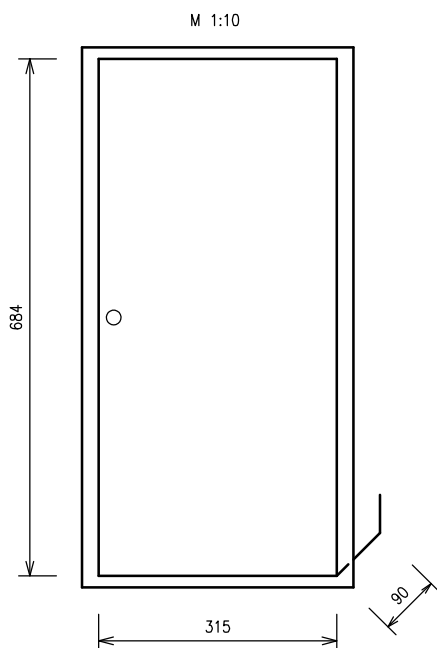


ROZVADĚČ RB1,RB2,RB3



PROVEDENÍ : PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU S PLECHOVÝMI DVÍŘKY

TYP : 4/48 (48+8 MODULŮ)

ROZMĚRY : 315 x 684 x 90 mm

KRYTÍ : IP 30

INSTALOVANÝ PŘÍKON : $P_i = 21,9 \text{ kW}$

SOUDOBY PŘÍKON : $P_p = 11,0 \text{ kW}$

ROZVODNÁ SOUSTAVA :

3 PEN AC 50Hz , 400V / TN-C
 3 NPE AC 50Hz , 400V / TN-C-S
 3 NPE AC 50Hz , 400V / TN-S
 1 NPE AC 50Hz , 230V / TN-S

OCHRANA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :
 (V NORMÁLNÍM PROVOZU)

- IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ
 - ZÁBRANOU NEBO KRYTEM
 - DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUD. CHRÁNIČEM

OCHRANA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :
 (PŘI PORUŠE)

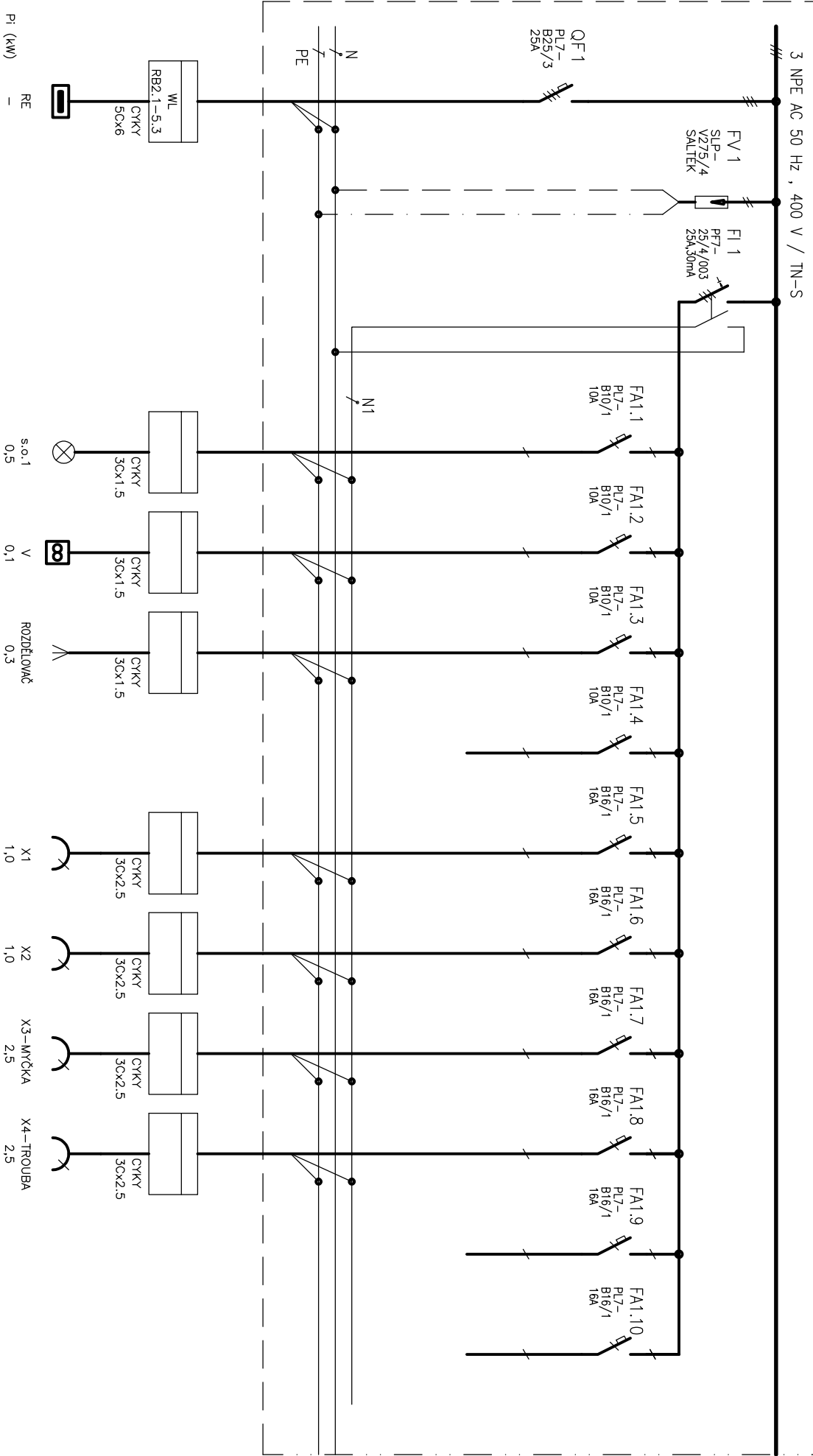
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 - PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
 - DOPLŇKOVÁ OCHRANA POSPOJOVÁNÍM

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 :

VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

ELPRO < SPOL. S R.O.		Nádražní 841 696 81 BZENEC tel: 518 384 660	
Vypracoval: Varsamis Pavel		Obec: Nová Lhota	
		Kraj: Jihomoravský	
Investor: Obec Nová Lhota, č.p. 355, 696 74 Nová Lhota			
Stavba: Stavební úpravy půdních prostor stavby ZŠ a MŠ v Nové Lhotě pro změnu užívání na byty-východní pavilon S0 01 – byty V1, V2, V3 (nad ZŠ) D1.4.3 ELEKTROINSTALACE		Počet A4	3
		Datum	04/2024
		Stupeň	DPS
		Zak. čís.	24-03-09
Obsah: ROZVADĚČ RB1,RB2,RB3		Arch. čís.	409-008
		Měřítko: 1:20	8.

PŘÍVOD	přep. ochr.	PROUDOVÝ CHRÁNIČ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
--------	-------------	------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



ROZV. MĚŘENÍ

OSVĚTLENÍ BYT
I POD LINKOU

VENTILÁTOR
VĚTRÁNÍ
SOC.ZAŘ.

ROZDĚLOVAČ
(ČERPADLO)
- VYTÁPĚNÍ

KUCHYŇ
-LINKA

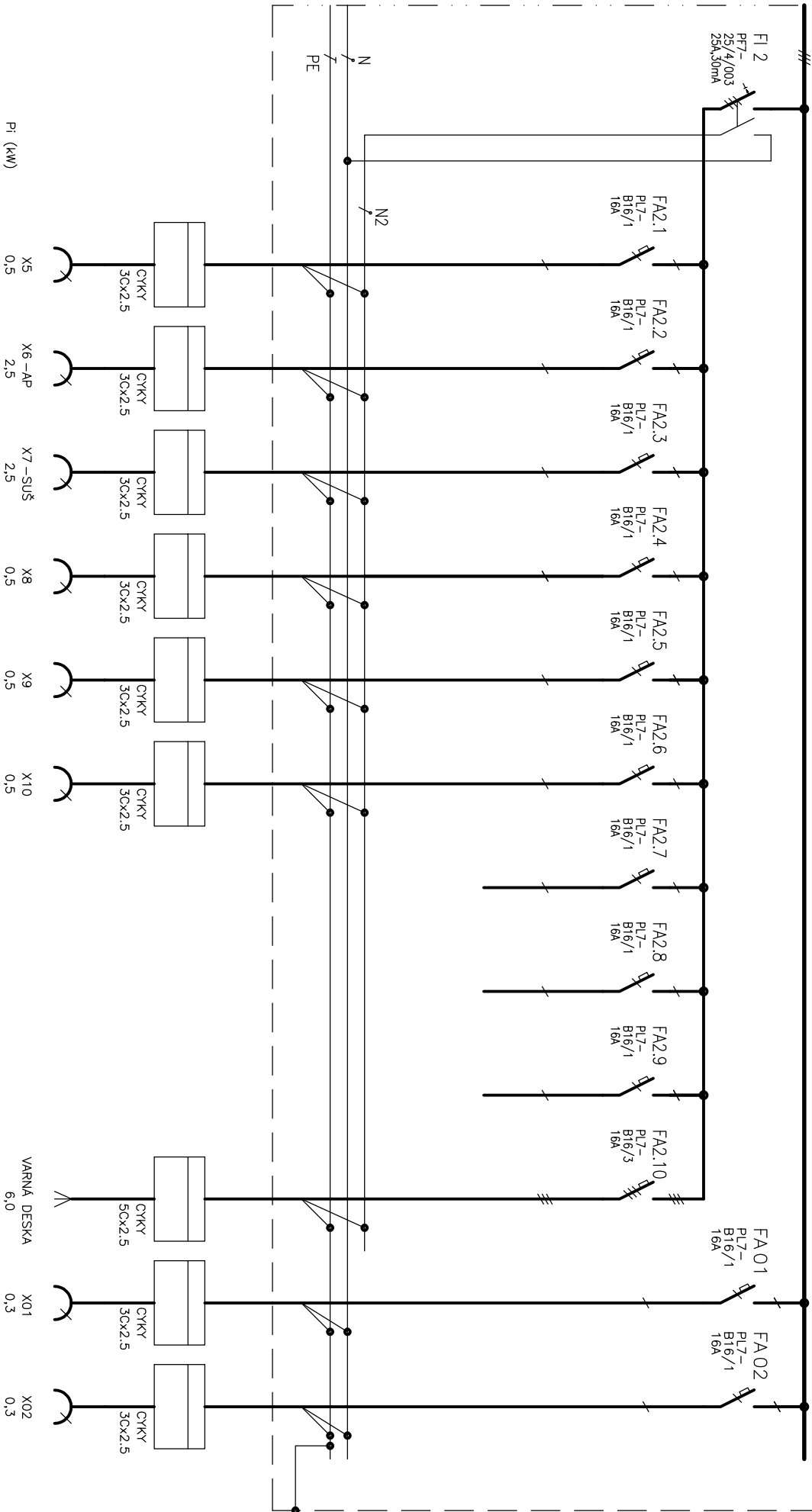
KUCHYŇ
-LINKA

KUCHYŇ
-MYČKA

KUCHYŇ
-TROUBA

PROUDOVÝ CHRANIČ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

3 NPE AC 50 Hz , 400 V / TN-S



ROZVADĚČ RB1, RB2, RB3