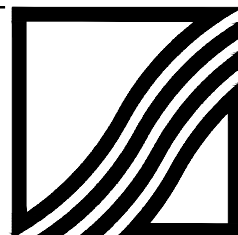


typ rozvaděče: dle specifikace  
 stupeň krytí: dle specifikace  
 rozměr: dle specifikace  
 Pi = 101,8 kW  
 PS = 61 kW

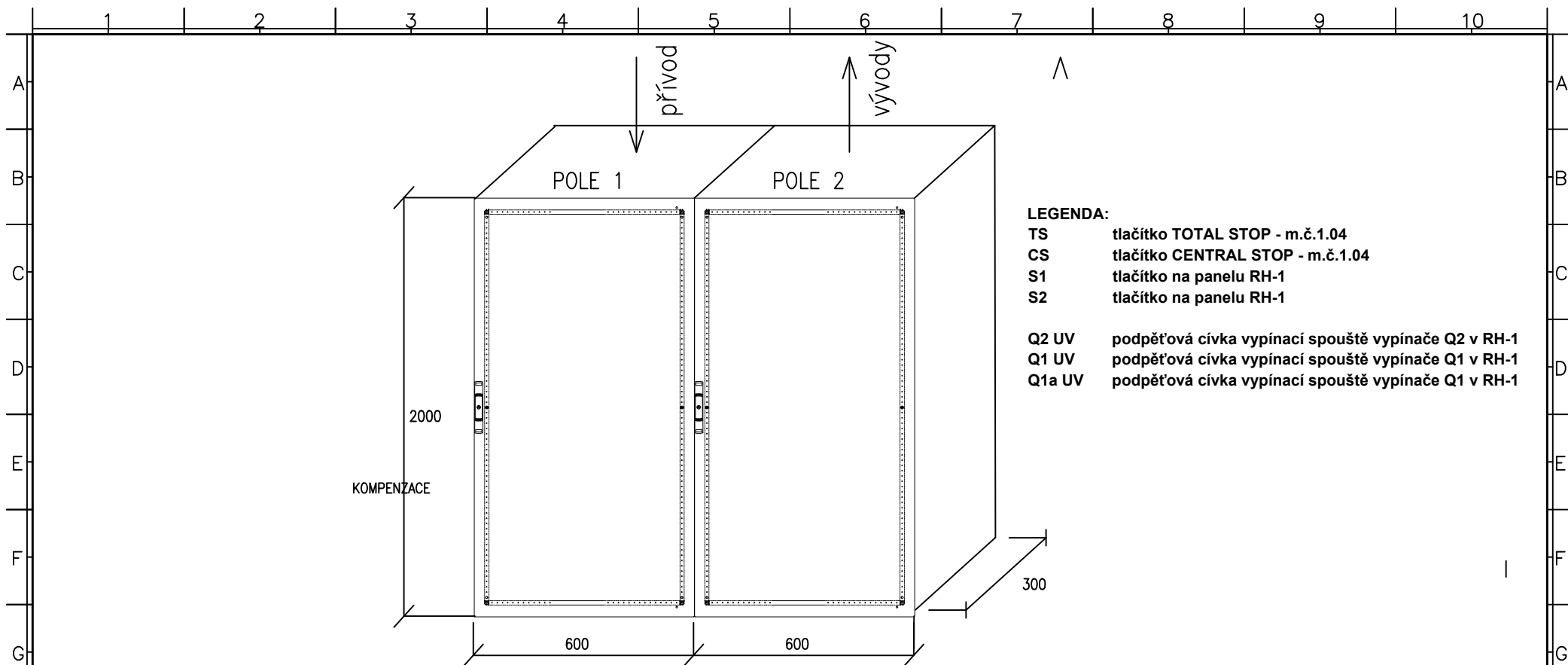
## Mateřská škola Nová Bělá

**OSA projekt s.r.o.**  
 Kafkova 10, 702 00 Ostrava

tel. 595 693 200  
 fax. 596 618 557  
 e-mail: osa@osa-projekt.cz



VEDOUcí PROJEKTU Ing. STANĚK Dalibor		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Martina Tesárková <i>M. Tm</i>		VYPRACOVAL Martina Tesárková <i>M. Tm</i>	
OBJEDNATEL Statutární město Ostrava, Městský obvod Nová Bělá, Mitrovická 342/100, Ostrava Nová Bělá		STAVEBNÍK Statutární město Ostrava, Městský obvod Nová Bělá, Mitrovická 342/100, Ostrava Nová Bělá			
STAVEBNÍ OBJEKT <b>SO 02-Budova Mateřské školy</b>			STUPEŇ <b>DPS</b>	DATUM listopad 2012	
ČÁST <b>F02.6.1- Elektroinstalace</b>			FORMÁT A4 2	MĚŘITKO 1:100	
NÁZEV VÝKRESU <b>1.NP -Rozvaděč RH</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO		
			ČÍSLO ZÁKAZKY <b>11-072-5</b>	ČÍSLO VÝKRESU <b>F.02.6.1-008</b>	ZMENA



**LEGENDA:**

- TS** tlačítko TOTAL STOP - m.č.1.04
- CS** tlačítko CENTRAL STOP - m.č.1.04
- S1** tlačítko na panelu RH-1
- S2** tlačítko na panelu RH-1
  
- Q2 UV** podpěťová cívka vypinací spouště vypínače Q2 v RH-1
- Q1 UV** podpěťová cívka vypinací spouště vypínače Q1 v RH-1
- Q1a UV** podpěťová cívka vypinací spouště vypínače Q1 v RH-1

**VLASTNOSTI ROZVADĚČE**

Vlastnosti rozvaděče:  
 - oceloplechový, dvoukřídlé dveře, jednokřídlé dveře  
 - krytí IP 56  
 - jmenovité napětí 400V AC/50 Hz  
 - rozměry:  
 2x600x2000x300 mm (ŠxVxH)

**OSTATNÍ**

přívod: vrchem  
 vývody: vrchem  
 štítky: samolepící

ochrana: Automatické odpojení od zdroje v případě poruchy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2

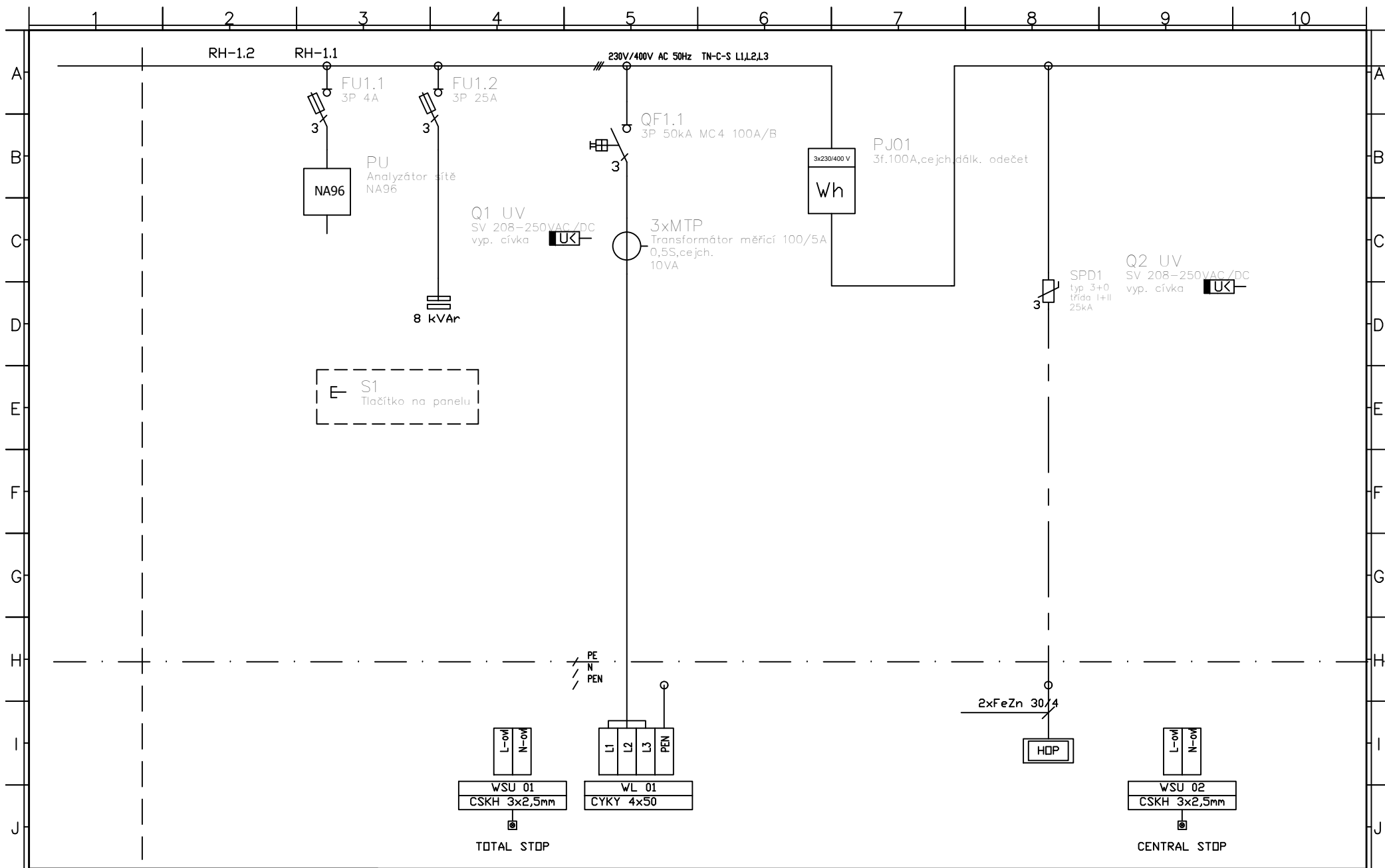
**POZNÁMKY:**

Jednofázové zatížení rovnoměrně rozložit mezi L1,L2,L3.

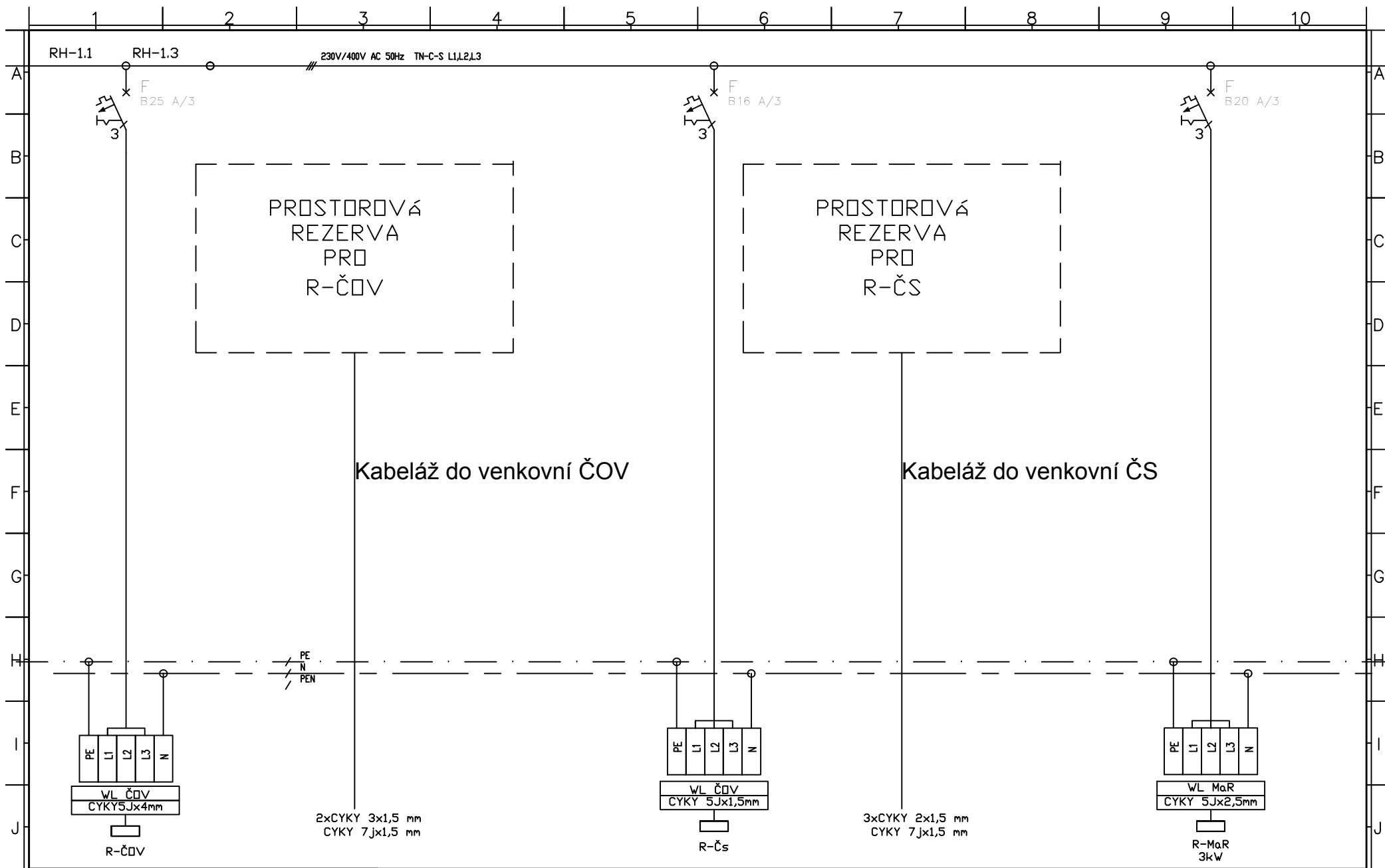
**VÝKONOVÁ BILANCE**

PI= 101,8 kW  
 Ps= 61 kW  
 Inj= 153 A  
 Ik''= 15 kA  
 Ip= 25 kA

				Stupeň: pp	Projekt: Elektroinstalace	=
				Projektant: Ing. Vlček Václav		+
				Vypracoval: Martina Tesárková	Název výkresu: Rozvaděč RH	Číslo výkresu: 701.2-08-50
Index	Změna	Datum	Jméno	Datum: 1/2012		Číslo výkresu: 701.2-08-50
						List: 1/9
						Příloha: 1

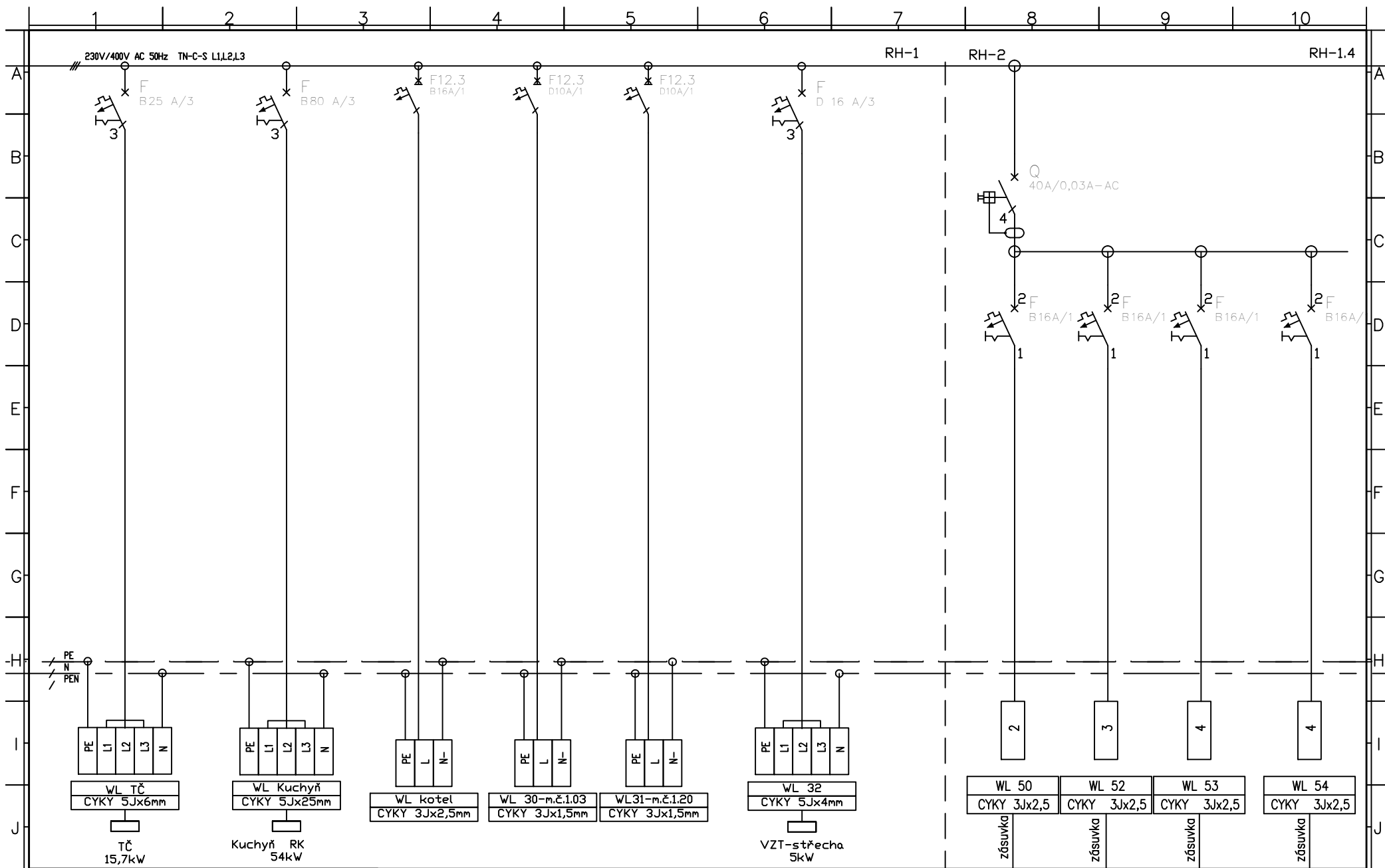


				Stupeň: pp	Projekt: Elektroinstalace	=
				Projektant: Ing. Vlček Václav		+
				Vypracoval: Martina Tesárková	Název výkresu: Rozvaděč RH	Číslo výkresu: 701.2-08-50
Index	Změna	Datum	Jméno	Datum: 11/2012		List: 2/9 Příloha: 1



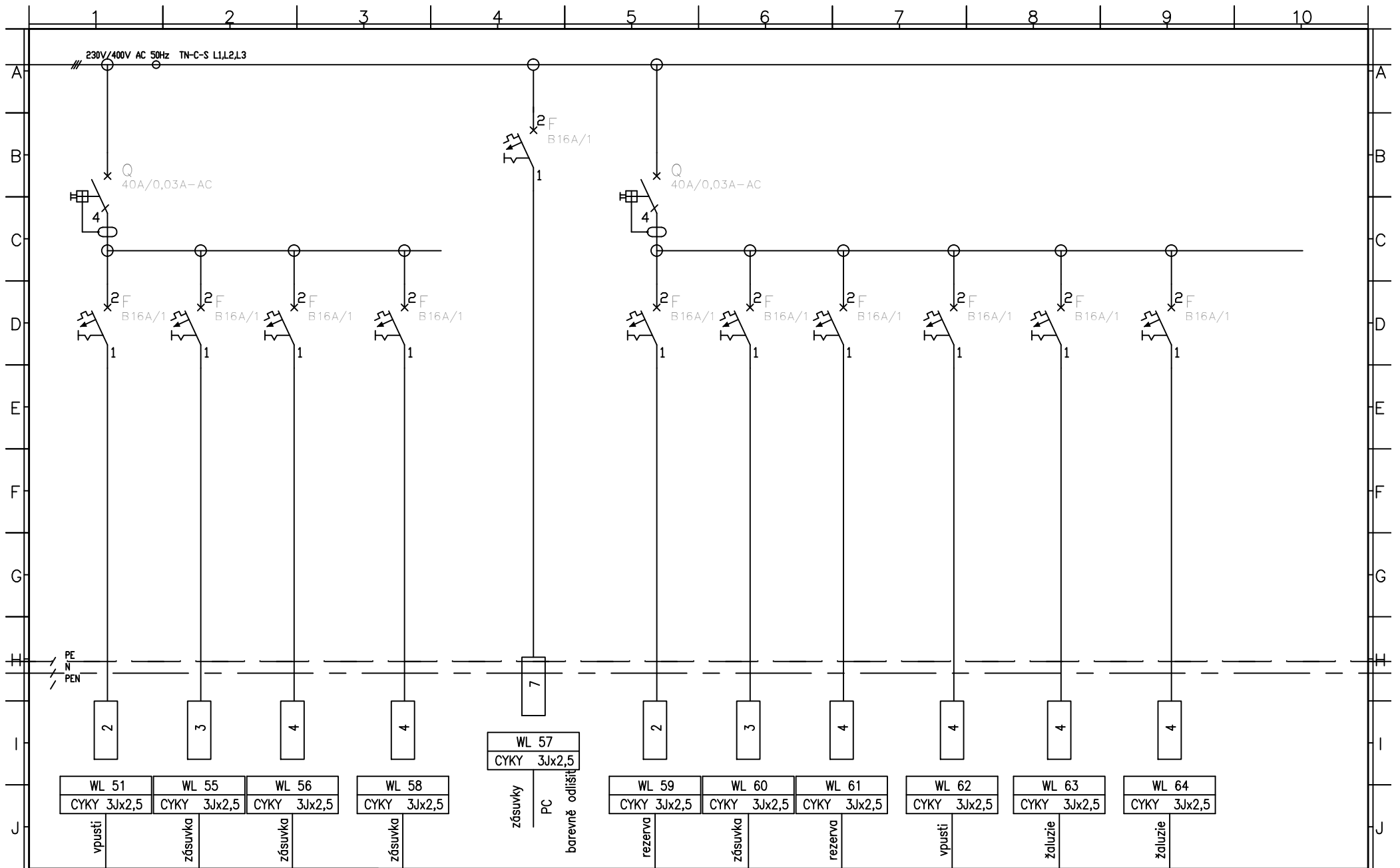
Stupeň:	pp	Projekt:	Úprava projektu rekonstrukce kuchyně	=
Projektant:	Ing. Vlček Václav		Elektroinstalace	+
Vypracoval:	Martina Tesárková	Název výkresu:		List: 3/9
Datum:	12/2009	Rozvaděč RH	701.2-08-50	Příloha: 3

Index	Změna	Datum	Jméno



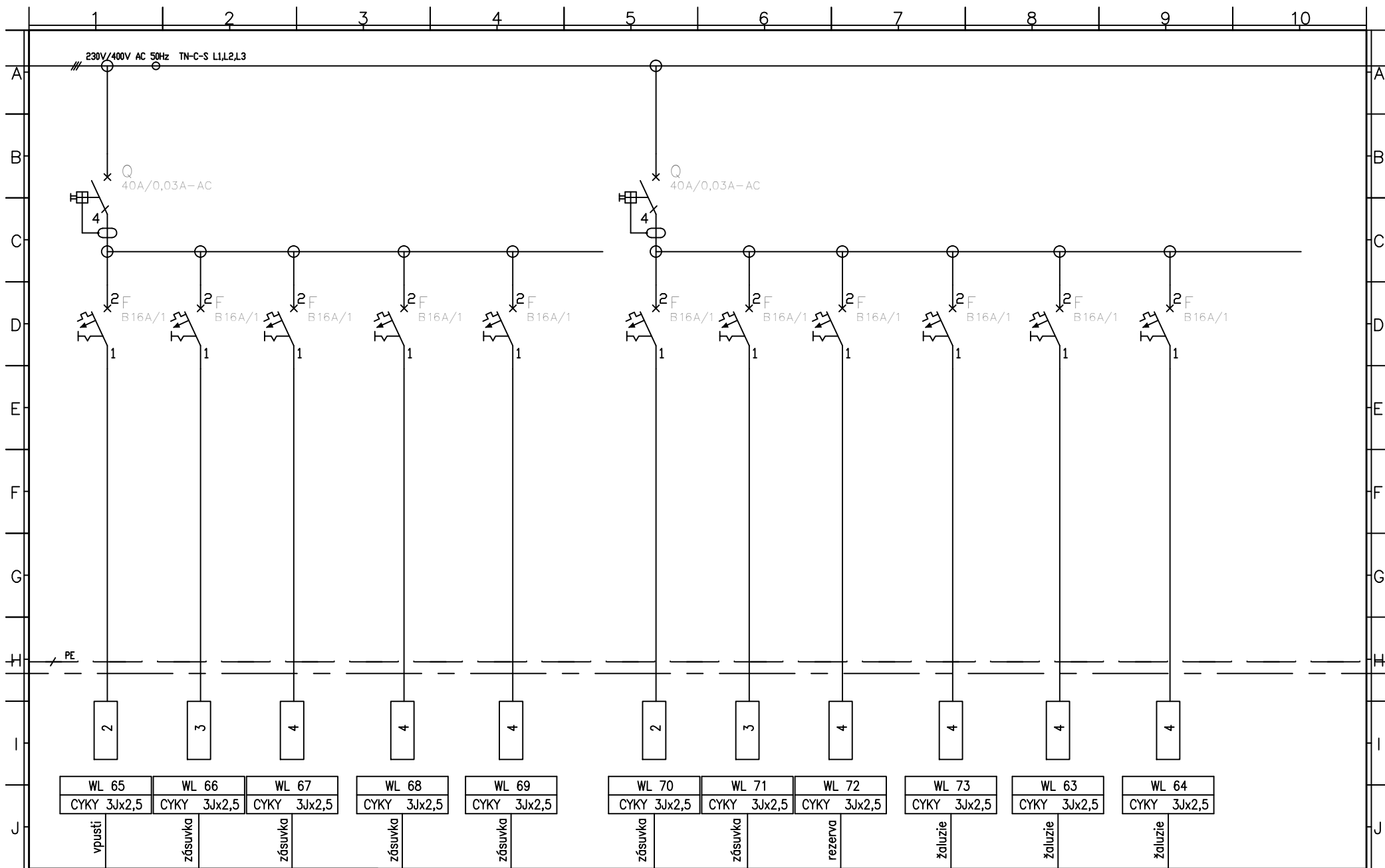
Stupeň:	pp	Projekt:	Elektroinstalace	=
Projektant:	Ing. Vlček Václav	Název výkresu:	Rozvaděč RH	+
Vypracoval:	Martina Tesárková	Číslo výkresu:	701.2-08-50	List: 4/9
Datum:	11/2012	Příloha:	4	

Index	Změna	Datum	Jméno

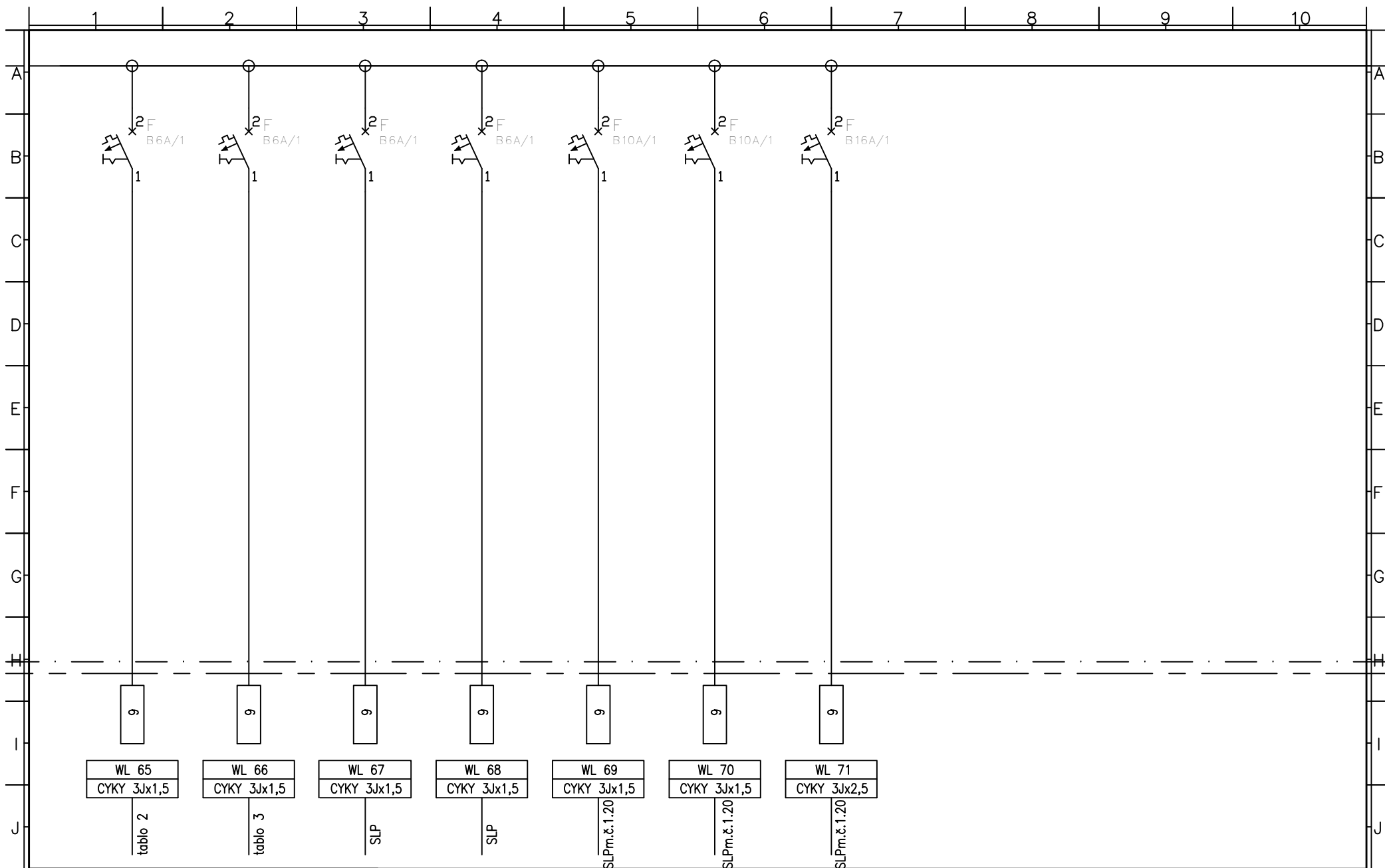


Stupeň: pp	Projekt: Elektroinstalace	=
Projektant: Ing. Vlček Václav		+
Vypracoval: Martina Tesárková	Název výkresu: Rozvaděč RH	Číslo výkresu: 701.2-08-50
Datum: 11/2012		Líst: 5/9
		Příloha: 5

Index	Změna	Datum	Jméno
-------	-------	-------	-------

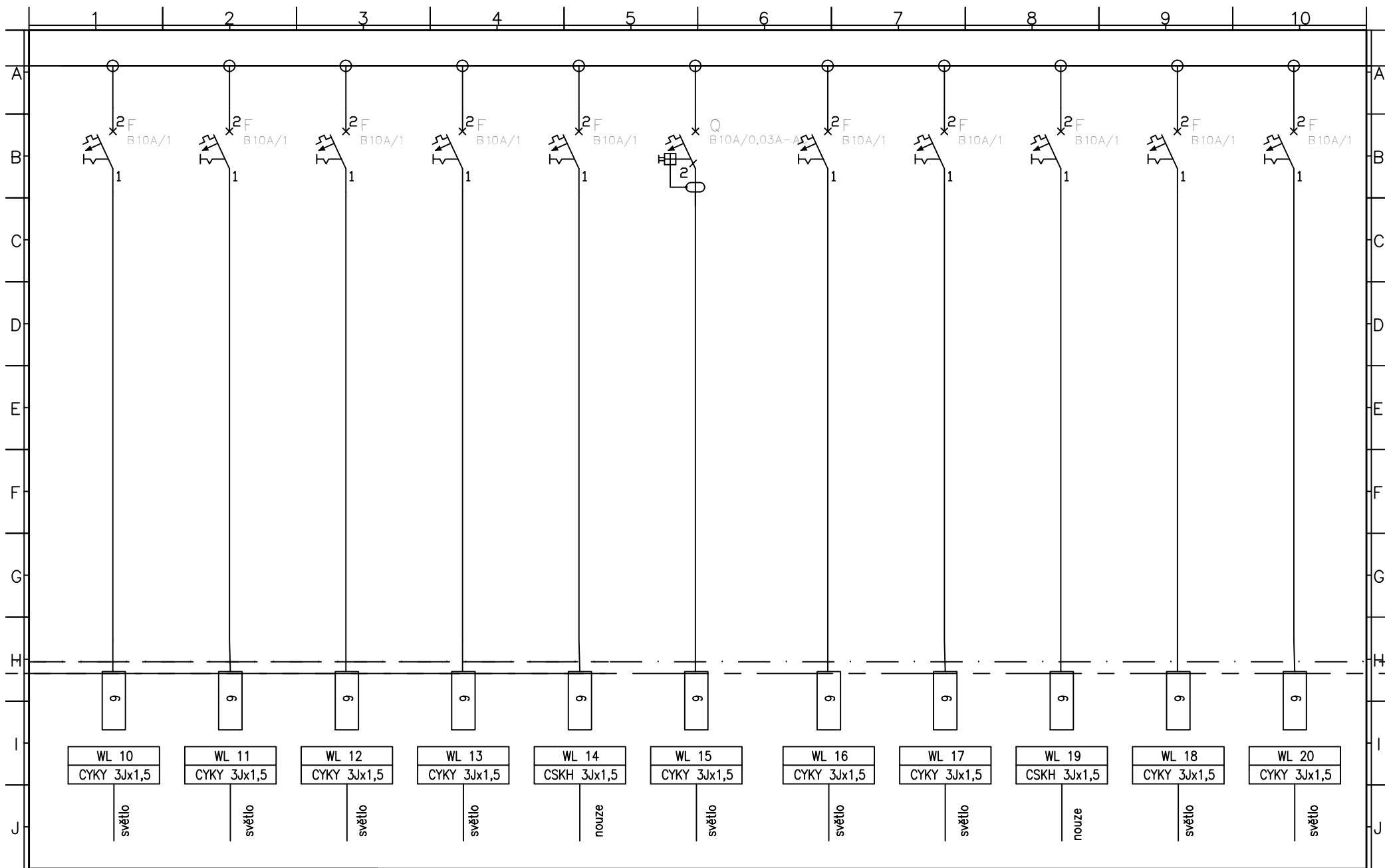


				Stupeň: pp	Projekt: Elektroinstalace	=
				Projektant: Ing. Vlček Václav		+
				Vypracoval: Martina Tesárková	Název výkresu: Rozvaděč RH	Číslo výkresu: 701.2-08-50
Index	Změna	Datum	Jméno	Datum: 11/2012		Líst: 6/9
						Příloha: 6

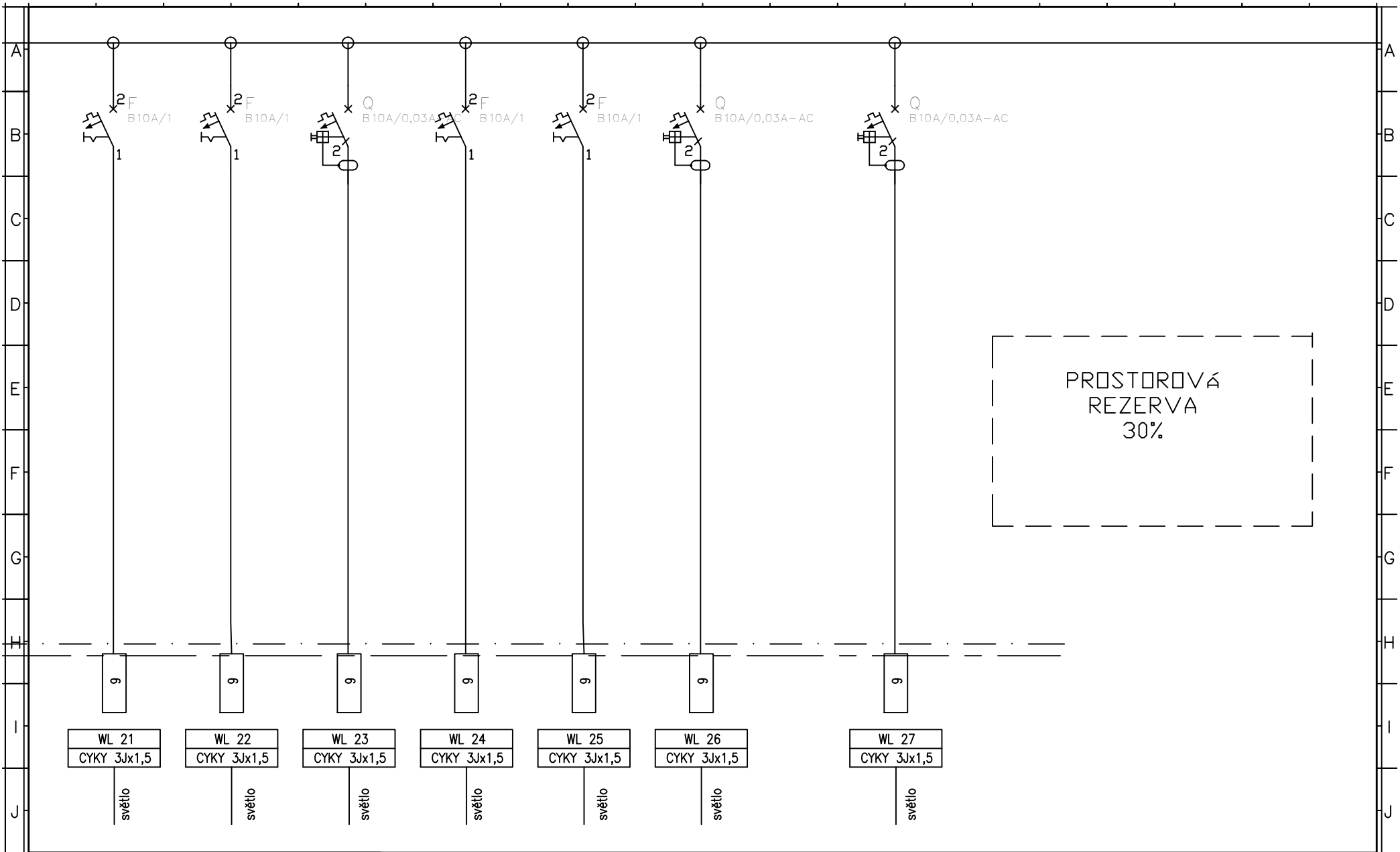


				Stupeň: PP	Projekt: Elektroinstalace	=
				Projektant: Ing. Vlček Václav		+
				Vypracoval: Martina Tesárková	Název výkresu: Rozvaděč RH	Číslo výkresu: 701.2-08-50
Index	Změna	Datum	Jméno	Datum: 11/2012		Líst: 7/9
						Příloha: 7





				Stupeň: pp	Projekt: Elektroinstalace	=
				Projektant: Ing. Vlček Václav		+
				Vypracoval: Martina Tesárková	Název výkresu: Rozvaděč RH	Číslo výkresu: 701.2-08-50
Index	Změna	Datum	Jméno	Datum: 11/2012		List: 8/9
						Příloha: 8



				Stupeň: PP	Projekt: Elektroinstalace	=
				Projektant: Ing. Vlček Václav		+
				Vypracoval: Martina Tesárková	Název výkresu: Rozvaděč RH	List: 9/9
Index	Změna	Datum	Jméno	Datum: 11/2012	Číslo výkresu: 701.2-08-50	Příloha: 9