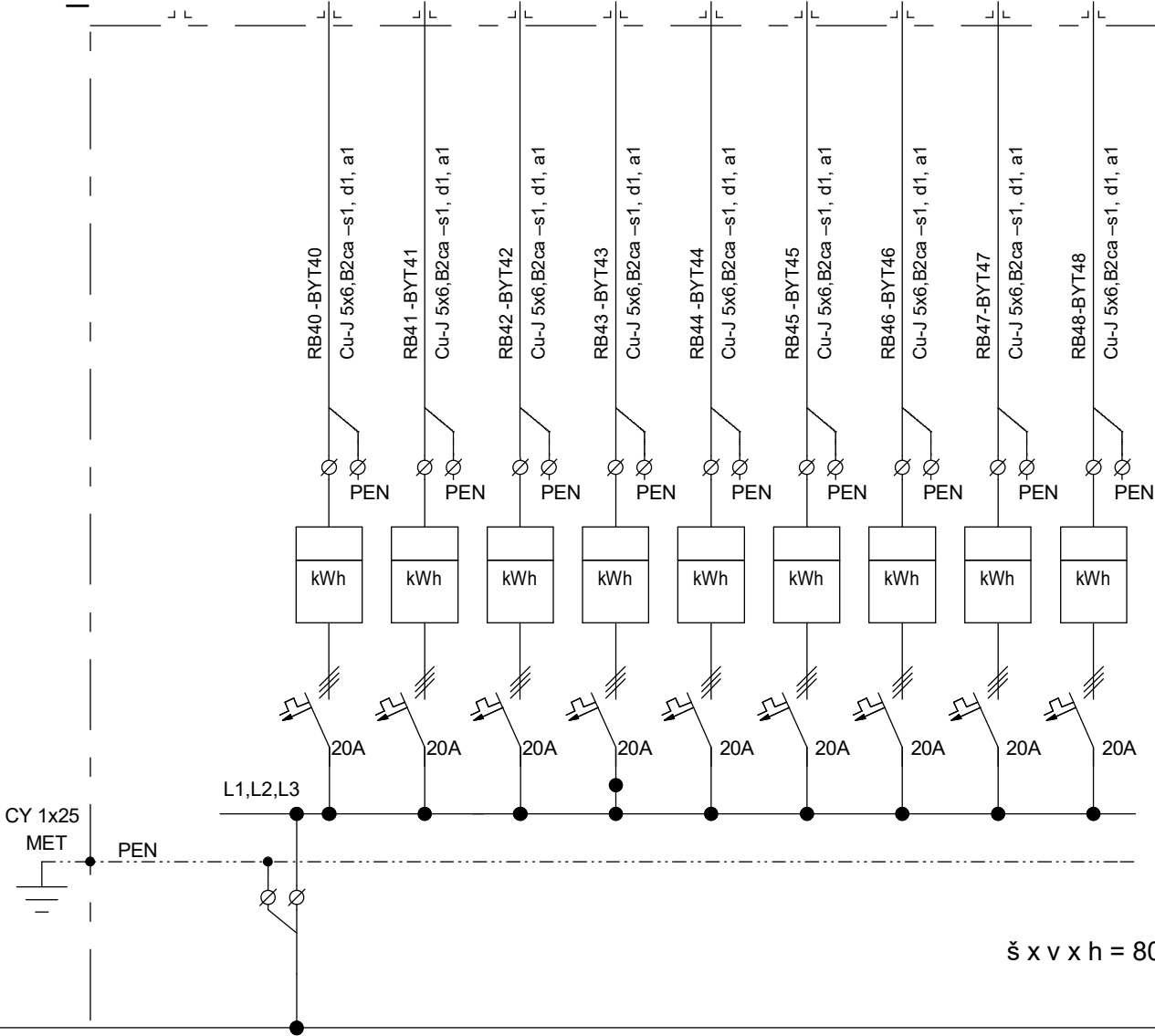


elektroměrový plechový rozvaděč
š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum	STAVBA:		MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR. 2016/3 32600 PLZEŇ IČO: 46847369	NÁZEV VYKRESU:	Počet l./Listů:	Příloha číslo:
	Vypracoval			ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Vykresová část, návrh rozváděčů					
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.	INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary					
1	2	3	4	5	6	7	8		

RH_RE6

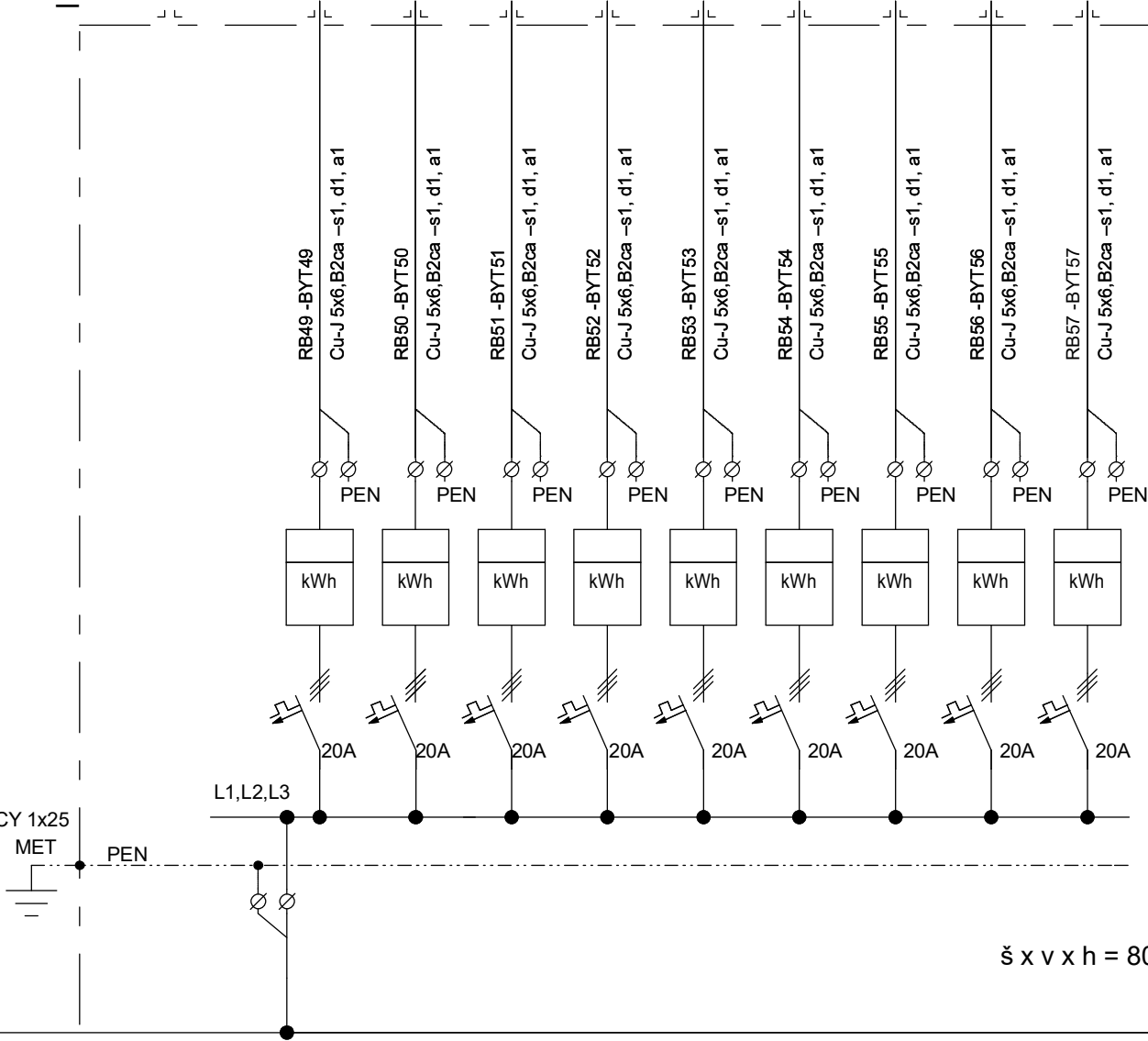


elektroměrový plechový rozvaděč
š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTACE UBYTOVNY NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5. TPS silnoproud D.1.2.5.2 Vykresová část, návrh rozváděčů INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR 2016/3 32600 PLZEN IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RHRE	Počet l./list č. 8/6	Příloha číslo: RE
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						

RH_RE7

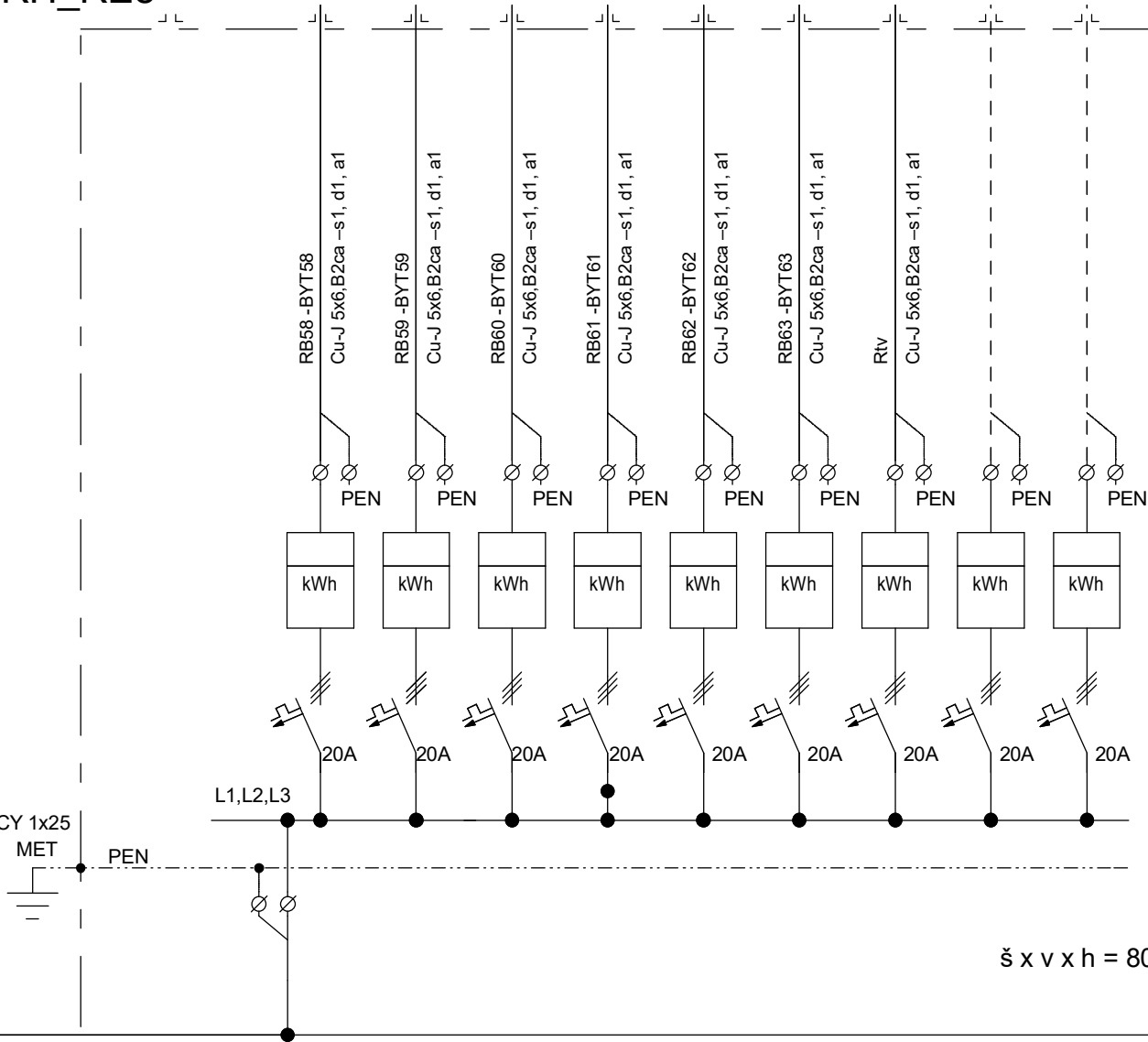


elektroměrový plechový rozvaděč
š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46847369	NÁZEV VÝKRESU: <
-----------	------------	---------------	-------	--	---	--	---

RH_RE8



elektroměrový plechový rozvaděč
š x v x h = 800 x 2060 x 300, počet el.měr van = 3 x 3 = 9ks
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

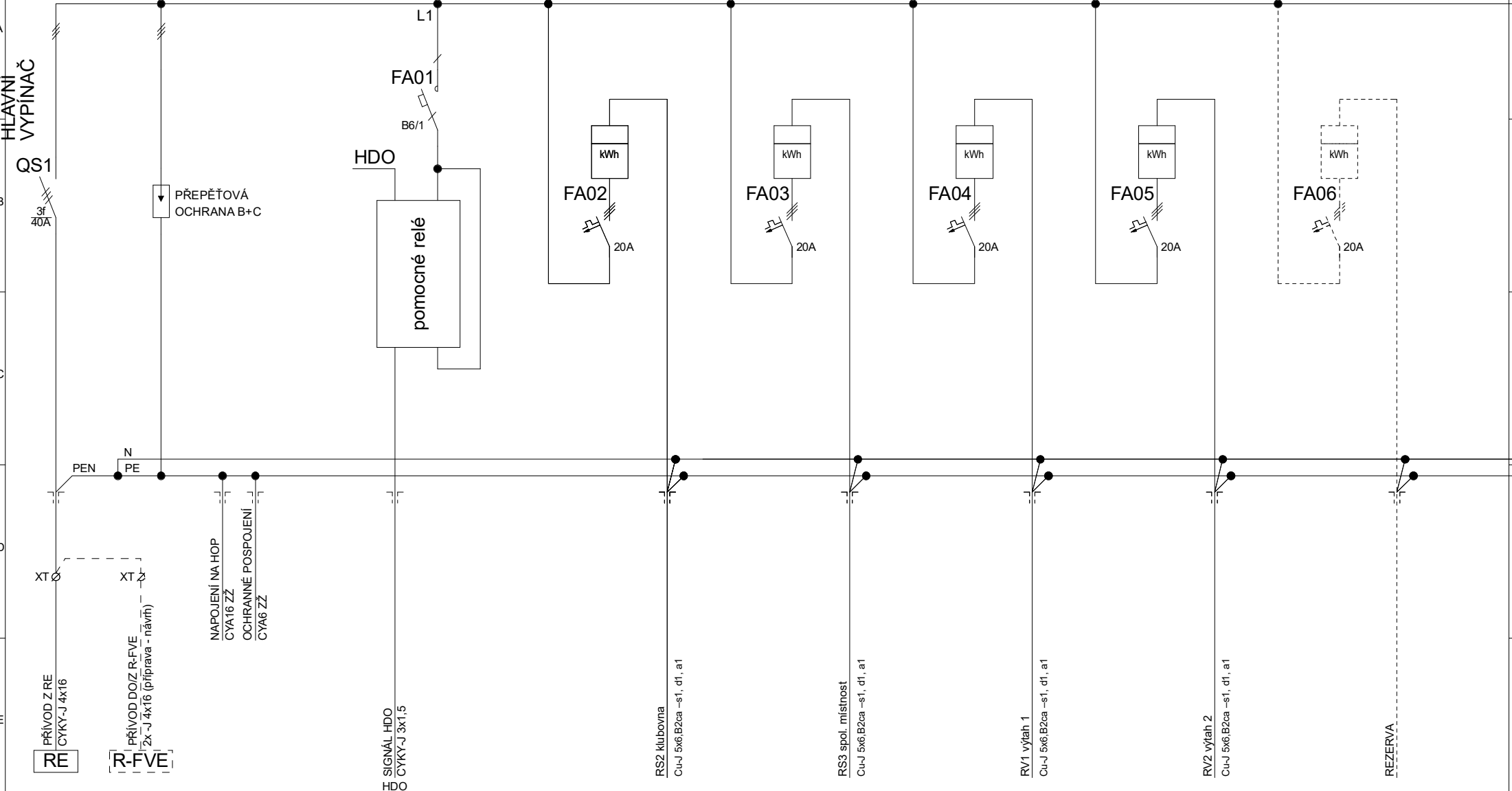
2x 1-AYY 4x70

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA:	ADAPTACE UBYTOVNY NABÝTOVÝ DŮM Č.P. 603/36	NÁZEV VÝKRESU:	ROZVADĚČ RHRE	Počet l./list č.	Příloha číslo:
	Vypracoval				D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Vykresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46847359				
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.		INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary					

Poř.	Popis	Počet kusů celkem
Rozváděč-RS1		
1	Skříň s dveřmi, otočný plast.zámek, IP30, šedá, na podlahu, ŠxVxH=600x2060x300	1
2	Držák krycích desek ProfiSNAP, výška 1950, sada 1 pár	1
3	Podstavec bok, max. 250kg, šedá V=100, pár bez výřezů, pro skříň IP30, na podlahu, Hl=300	1
4	Čelní kryt pro podstavec, šedý, V=100, Š=600	2
5	Schránka na dokumentaci A4	1
6	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů)	13
7	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1pár)	13
8	Krycí deska ProfiSNAP, s výřezem 45mm, plechová, šedá, V=150, skříň Š=600	13
9	Chránič Icn=6kA, Ir=250A, typ A, 4-pól, Idn=0.03A, In=40A	1
10	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A+puls.SS, A, 1+N, 6kA, char.B, Idn=0.03A, In=10A	20
11	Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=6A	2
12	Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=10A	9
13	Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=16A	9
14	Jistič PL6, char B, 3-pólový, Icn=6kA, In=16A	5
15	Jistič PL6, char B, 3-pólový, Icn=6kA, In=20A	4
16	Jistič PL6, char B, 3-pólový, Icn=6kA, In=40A	1
17	Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4-pól sada pro TN-S	1
18	Elektroměr multifunkční na DIN lištu, cejchovaný MID, 3-fáz, polopřímý x/5A měřicí trafo, Modbus	5
19	Instalační relé 230V AC, 1 zap. 1 vyp. kont., 20A, mechanická předvolba ON/AUT/OFF	1
20	Instalační stykač, Uc=230V AC, In=25A, 2zap. kont.	14
21	Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	1
Cena celkem včetně slevy (bez DPH) [Kč]		

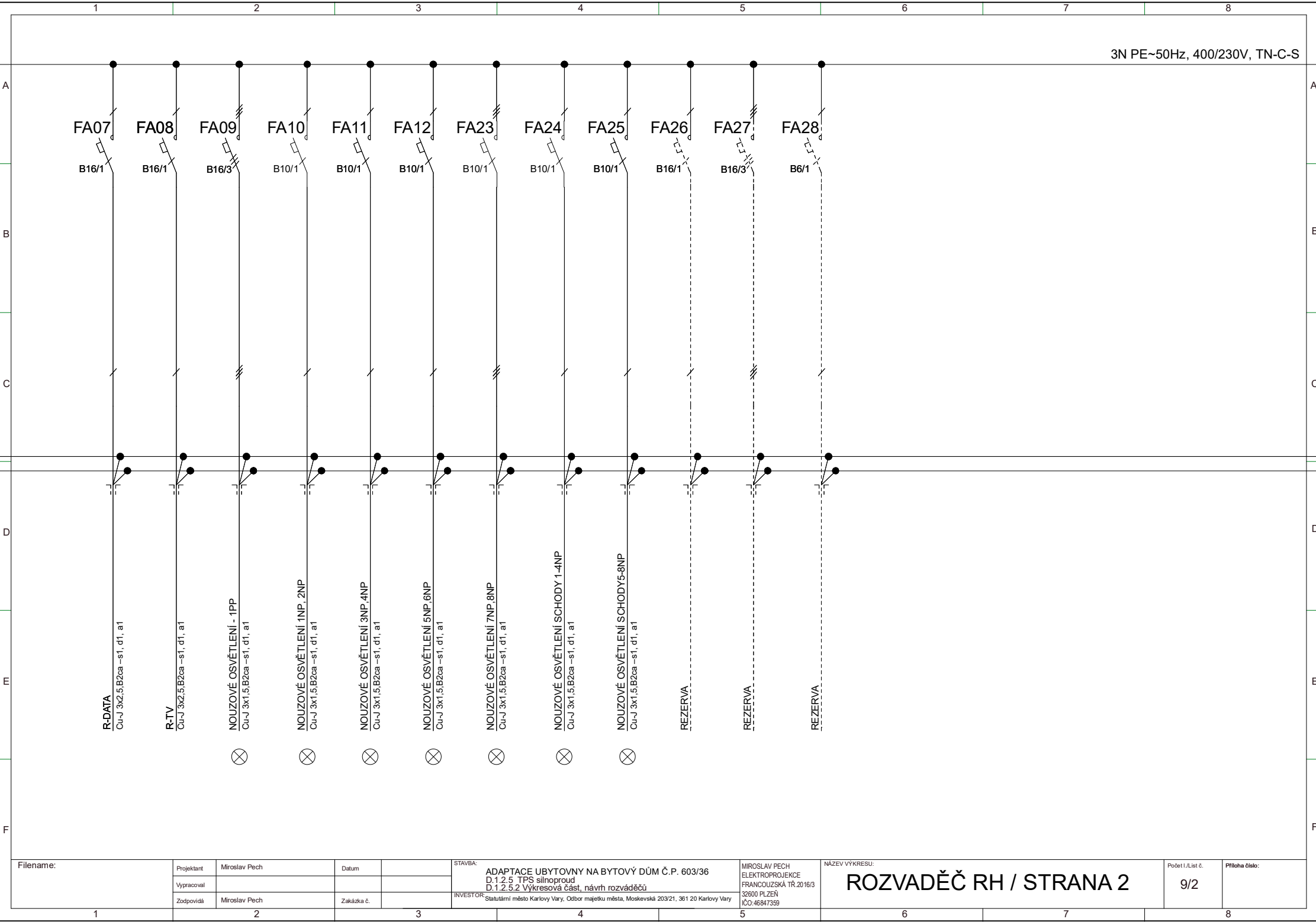
Sumarizovaný seznam (počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)
Zvýrazněné položky - počet kusů neodpovídá základní objednáci jednotce.

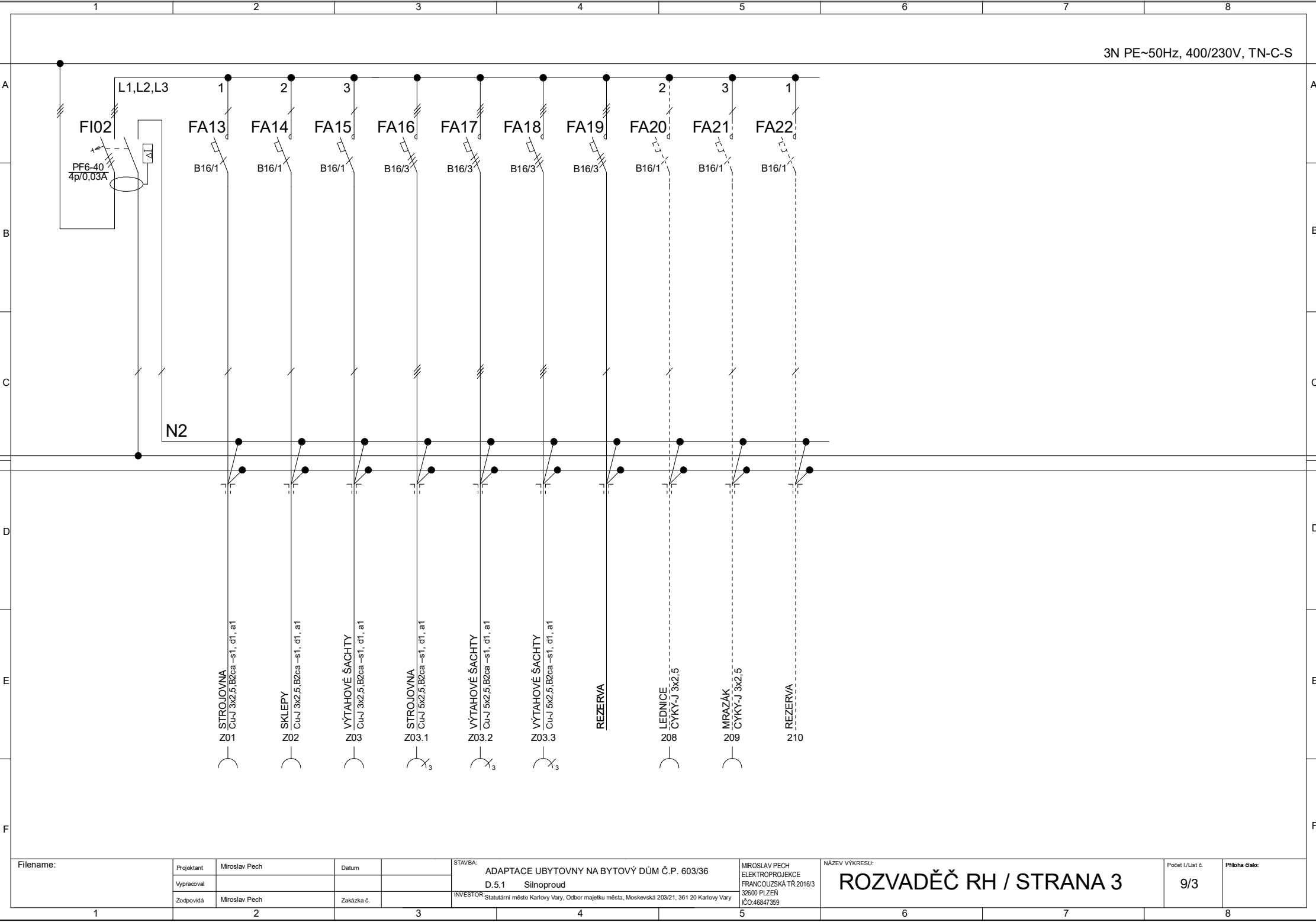
RH_RS1



plech. rozvaděč
š x v x h = 600 x 2060 x 300
rozvaděč stojící, IP30
3NPE stř. 50Hz
400/230V/TN-C

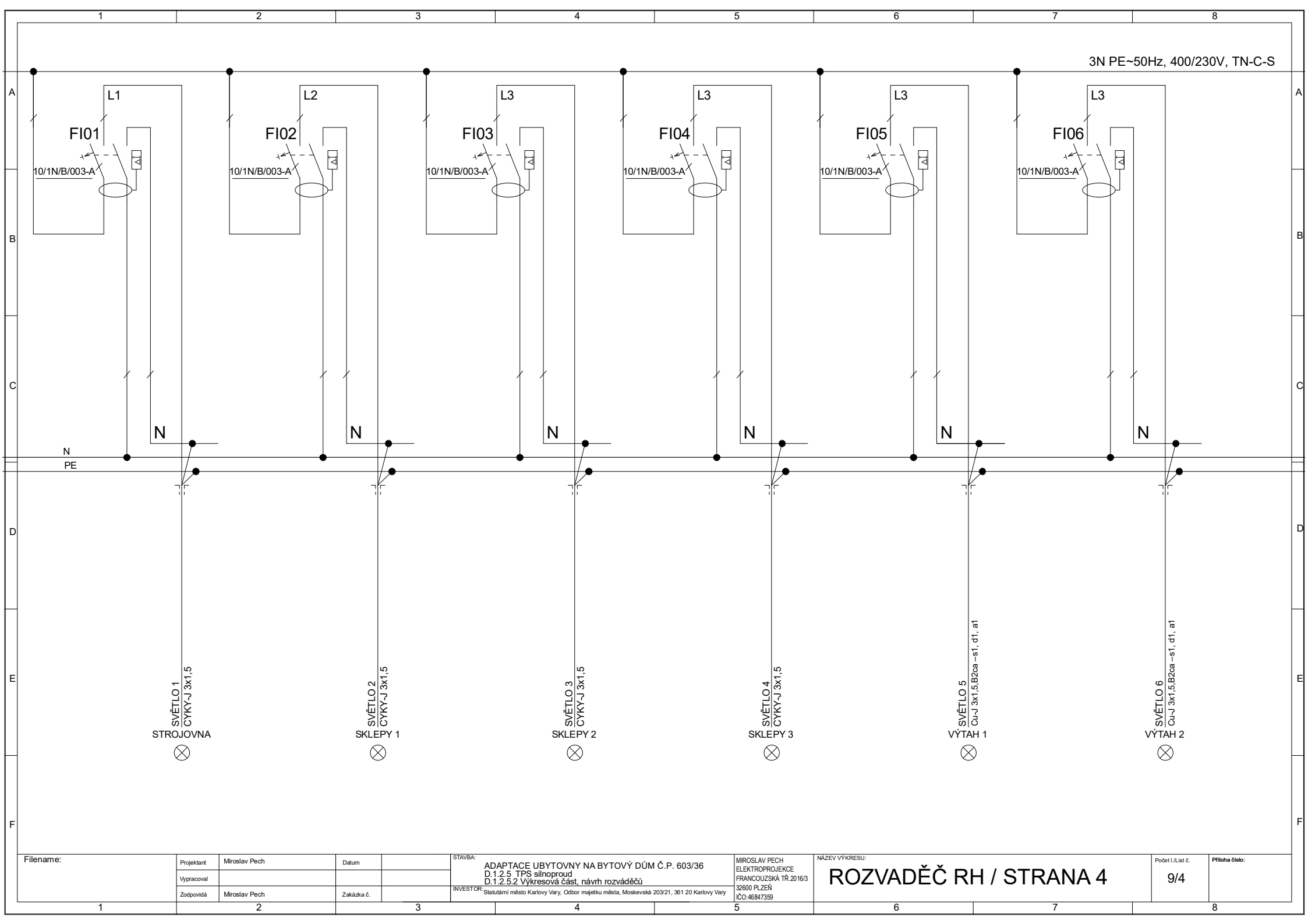
Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NABÝTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 36800 PLZEŇ IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RS / STRANA 1	Počet 1./List č.	Příloha číslo:
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						
1	2	3	4	5	6	7	8		



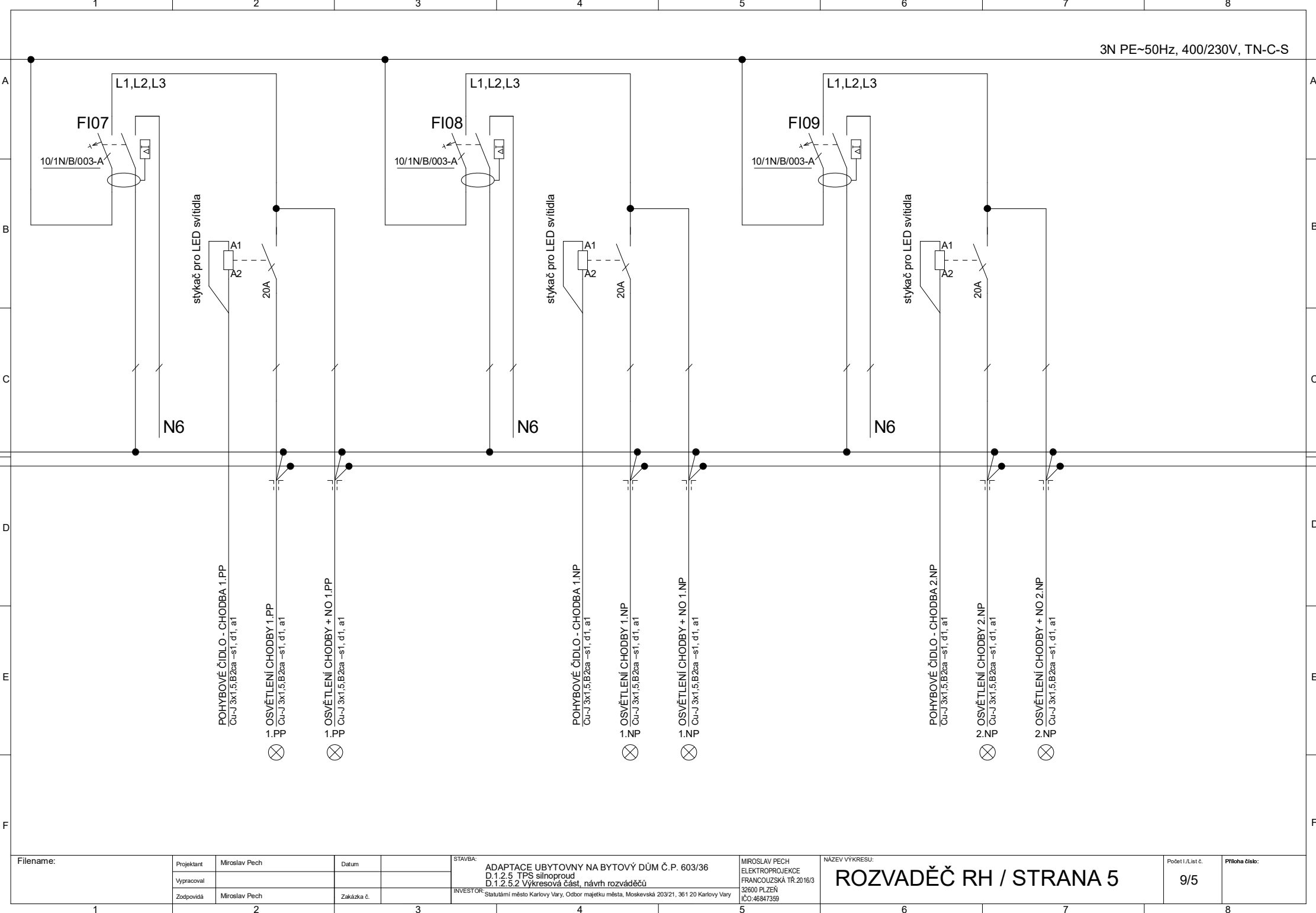


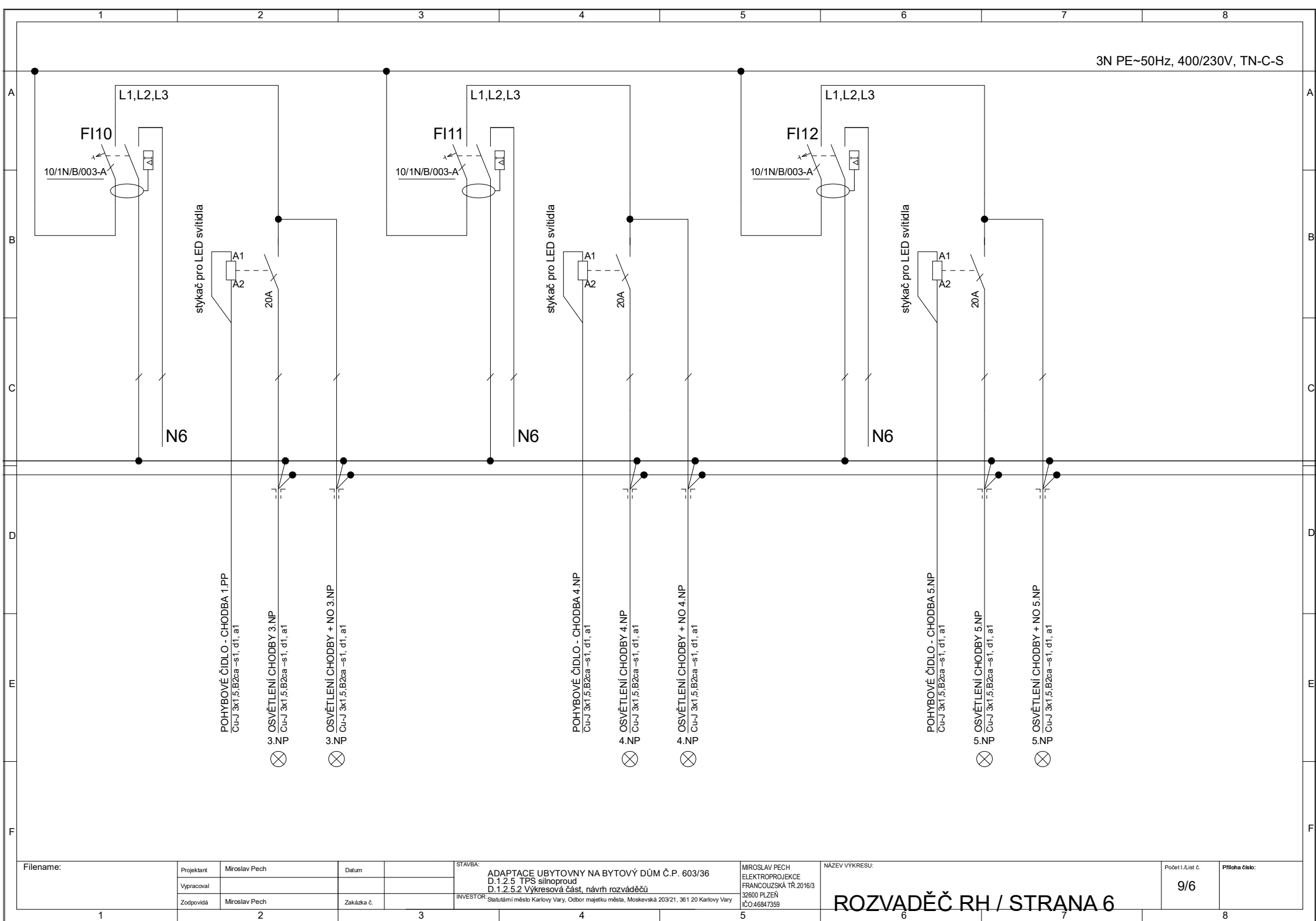
3N PE~50Hz, 400/230V, TN-C-S

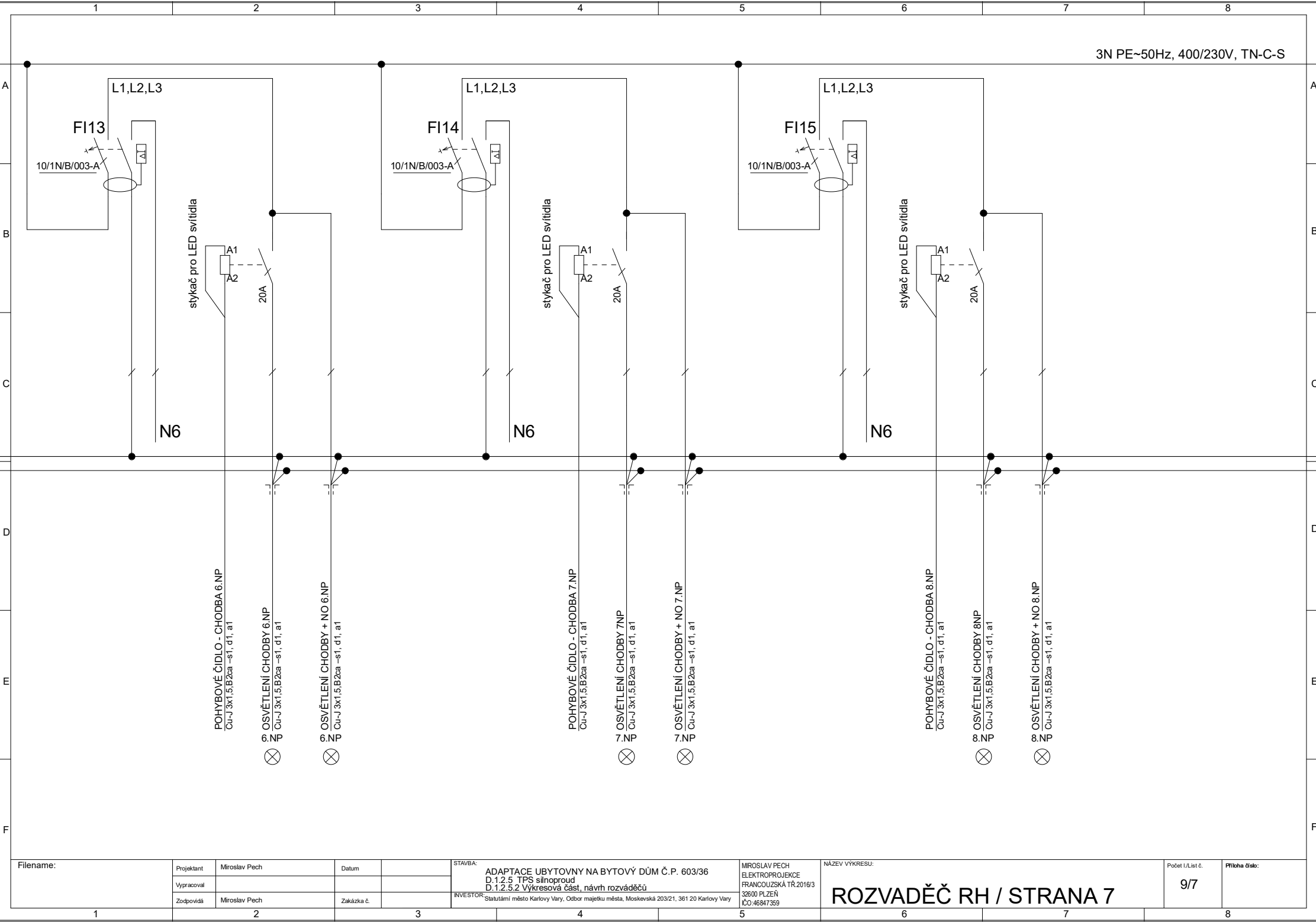
Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA:	ADAPTAČNÍ MÍSTO KARLOVY VARY, ODBOR MAJETKU MĚSTA, MOSKEVSKÁ 203/21, 361 20 KARLOVY VARY	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR. 2016/3 32600 PLZEŇ IČO: 46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RH / STRANA 3	Počet l./List č.	Příloha číslo:
	Vypracoval				D.5.1	Silnoproud			9/3	
	Zodpovídal	Miroslav Pech	Zakázka č.		INVESTOR:	Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary				

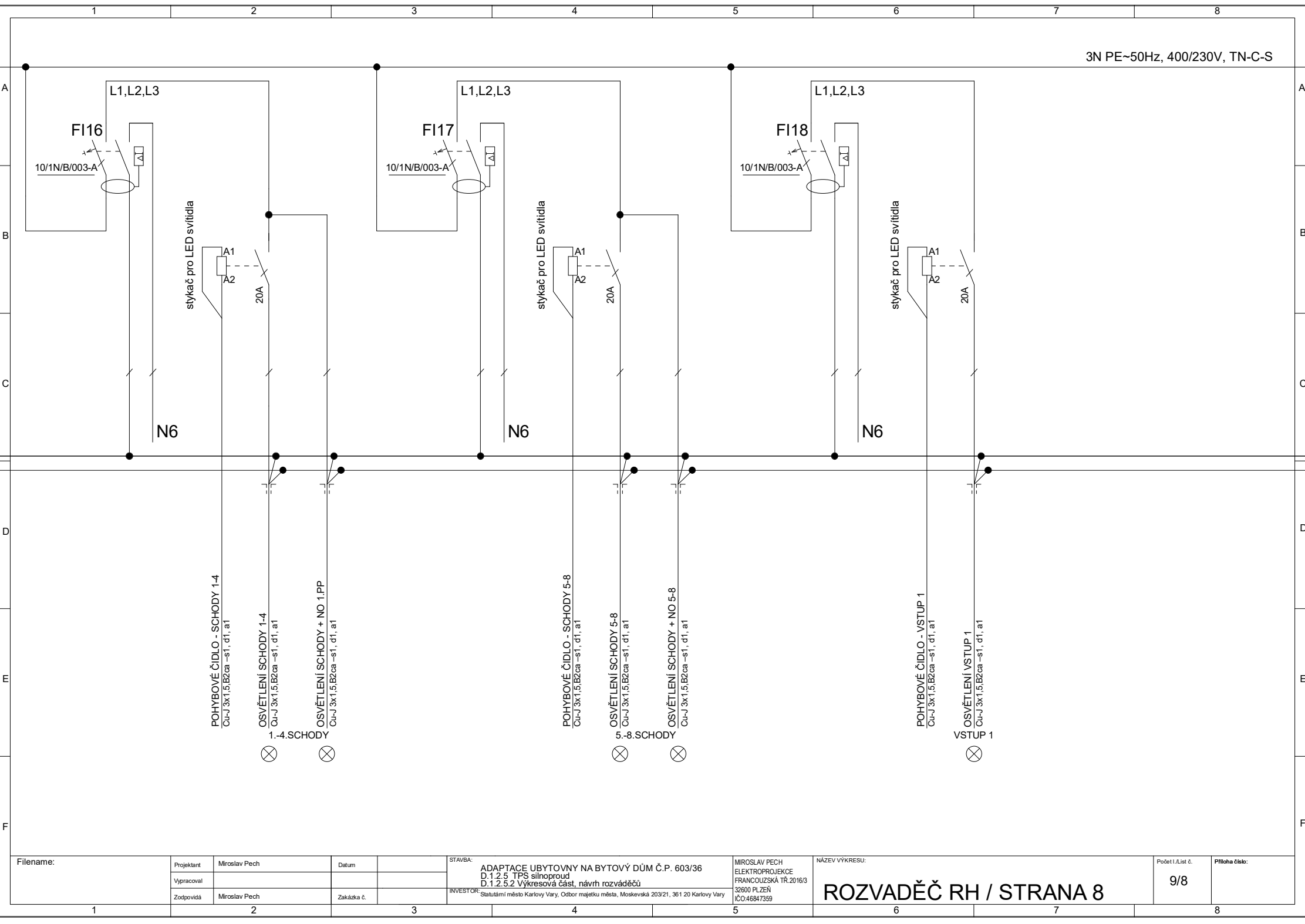


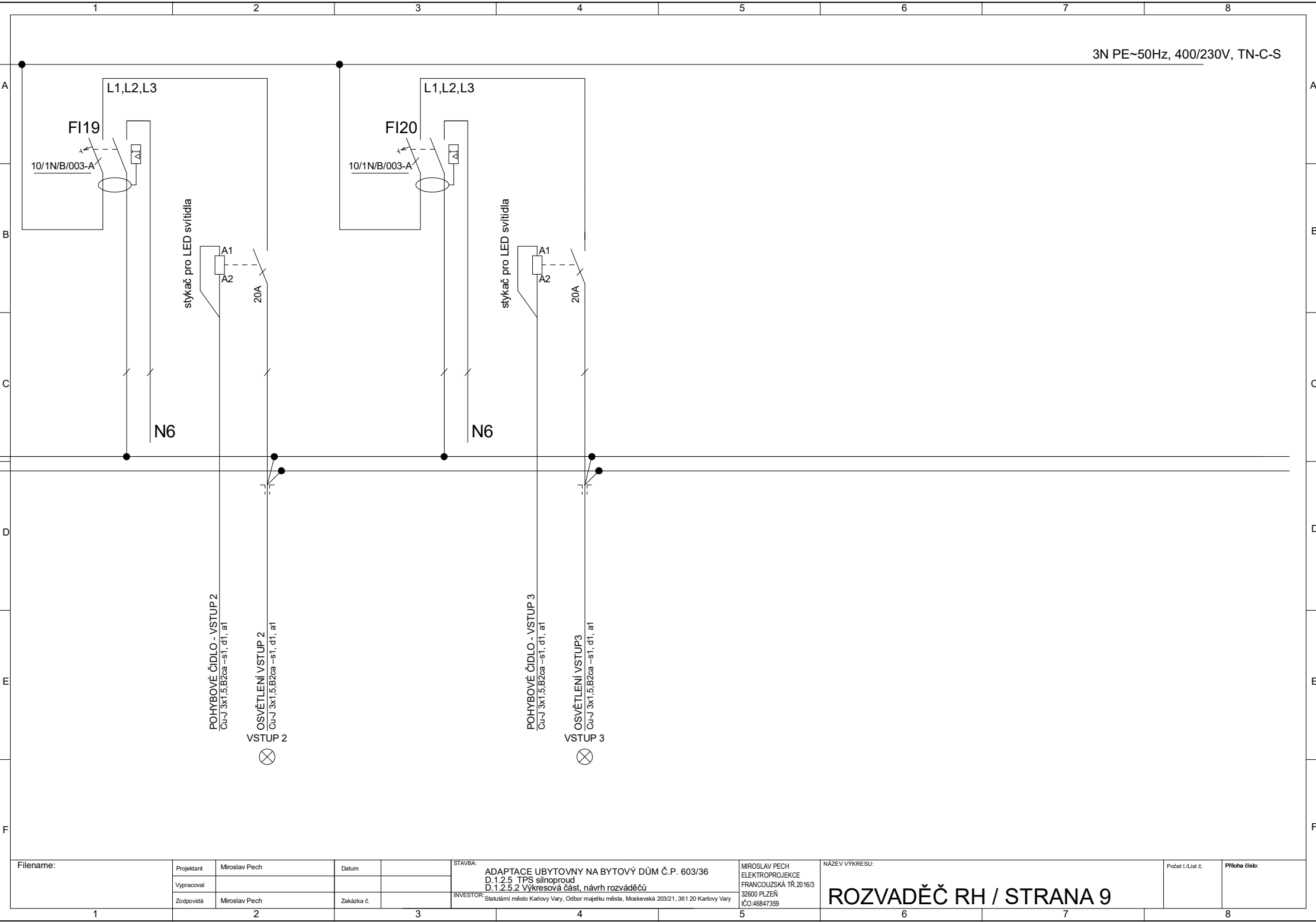
Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NABÝTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.20 16/3 32600 PLZEŇ IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RH / STRANA 4	Počet l./List č. 9/4	Příloha číslo:
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						











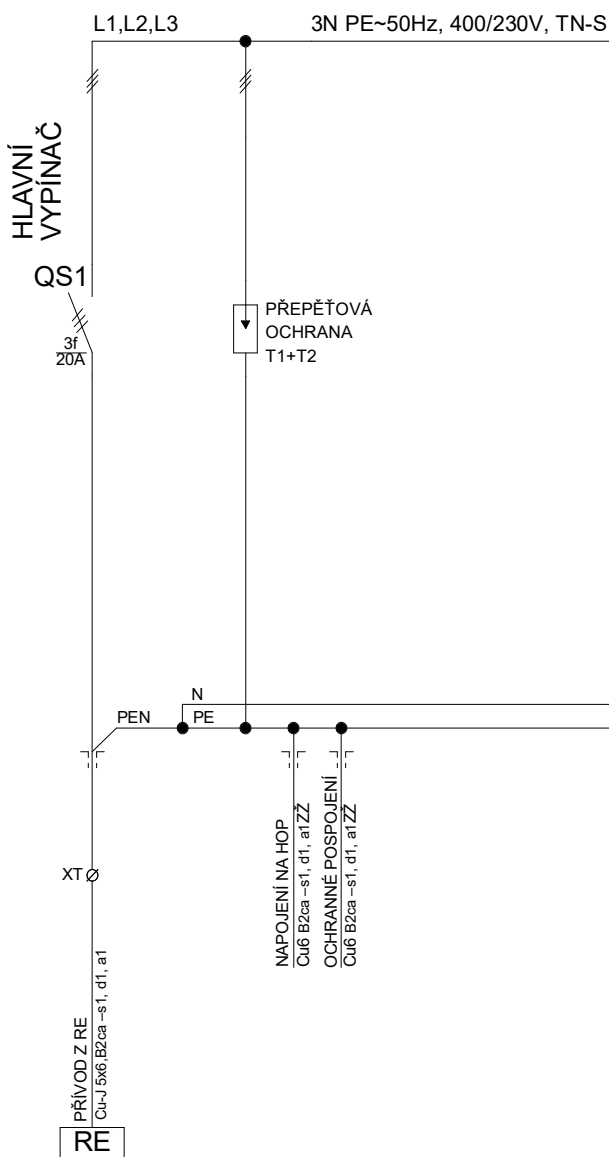
3N PE~50Hz, 400/230V, TN-C-S

Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČNÍ MÍSTO KARLOVY VARY, ODBOR MAJETKU MĚSTA, MOSKEVSKÁ 203/21, 361 20 KARLOVY VARY	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR. 2016/3 32800 PLZEŇ IČO: 46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RH / STRANA 9	Počet l./List č.	Příloha číslo:
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						
1	2	3	4	5	6	7	8		

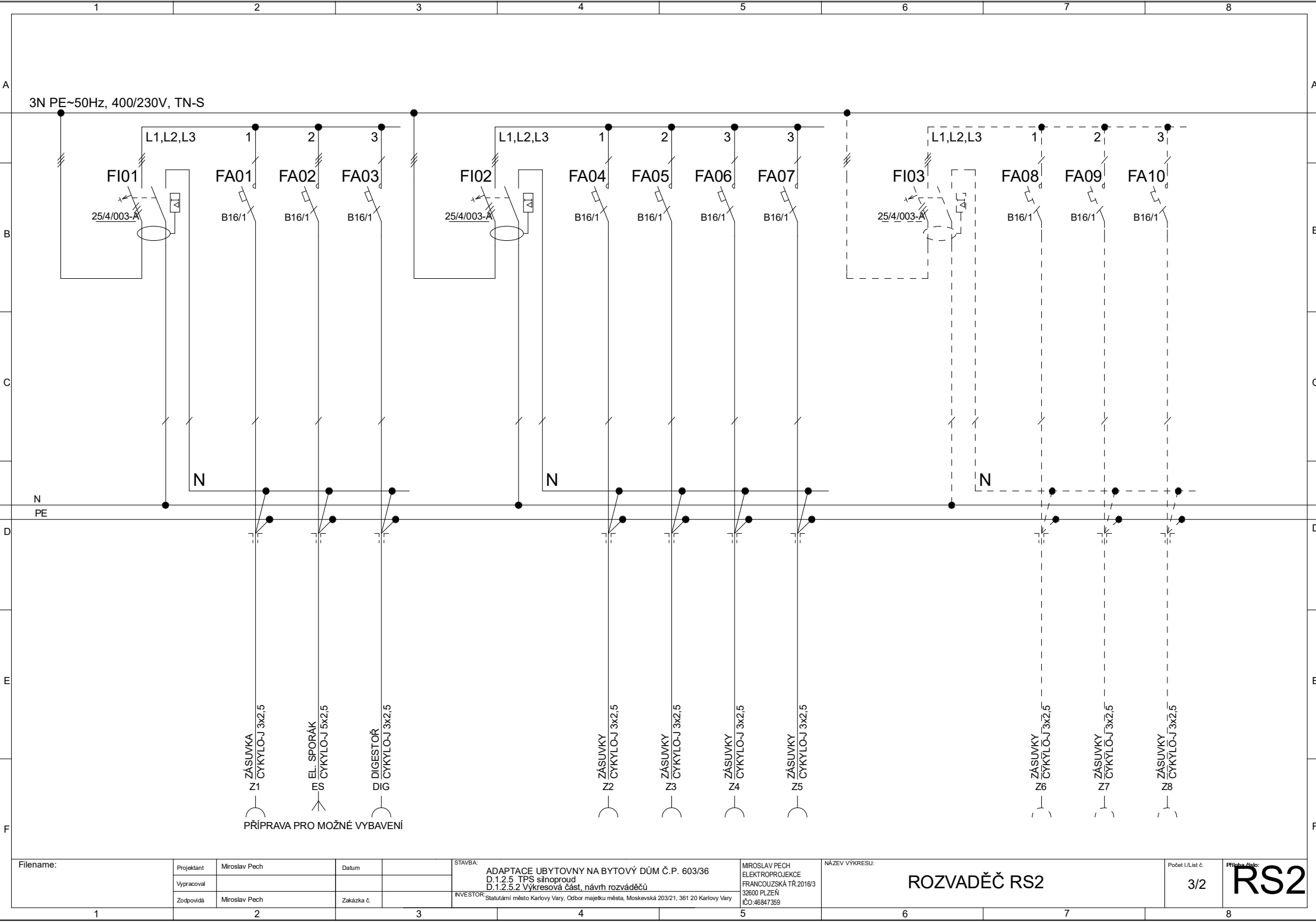
Poř.	Popis	Počet kusů celkem
Rozváděč-RS2		
1	Montážní rám, ŠxV=600x760	1
2	Horní+dolní panel, s výřezy, pár, šedý, Š=600	1
3	Deska pro vstup kabelů, šedá, Š=600	1
4	Deska pro vstup kabelů, bez výřezů, šedá, Š=600	1
5	Boční panel při užití bočnice MSW, šedá, V=760	1
6	Držák krycích desek ProfiSNAP, výška 650, sada 1 pár	1
7	Dveře plechové plné, otočný plast.zámek, IP30, šedá, ŠxV=600x760	1
8	Schránka na dokumentaci A4	1
9	Lišta pro uchycení N/PE svorek, Š=600	1
10	Nosič svorkovnice KL-7...KL-60 na lištu, horizontální	2
11	Svorkovnice: Rozbočovací můstek N/PE 2x25+27x16mm2	3
12	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů)	4
13	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1pár)	4
14	Krycí deska ProfiSNAP, s výřezem 45mm, plechová, šedá, V=150, skříně Š=600	4
15	Chránič Icn=6kA, Ir=250A, typ A, 4-pól, Idn=0.03A, In=25A	3
16	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A+puls.SS, A, 1+N, 6kA, char.B, Idn=0.03A, In=10A	4
17	Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=16A	10
18	Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	1
19	Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4-pól sada pro TN-S	1
Cena celkem včetně slevy (bez DPH) [Kč]		

Sumarizovaný seznam (počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)
Zvýrazněné položky - počet kusů neodpovídá základní objednáci jednotce.

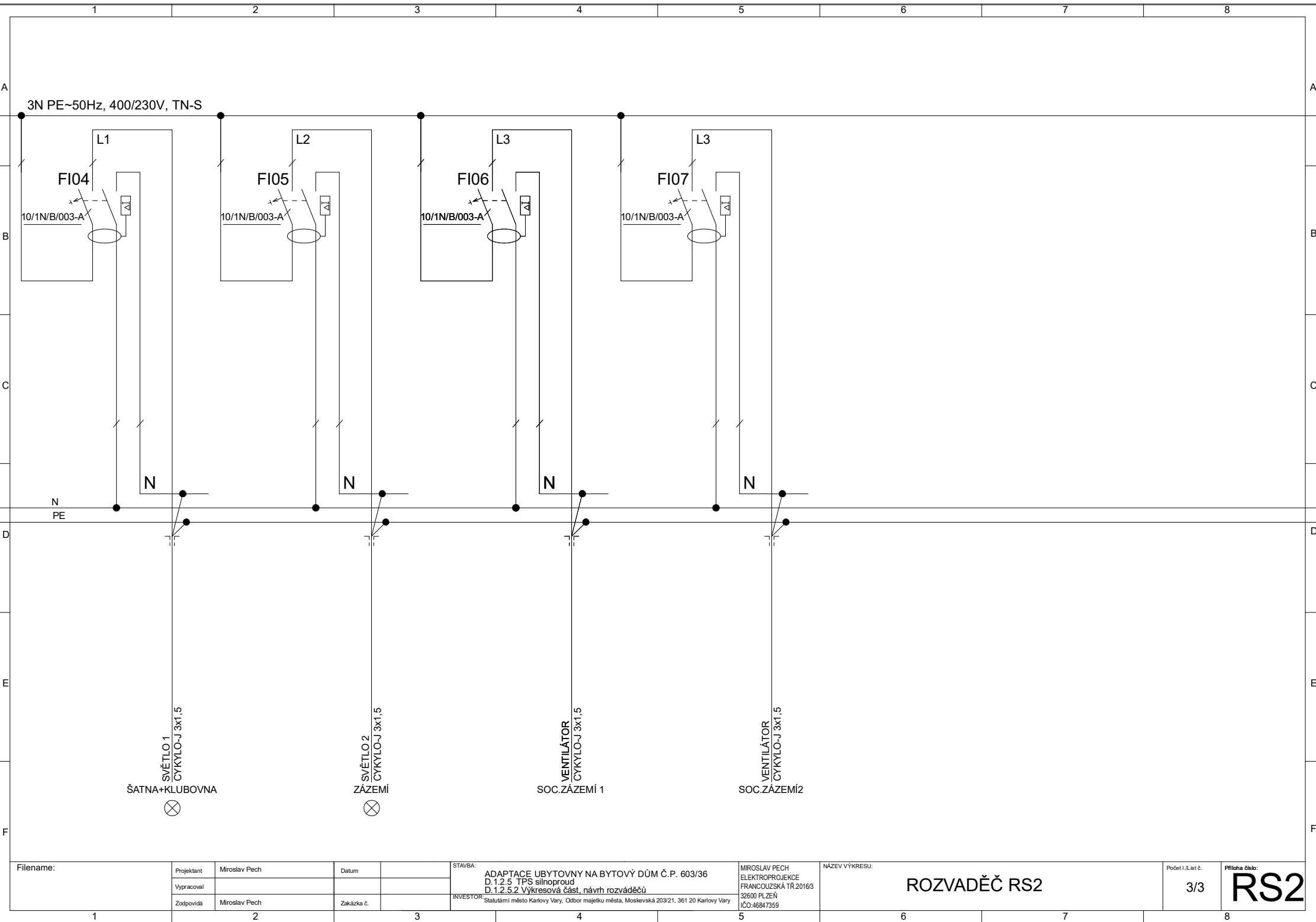
RS2



Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA:	ADAPTAČE UBYTOVNY NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS slinoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozvaděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU:	ROZVADĚČ RS2		Počet l./l.st.č.	3/1	Ověřeno: RS2
	Vypracoval				INVESTOR:	Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary							
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.										
1	2	3	4	5	6	7	8						



Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEN IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RS2	Počet l./List č. 3/2	Příloha číslo: RS2
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech							



Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNY NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR 2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RS2	Počet l./List č. 3/3	Příloha číslo: RS2
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						

Poř.	Popis	Počet kusů celkem
Rozváděč-RS3		
1	Montážní rám, ŠxV=600x760	1
2	Horní+dolní panel, s výřezy, pár, šedý, Š=600	1
3	Deska pro vstup kabelů, šedá, Š=600	1
4	Deska pro vstup kabelů, bez výřezů, šedá, Š=600	1
5	Boční panel při užití bočnice MSW, šedá, V=760	1
6	Držák krycích desek ProfiSNAP, výška 650, sada 1 pár	1
7	Dveře plechové plné, otočný plast.zámek, IP30, šedá, ŠxV=600x760	1
8	Schránka na dokumentaci A4	1
9	Lišta pro uchycení N/PE svorek, Š=600	1
10	Nosič svorkovnice KL-7...KL-60 na lištu, horizontální	2
11	Svorkovnice: Rozbočovací můstek N/PE 2x25+27x16mm2	3
12	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů)	4
13	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1pár)	4
14	Krycí deska ProfiSNAP, s výřezem 45mm, plechová, šedá, V=150, skříně Š=600	4
15	Chránič Icn=6kA, Ir=250A, typ A, 4-pól, Idn=0.03A, In=25A	3
16	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A+puls.SS, A, 1+N, 6kA, char.B, Idn=0.03A, In=6A	3
17	Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=16A	10
18	Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4-pól sada pro TN-S	1
19	Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	1
Cena celkem včetně slevy (bez DPH) [Kč]		

Sumarizovaný seznam (počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)
Zvýrazněné položky - počet kusů neodpovídá základní objednáci jednotce.

RS3

HLAVNÍ
VYPÍNAČ

QS1

3f
20A

PŘEPĚŤOVÁ
OCHRANA
T1+T2

PEN N
PE

XT Ø

PŘÍVOD Z RE
Cu-J 5x6 B2ca –s1, d1, a1

RE

NAPOJENÍ NA HOP
Cu6 B2ca –s1, d1, a1ZZ
OCHRANNÉ POSPOJENÍ
Cu6 B2ca –s1, d1, a1ZZ

3N PE~50Hz, 400/230V, TN-S

Filename:

Projektant: Miroslav Pech

Datum:

STAVBA:

ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36
D.1.2.5 TPS silnoproud
D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů

MIROSLAV PECH
ELEKTROPROJEKCE
FRANCOUZSKÁ TR.2016/3
32600 PLZEN
IČO:46847359

NÁZEV VÝKRESU:

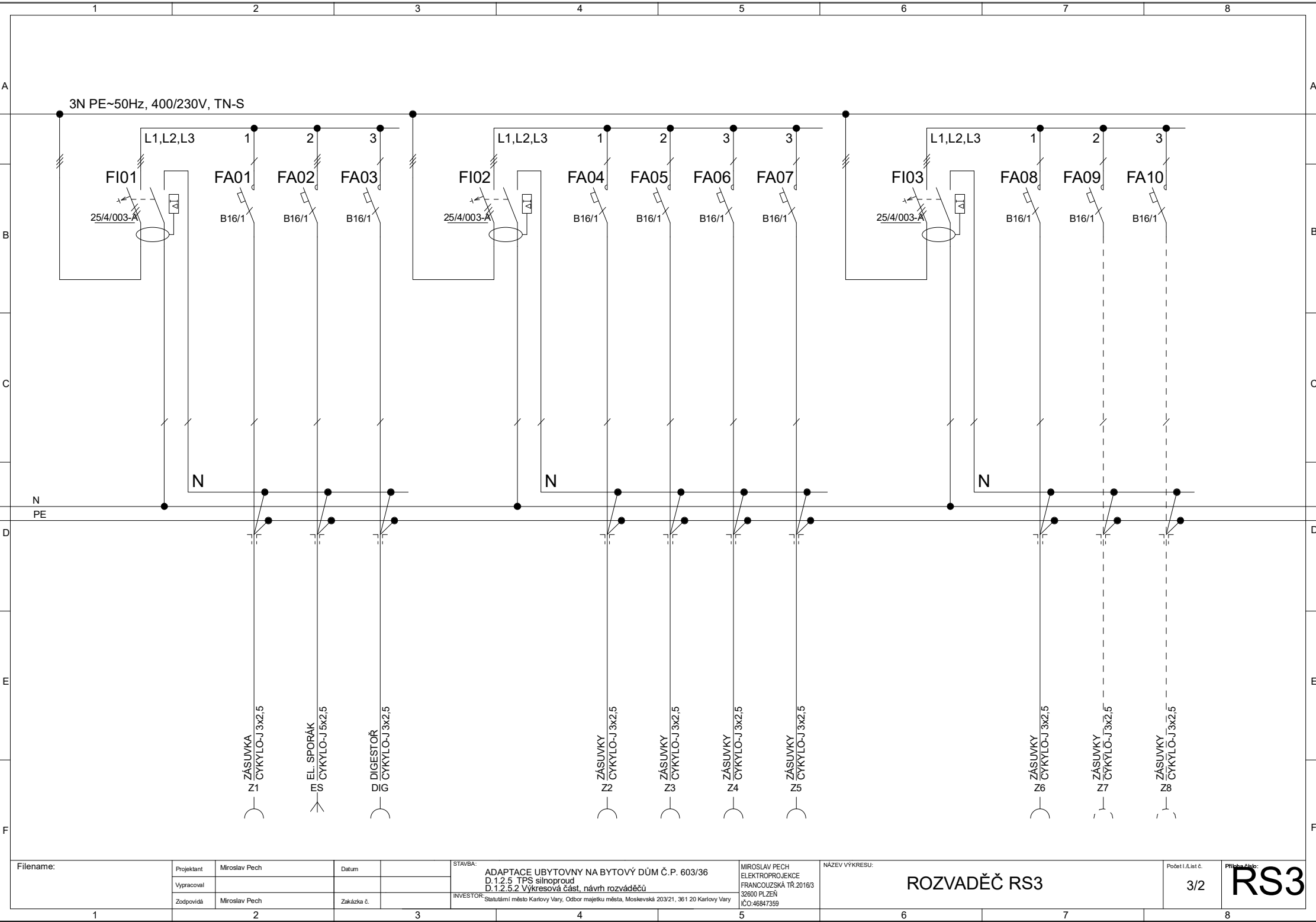
ROZVADĚČ RS3

Počet l./List č.

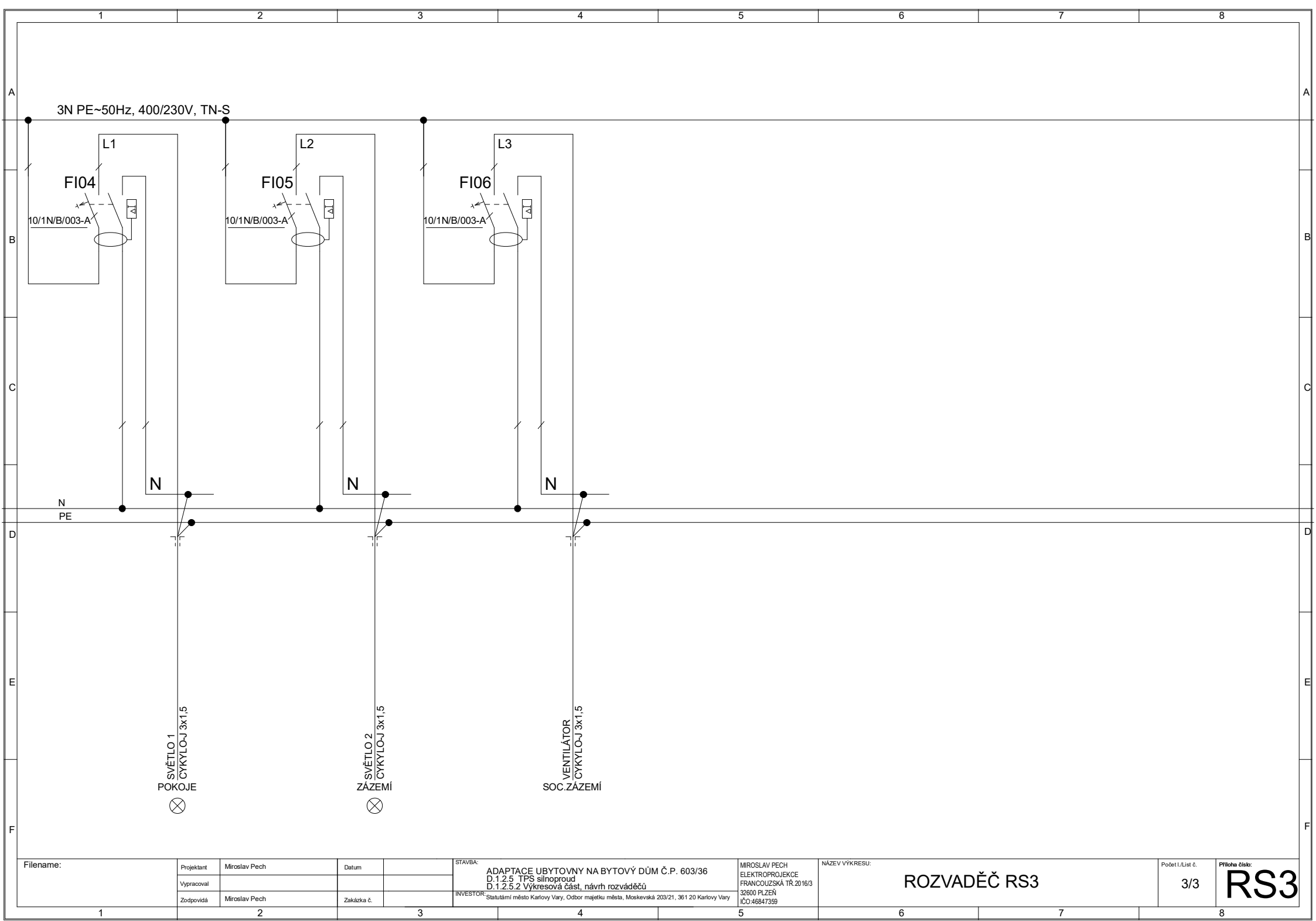
3/1

Příloha čísel:

RS3



Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RS3	Počet l./list č. 3/2	Příloha číslo: RS3
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						



Poř.	Popis	Počet kusů celkem
Rozváděč-RB		
1	Montážní rám, ŠxV=600x460	1
2	Horní+dolní panel, s výřezy, pár, šedý, Š=600	1
3	Deska pro vstup kabelů, šedá, Š=600	1
4	Deska pro vstup kabelů, bez výřezů, šedá, Š=600	1
5	Boční panel při užití bočnice MSW, šedá, V=460	1
6	Držák krycích desek ProfiSNAP, výška 350, sada 1 pár	1
7	Dveře plechové plné, otočný plast.zámek, IP30, šedá, ŠxV=600x460	1
8	Lišta pro uchycení N/PE svorek, Š=600	1
9	Nosič svorkovnice KL-7...KL-60 na lištu, horizontální	2
10	Svorkovnice: Rozbočovací můstek N/PE 2x25+27x16mm2	3
11	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů)	2
12	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1pár)	2
13	Krycí deska ProfiSNAP, s výřezem 45mm, plechová, šedá, V=150, skříň Š=600	2
14	Chránič Icn=6kA, Ir=250A, typ A, 4-pól, Idn=0.03A, In=25A	3
15	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A+puls.SS, A, 1+N, 6kA, char.B, Idn=0.03A, In=10A	3
16	Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=10A	1
17	Jistič PL6, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=16A	9
18	Jistič PL6, char B, 3-pólový, Icn=6kA, In=16A	1
19	Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4-pól sada pro TN-S	1
20	Hlavní vypínač, 3-pól, In=20A	1
Cena celkem včetně slevy (bez DPH) [Kč]		

Sumarizovaný seznam (počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)
Zvýrazněné položky - počet kusů neodpovídá základní objednáci jednotce.

RB

HLAVNÍ
VYPÍNAČ

QS1

3f
20A

L1,L2,L3

3N PE~50Hz, 400/230V, TN-S

▼
PŘEPĚŤOVÁ
OCHRANA
T1+T2

PEN

N

PE

NAPOJENÍ NA HOP
Cu6 B2ca –s1, d1, a1ZZ
OCHRANNÉ POSPOJENÍ
Cu6 B2ca –s1, d1, a1ZZ

XT Ø

PŘÍVOD Z RE
Cu-J 5x6 B2ca –s1, d1, a1

RE

Filename:

Projektant
Miroslav Pech

Datum

STAVBA:

ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36
D.1.2.5. TPS silnoproud
D.1.2.5.2 Vykresová část, návrh rozváděčů

MIROSLAV PECH
ELEKTROPROJEKCE
FRANCOUZSKÁ TR.2016/3
32600 PLZEŇ
IČO.46847359

NÁZEV VÝKRESU:

ROZVADĚČ RB

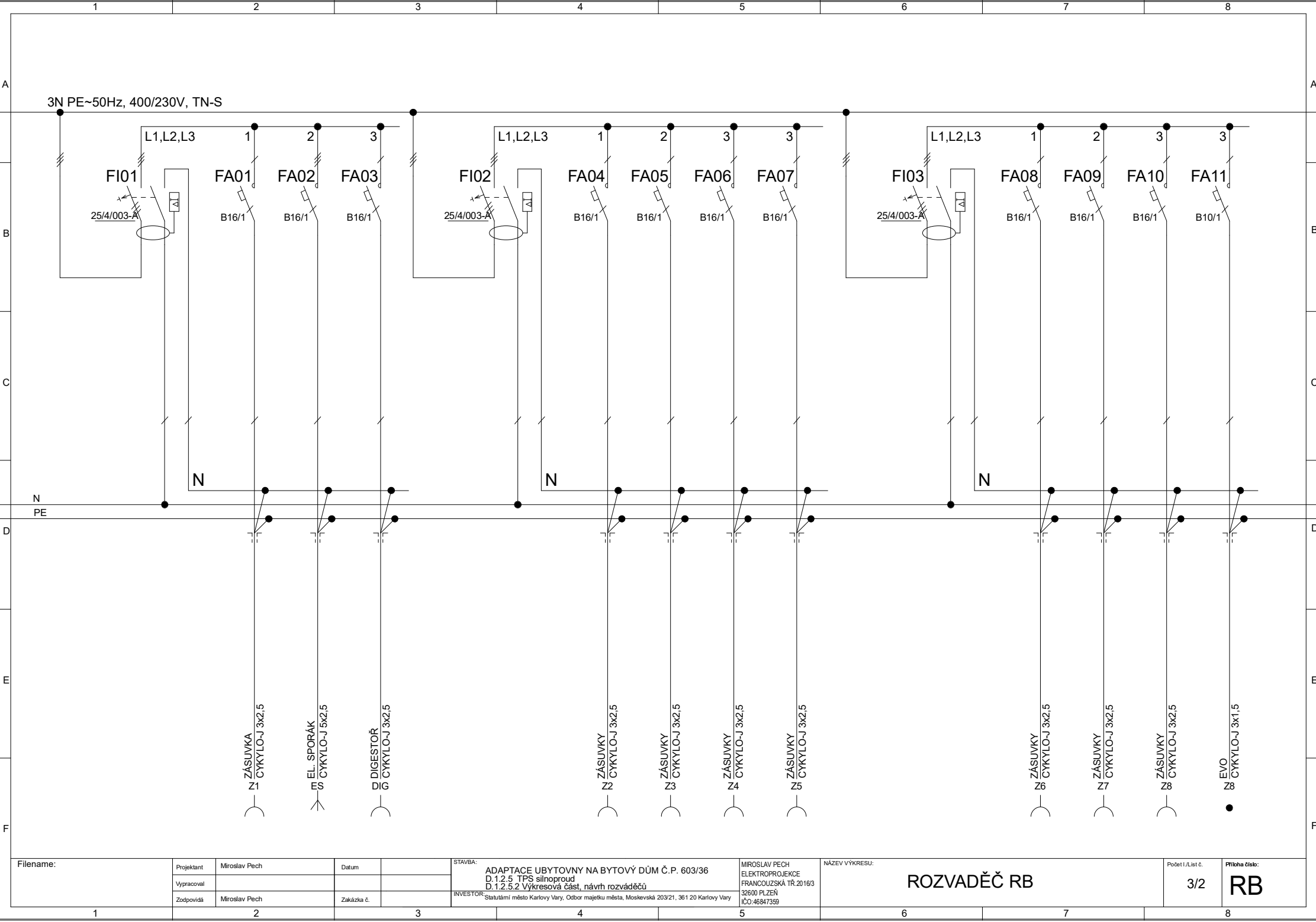
Počet l./List č.

3/1

Příloha číslo:

RB

1 2 3 4 5 6 7 8



Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEN IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RB	Počet l./List č. 3/2	Příloha číslo: RB
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						

1

2

3

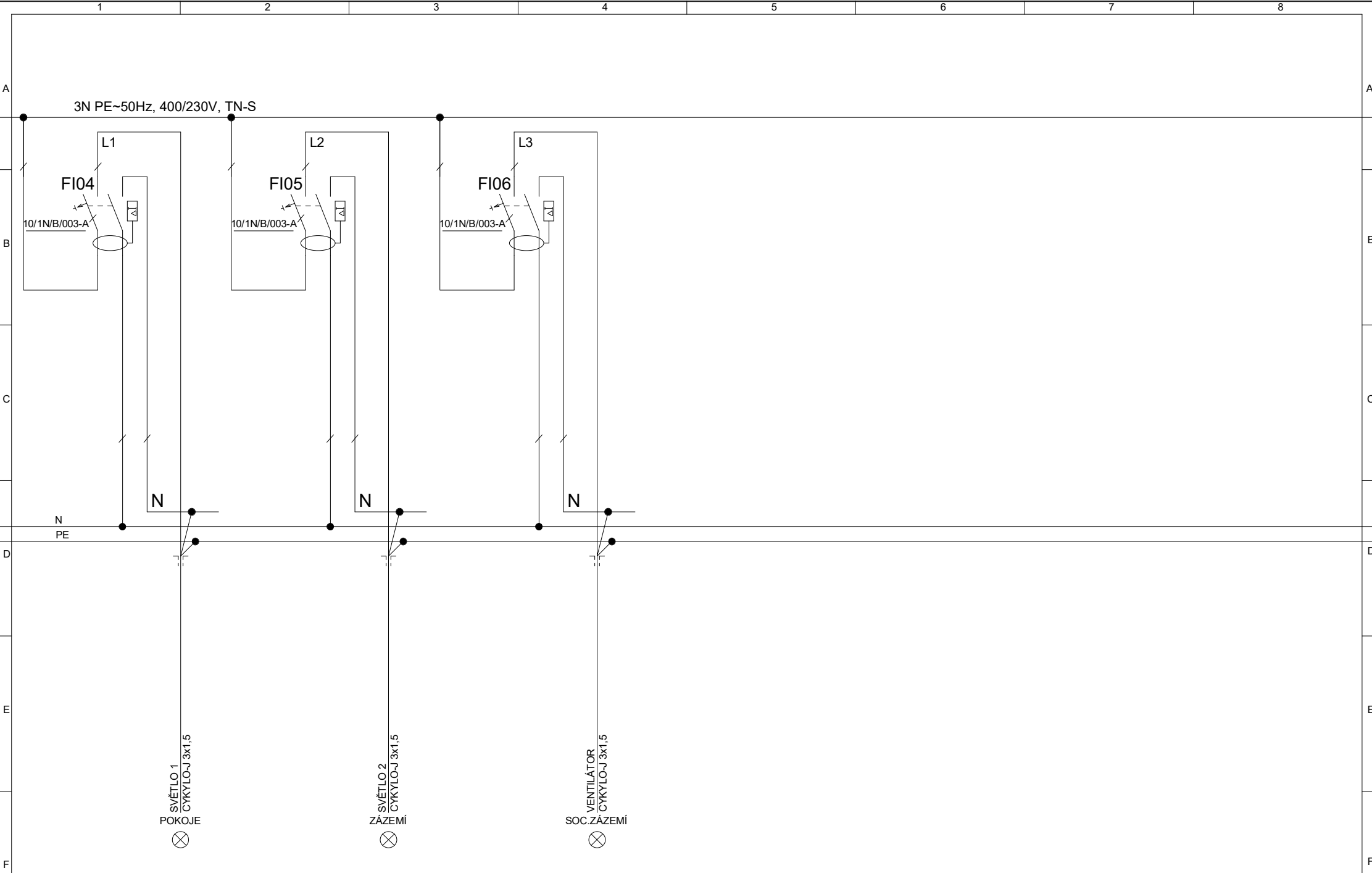
4

5

6

7

8



Filename:	Projektant	Miroslav Pech	Datum		STAVBA: ADAPTAČE UBYTOVNÝ NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36 D.1.2.5 TPS silnoproud D.1.2.5.2 Výkresová část, návrh rozváděčů INVESTOR: Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 203/21, 361 20 Karlovy Vary	MIROSLAV PECH ELEKTROPROJEKCE FRANCOUZSKÁ TR.2016/3 32600 PLZEŇ IČO:46847359	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RB	Počet l./List č. 3/3	Příloha číslo: RB
	Vypracoval								
	Zodpovídá	Miroslav Pech	Zakázka č.						