

VLASTNOSTI ROZVADĚČE

- zapuštěný, s neprůhlednými dveřmi
- krytí IP 30
- jmenovité napětí 400V AC/50 Hz
- rozměry: 380x1380x160 mm (ŠxVxH)
- počet DIN pozic: 117

VÝKONOVÁ BALANCE

- PI = 15kW
- Ps = 10kW
- In = 63A
- Inj = 15A
- Ik'' < 10kA

OSTATNÍ

- přívod: spodem
- vývod: spodem, vrchem

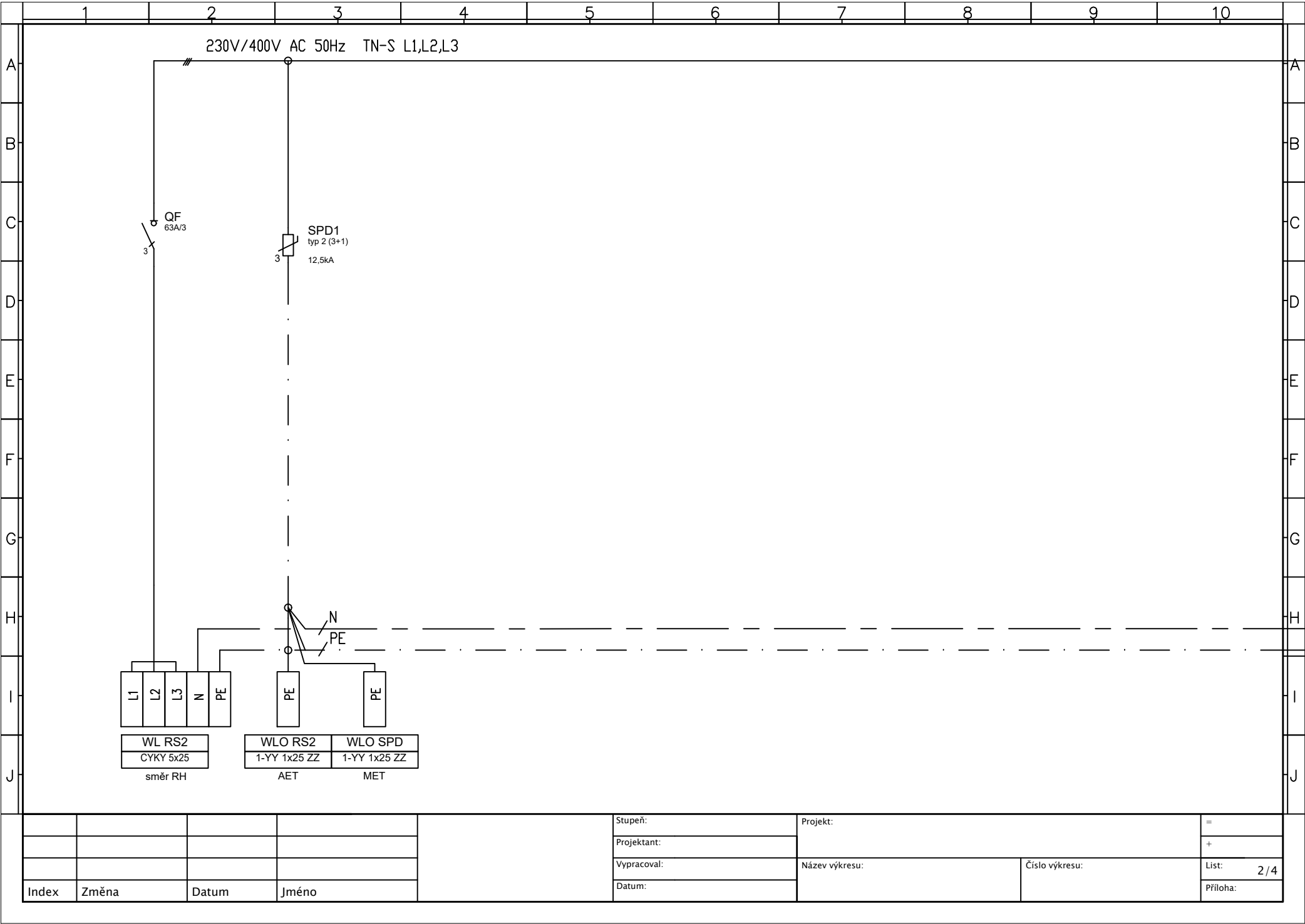
ochrana: Automatické odpojení od zdroje v případě poruchy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a ČSN EN 61140 ed.3

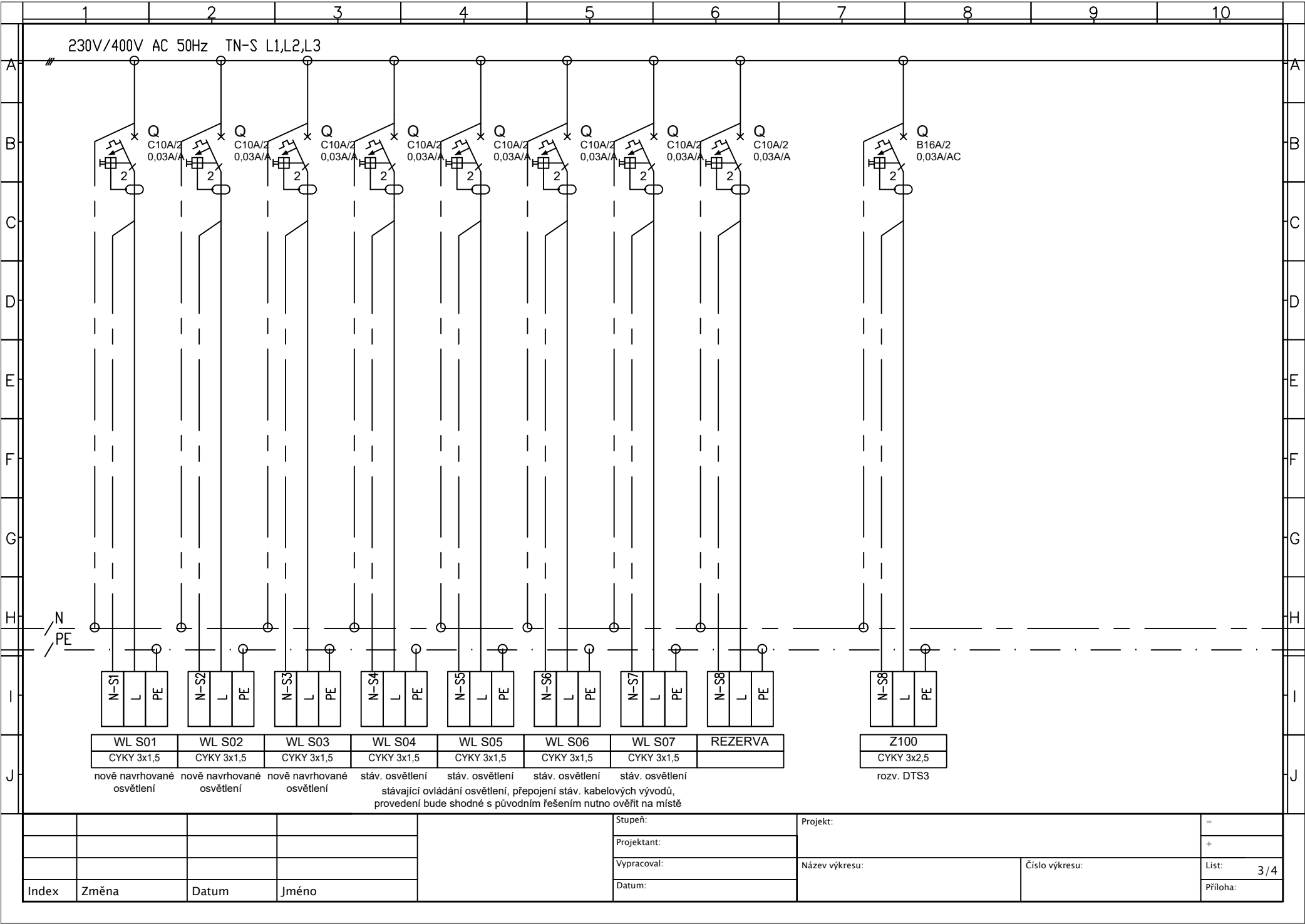
POZNÁMKY:

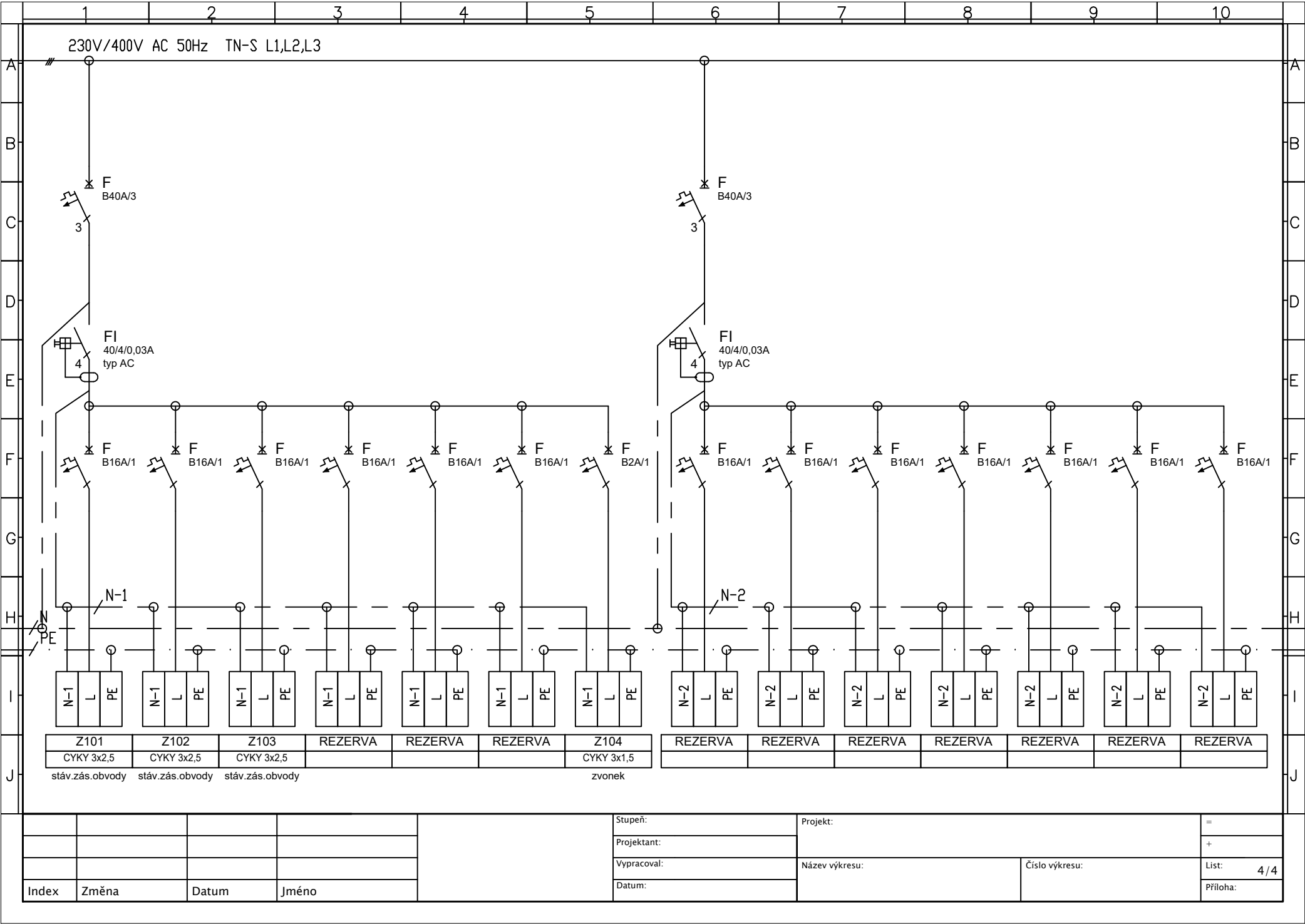
Jednotlivé zatížení rovnoměrně rozložit mezi L1,L2,L3. V rozvaděči bude min. 30% prostorová rezerva pro případné doplnění dalších prvků.

±0,000=233.600 m.n.m. BpV, ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

NAVRHOVAL:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	HIP:			
ING. HAVLENA	ING. HAVLENA		ING. ŠŇUPÁREK			
INVESTOR:	MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN					
STAVBA: MODERNIZACE ŠKOLNÍ KUCHYNĚ ZŠ HRABINA ČESKÝ TĚŠÍN, UL. ZELENÁ 1686/3						
					SPEC.	
					TK	
					MĚŘÍTKO	1:50
					POČET A4	
					STUPEŇ	DPS
DATUM	01/2024					
ZAK ČÍSLO	01/2024					
OBSAH VÝKRESU:				ČÍS. VÝKR.:		
ROZVADĚČ RS2				D.1.4.g-04		







VLASTNOSTI ROZVADĚČE

- sestava 2x zapuštěný, s neprůhlednými dveřmi
- krytí IP 30
- jmenovité napětí 400V AC/50 Hz
- rozměry sestavy : 2x 590x1380x160 mm (ŠxVxH)
- počet DIN pozic: 2x189

VÝKONOVÁ BILANCE

- PI = 170kW
- Ps = 86kW
- In = 160A
- Inj = 131A
- Ik'' <10kA

OSTATNÍ

- přívod: spodem
- vývod: spodem, vrchem

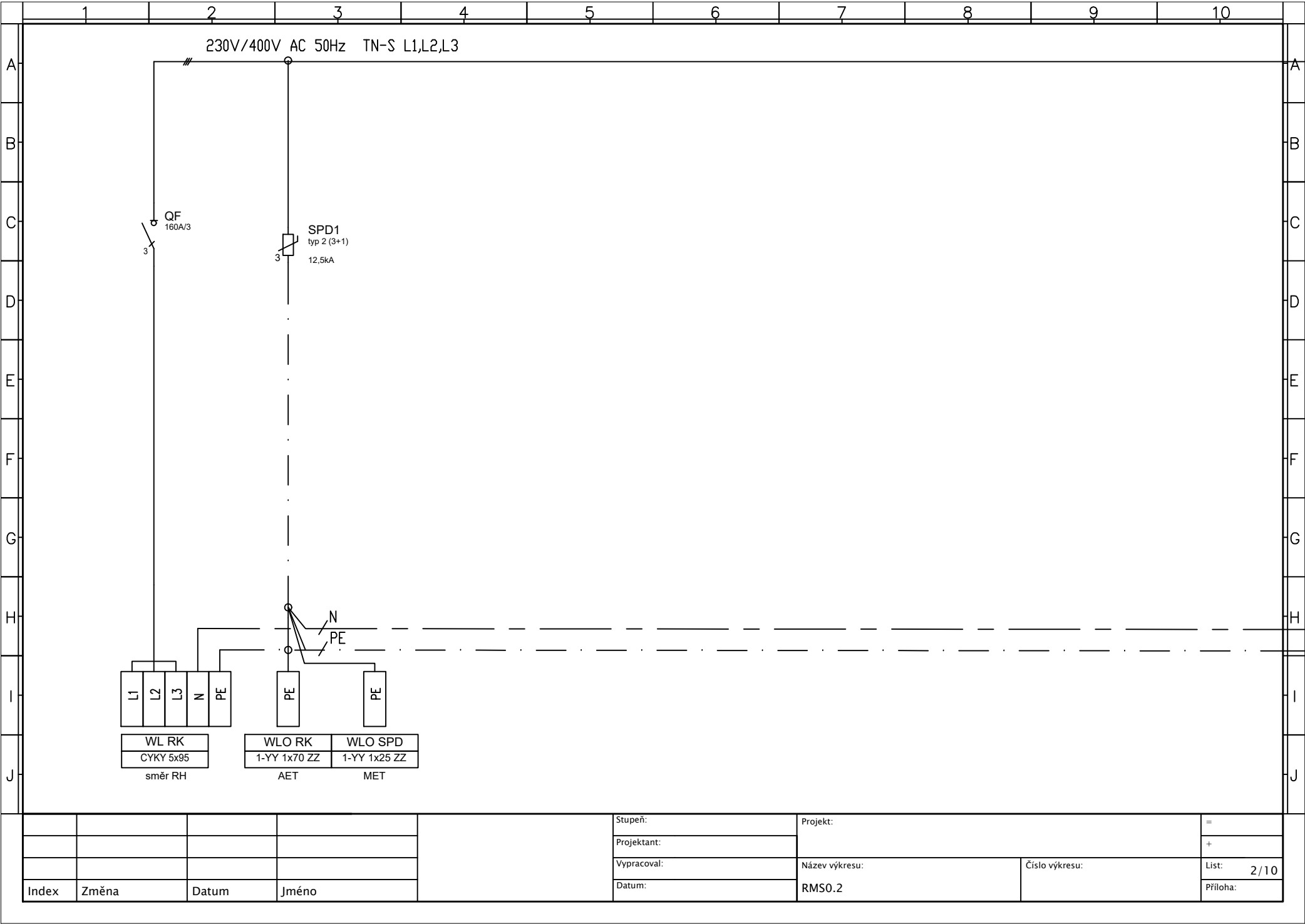
ochrana: Automatické odpojení od zdroje v případě poruchy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a ČSN EN 61140 ed.3

POZNÁMKY:

Jednofázové zatížení rovnoměrně rozložit mezi L1,L2,L3. V rozvaděči bude min. 30% prostorová rezerva pro případné doplnění dalších prvků.

±0,000=233.600 m.n.m. BpV, ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

NAVRHOVAL:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	HIP:		
ING. HAVLENA	ING. HAVLENA		ING. ŠŇUPÁREK		
INVESTOR:	MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN				
STAVBA:	MODERNIZACE ŠKOLNÍ KUCHYNĚ ZŠ HRABINA ČESKÝ TĚŠÍN, UL. ZELENÁ 1686/3			SPEC.	
				TK	
				MĚŘÍTKO	1:50
				POČET A4	
				STUPEŇ	DPS
				DATUM	01/2024
	ZAK ČÍSLO	01/2024			
OBSAH VÝKRESU:				ARCH. Č.:	ČÍS. VÝKR.:
ROZVADĚČ RK				0124-2	D.1.4.g-05



				Stupeň:	Projekt:	=
				Projektant:		+
				Vypracoval:	Název výkresu:	Číslo výkresu:
Index	Změna	Datum	Jméno	Datum:	RMS0.2	List: 2/10
						Příloha:

