

ROZVADĚČ: ZAPUŠTĚNÁ OCELOPLASTOVÁ ROZVODNICE 362x778x95-Z

KRYTÍ: IP30/20

PŘÍVODY : SHORA

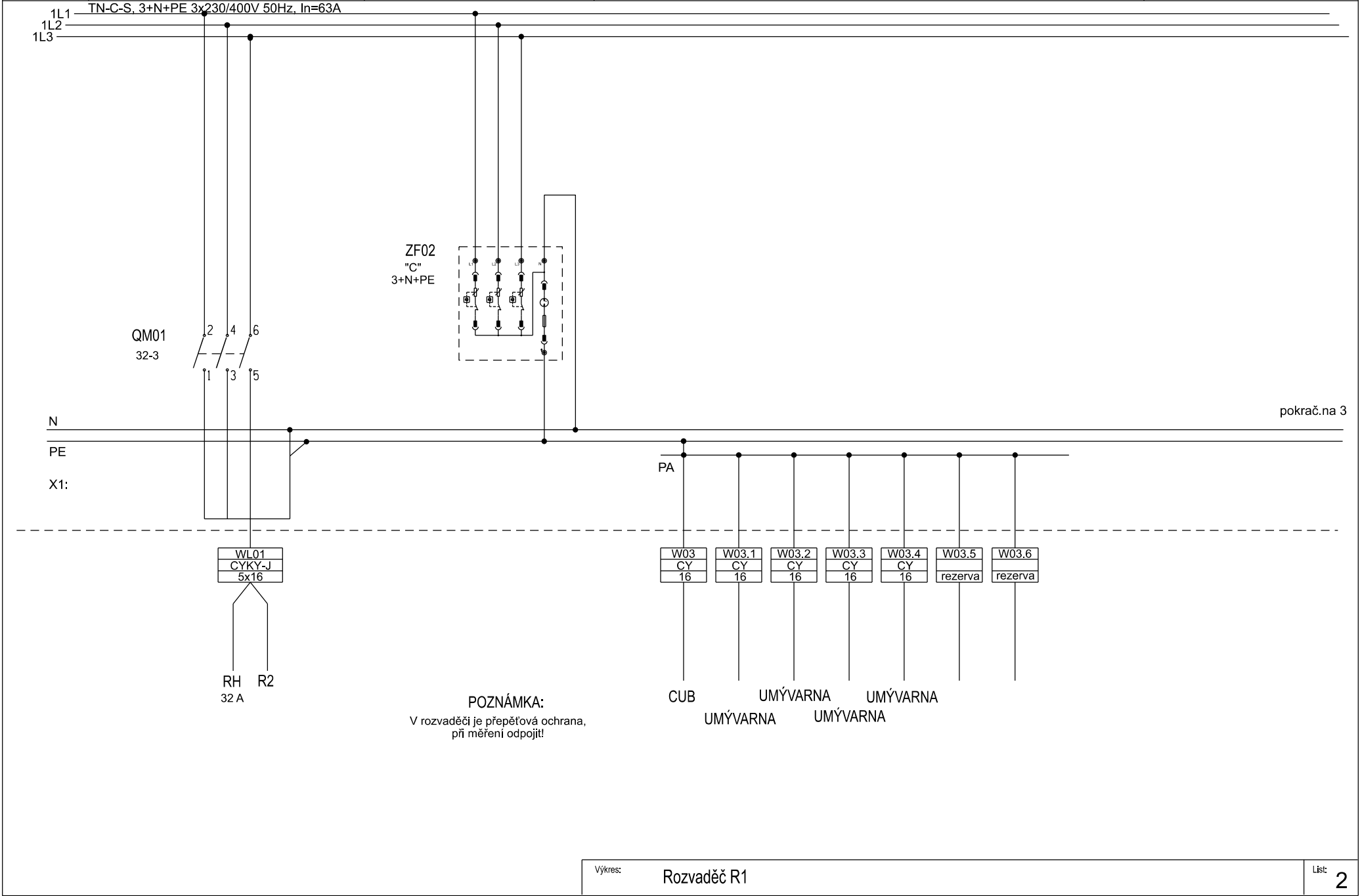
VÝVODY : NAHORU

Ochrana PND: automatickým odpojením od zdroje

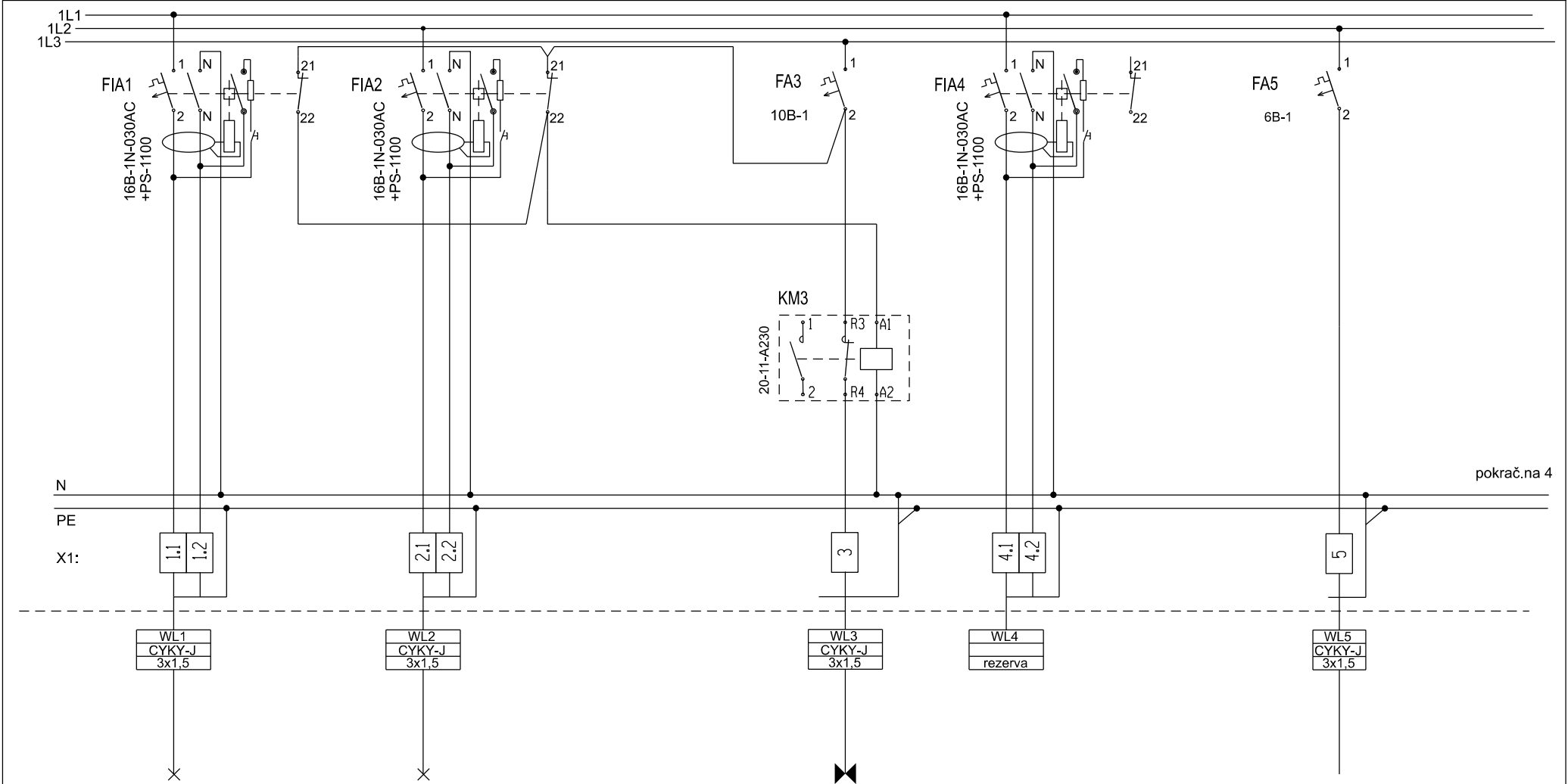
Proudová soustava: TN-C-S, 3+PEN, 3+N+PE

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		Bc. Adam Novák
			Projektování el. zařízení Cejle 158, Batelov mobil: 732 498 049 mail: novakadamc@gmail.com
Investor: KSÚSV, příspěvková organizace se sídlem Kosovská 1122/16, Jihlava	D.1.4.D - Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodu		Stupeň: DpPS
			Datum: únor 2021
Výkres :	Rozvaděč R1		Formát: 5 x A4
			Číslo zakázky: c2021009
			Měřítko : ---
		Kopie č.:	Výkres č.: D.1.4.D-4

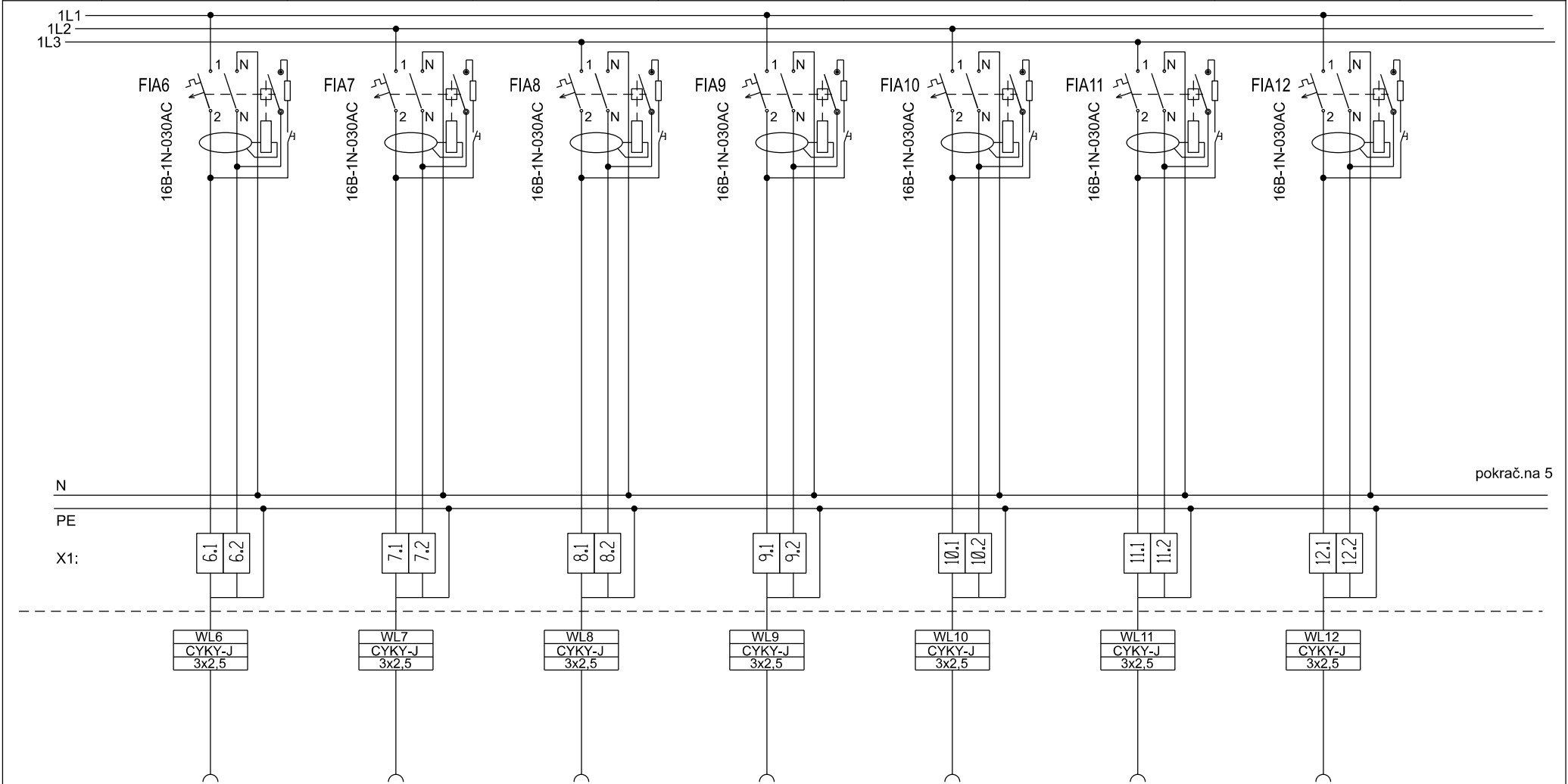
TECH. POPIS				
TECH. POPIS	Hlavní přívod z RH	Přep. ochrana "C"	Pospojování	
Č. ZAŘÍZ.	01	02	03	
VÝKON (kW)				



TECH. POPIS						
TECH. POPIS	Osvětlení	Osvětlení	Nouzové osvětlení	rezerva	pissoáry	
Č. ZAŘÍZ.	1	2	3	4	5	
VÝKON (kW)	1100 W	1100 W	100 W		200 W	



TECH. POPIS								
TECH. POPIS	zásuvky	zásuvka - osoušeč	zásuvky	zásuvka - osoušeč	zásuvky	zásuvka - osoušeč	zásuvky	
Č. ZAŘÍZ.	6	7	8	9	10	11	12	
VÝKON (kW)	600 W	2000 W	600 W	2000 W	600 W	2000 W	600 W	



TECH. POPIS								
TECH. POPIS	zásuvka - osoušeč	zásuvka - kotel	rezerva	rezerva	rezerva	rezerva	rezerva	
Č. ZAŘÍZ.	13	14	15	16	17	18	19	
VÝKON (kW)	2000 W	600 W						

