

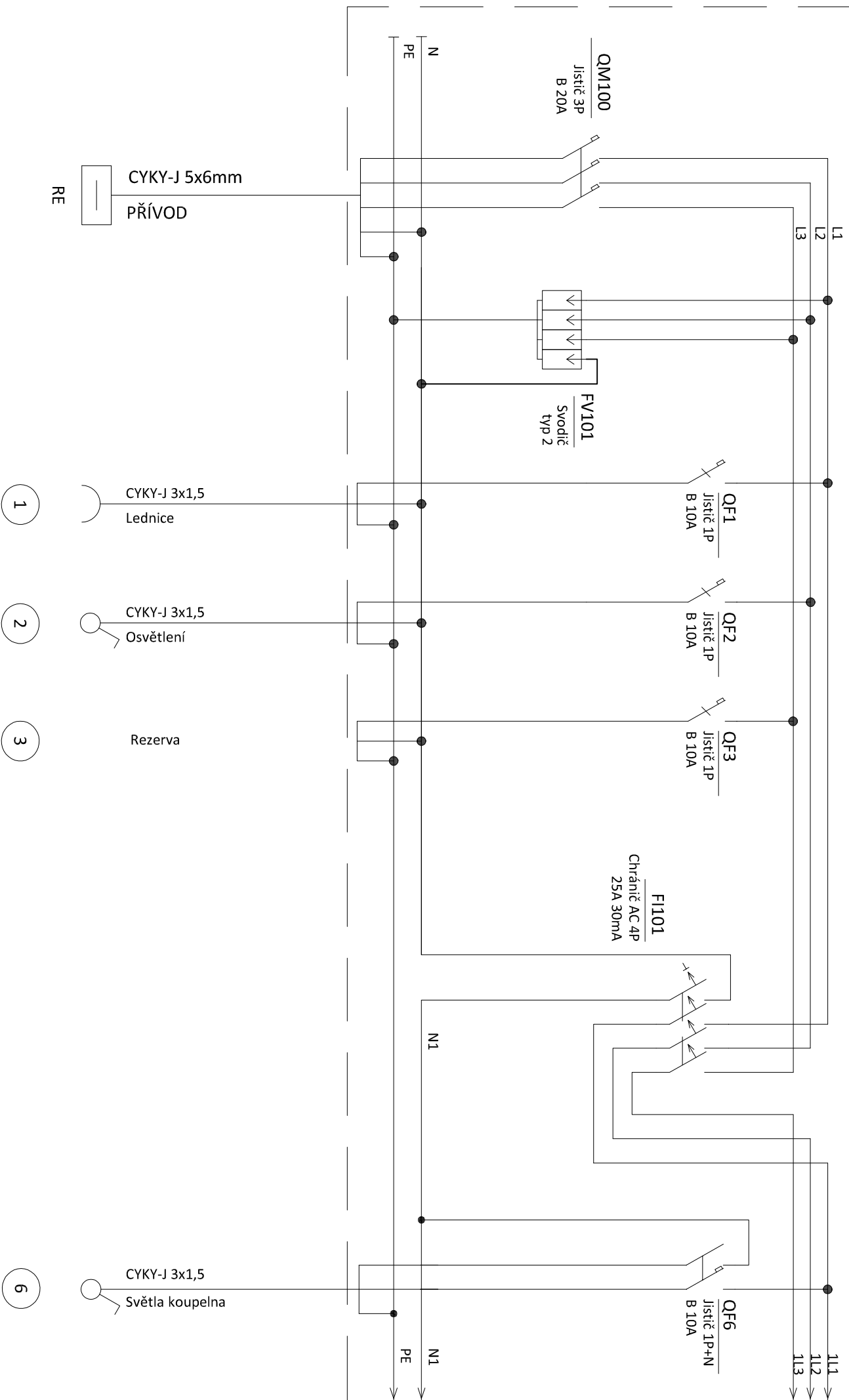
Typ rozvodnice		Hager Volta VU24NE	
Počet řad		2	
Krytí	IP30	Izolační třída	II
Přívod	Spodem	Vývody	Vrchnem i spodem
Dveře : plně			

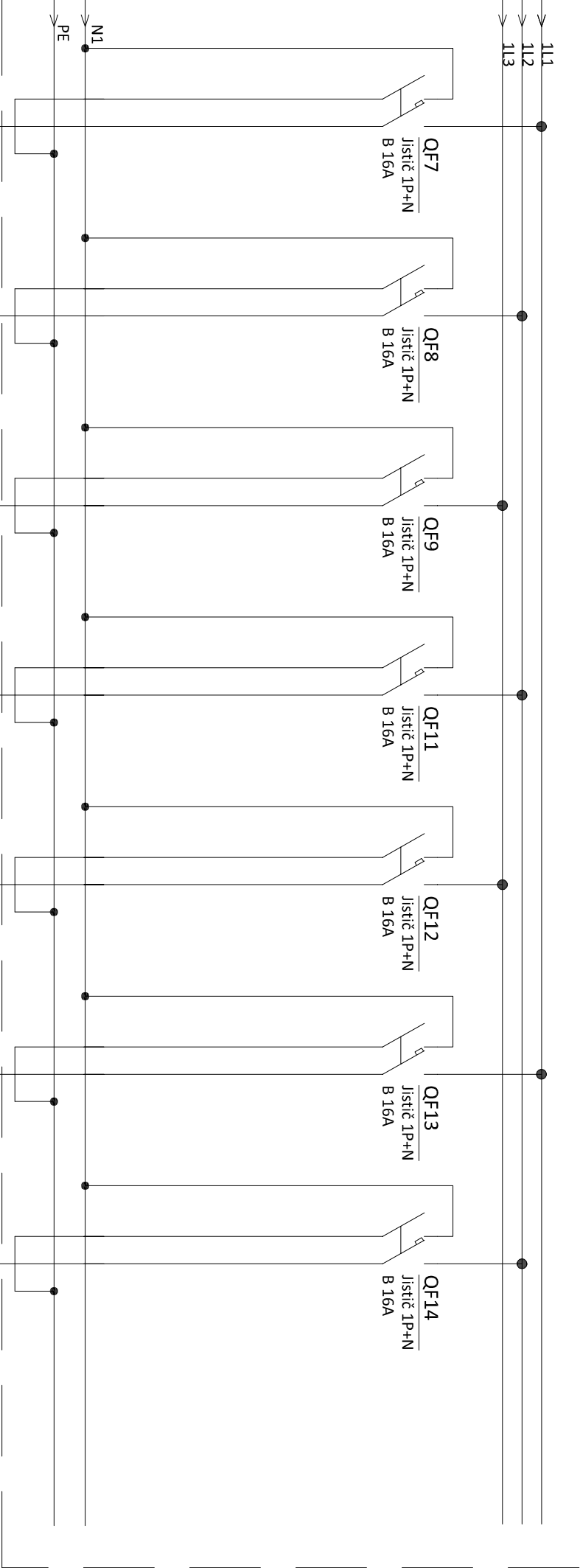
Napěťové soustavy :	Ochrana proti nebezpečnému dotyku :
3/PEN AC 400/230V 50Hz/ TN-C-S (PEN, N/PE)	AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
1/N/PE AC 230V 50Hz / TN-S	AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

<div>TheBüro</div> <div>/ architekti Brno</div>		VEDOUcí PROJEKTANT:	
		Ing. arch. Roman Šimád, Kamínky 308/28, 63400 Brno	
		ZOPROJEKTOVÝ PROJEKTANT:	
		Marek Šimoník	
INVESTOR A STAVEBNÍK  Statutární město Brno - městská část Brno-střed Domiňkánská 2, 60169 Brno		VYPRACOVAL:	
		Marek Šimoník	
		PROJEKT:	
		„Projektová dokumentace na opravu bytu Botanická 23 byt č. 4, 2.NP“	
MÍSTO STAVBY Brno město		ZAKÁZKA:	
		BB1	
		PROJESE:	
		D.1.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
STUPEŇ DSP	DATA Duben 2016	PROJESE MAZEY A OSLO VÝKRESU	A4
		ROZVADĚČ RB	
		D.1.4 - 2.04	

RB

3/PEN AC 400/230V 50Hz/ TN-C-S (PEN, N/PE)





7	CYKY-J 3x2,5 Zás. hala, WC, koupelna
8	CYKY-J 3x2,5 Pračka
9	CYKY-J 3x2,5 Zás. pokoje
11	CYKY-J 3x2,5 Zás. kuchyňská linka, digestoř
12	CYKY-J 3x2,5 Trouba, plynová varná deska
13	CYKY-J 3x2,5 Myčka
14	CYKY-J 3x2,5 MW trouba