

ROZVADĚČ: ZAPUŠTĚNÁ OCELOPLASTOVÁ ROZVODNICE 362x778x95-Z

KRYTÍ: IP30/20

PŘÍVODY : SHORA

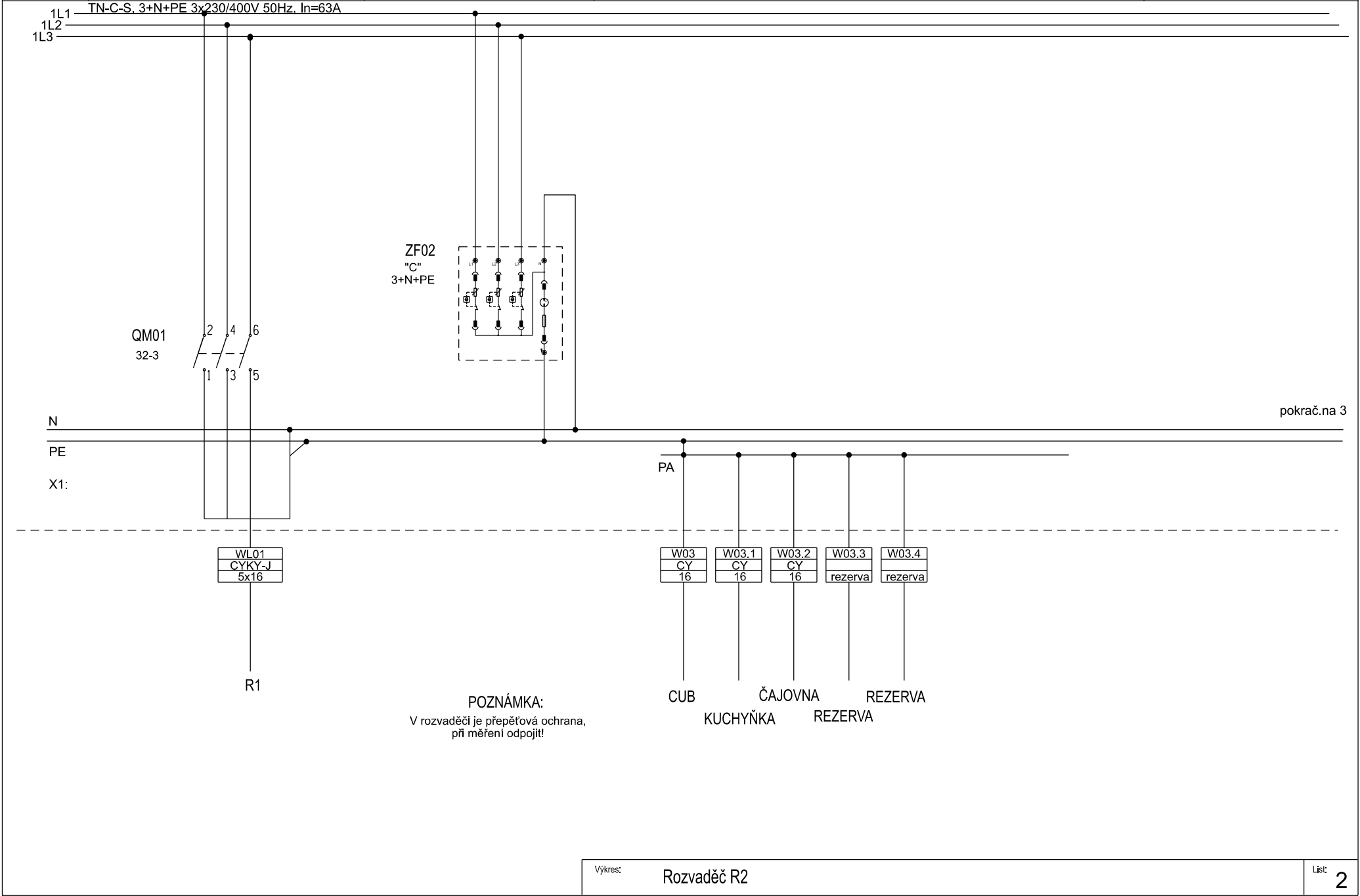
VÝVODY : NAHORU

Ochrana PND: automatickým odpojením od zdroje

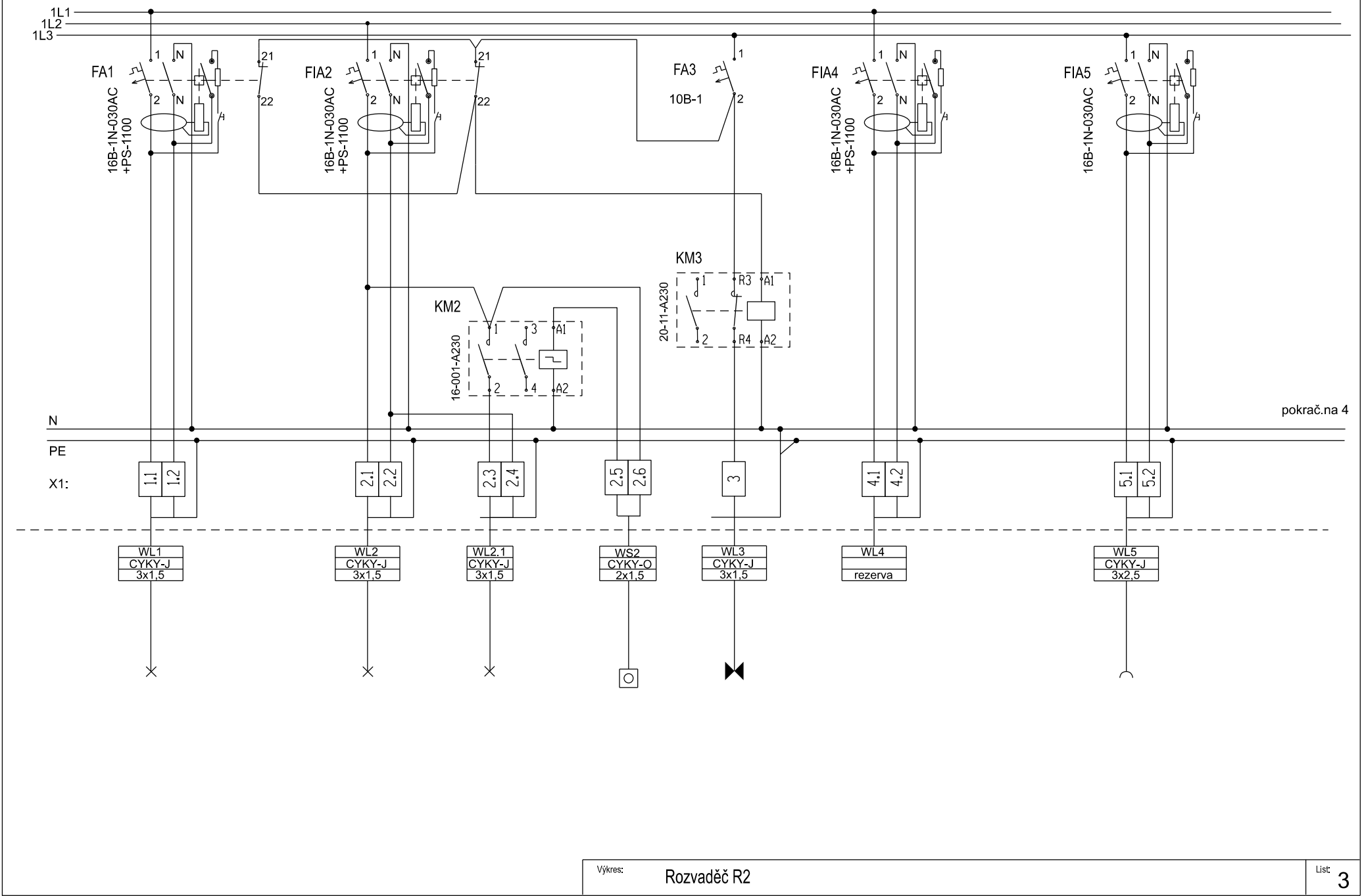
Proudová soustava: TN-C-S, 3+PEN, 3+N+PE

Autorizoval:	Ing. Zbyněk Pecina, Projektování el. zařízení, Fügnerova 8, 586 01 Jihlava, č. ČKAIT 1400049		
Akce :  REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV CESTMISTROVSTVÍ HAVLÍČKŮV BROD SO 02 - SKLAD  D.1.4.D - Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodu		Bc. Adam Novák Projektování el. zařízení Cejle 158, Batelov mobil: 732 498 049 mail: novakadamc@gmail.com	
		Stupeň:	DpPS
Investor: KSÚSV, příspěvková organizace se sídlem Kosovská 1122/16, Jihlava		Datum:	únor 2021
		Formát:	6 x A4
Výkres :  Rozvaděč R2		Číslo zakázky:	c2021009
		Měřítko :	---
		Kopie č.:	Výkres č.: D.1.4.D-5

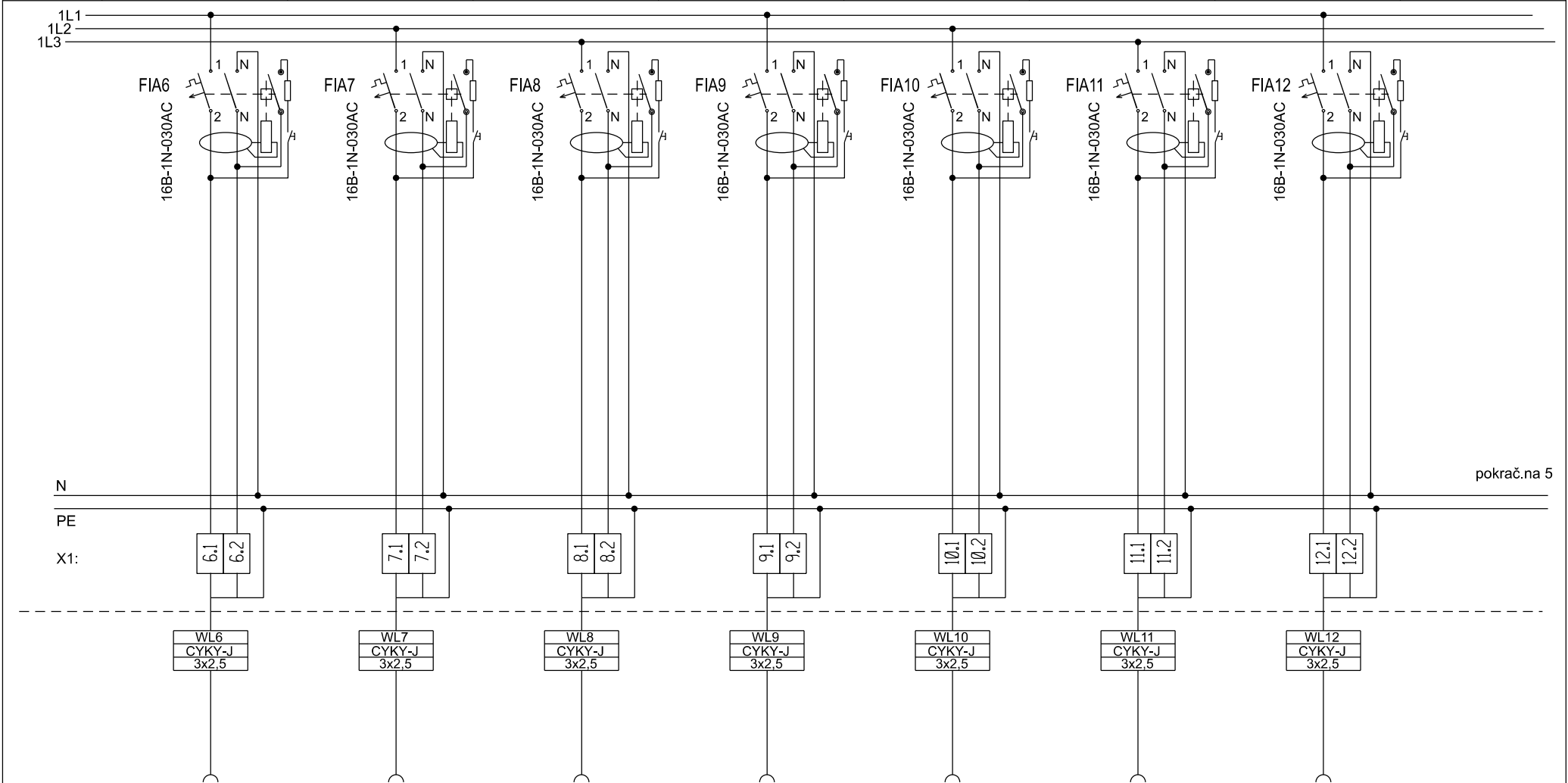
TECH. POPIS				
TECH. POPIS	Hlavní přívod z RH	Přep. ochrana "C"	Pospojování	
Č. ZAŘÍZ.	01	02	03	
VÝKON (kW)				



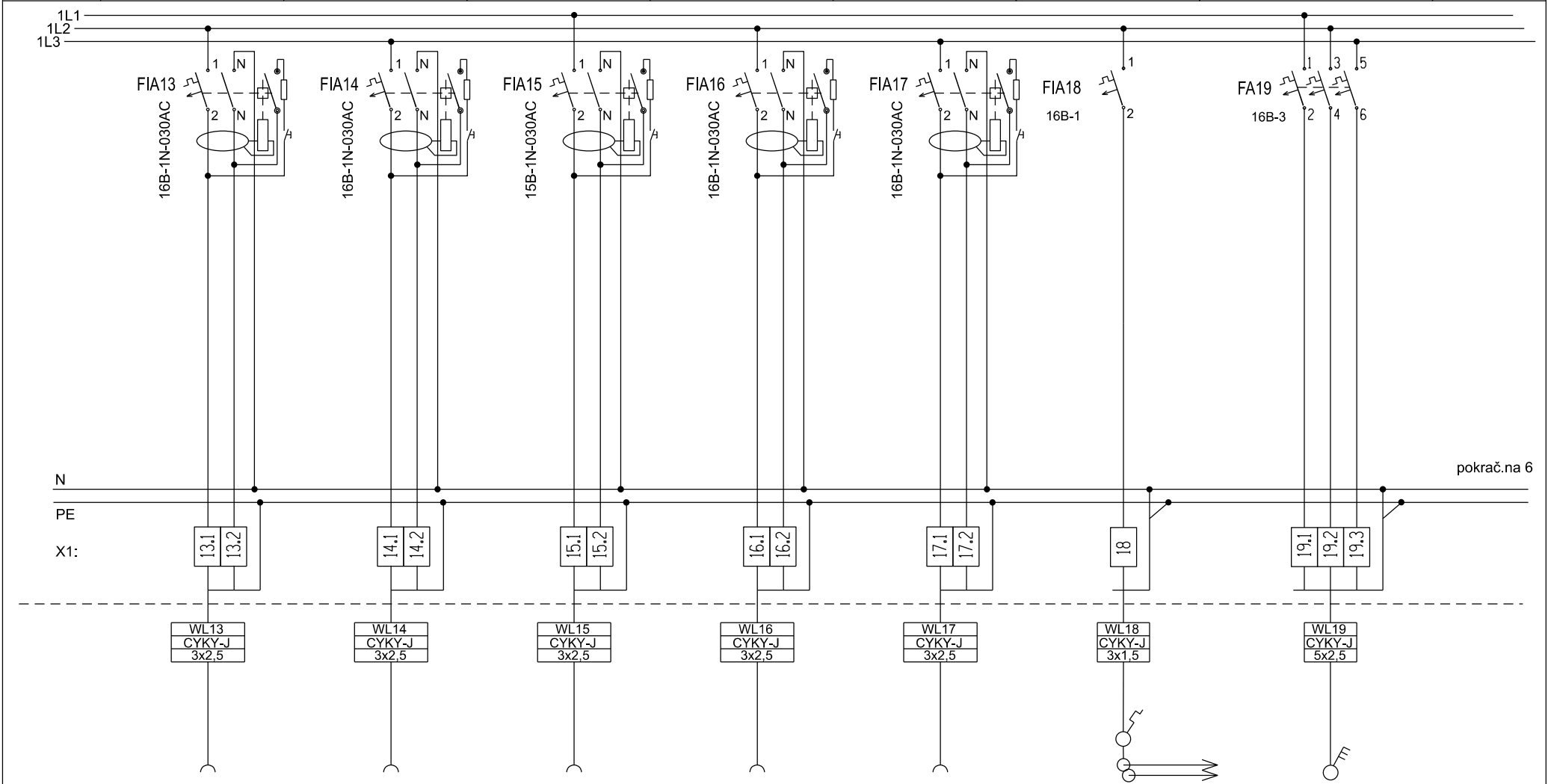
TECH. POPIS						
TECH. POPIS	Osvětlení	Osvětlení	Nouzové osvětlení	rezerva	zásuvky	
Č. ZAŘÍZ.	1	2	3	4	5	
VÝKON (kW)	1100 W	1100 W	100 W		600 W	



TECH. POPIS								
TECH. POPIS	zásuvky	zásuvky	zásuvky - kuchyňka	zásuvka - rez.myčka	zásuvky	zásuvky	zásuvky - čajovna	
Č. ZAŘÍŽ.	6	7	8	9	10	11	12	
VÝKON (kW)	600 W	600 W	2000 W	2000 W	600 W	600 W	2000 W	



TECH. POPIS								
TECH. POPIS	zásuvky - čajovna	zásuvka - rez.myčka	zásuvka - jednotka VZT	zásuvka - sušička bot	zásuvka - sušička bot	podlahová rohož	el. sporák	
Č. ZAŘÍZ.	13	14	15	16	17	18	19	
VÝKON (kW)	2000 W	2000 W	2000 W	2000 W	2000 W	1000 W	8000 W	



TECH. POPIS			
TECH. POPIS	jednotka VZT - střecha	jednotka VZT - ohřev	
Č. ZAŘÍZ.	20	21	
VÝKON (kW)	4000 W	8000 W	

