

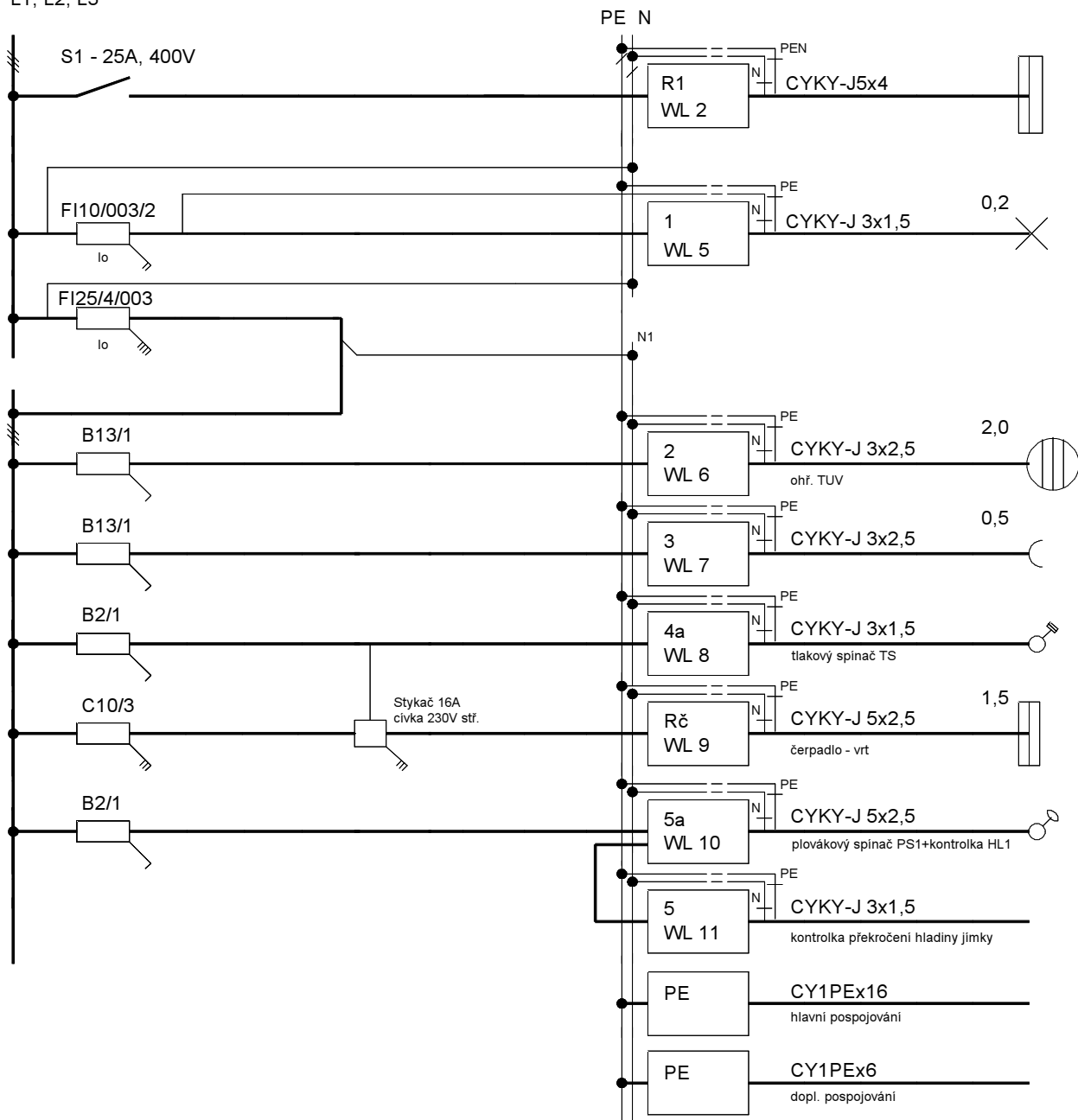
Schema zapojení rozvaděče R2

Pi = 4,2 kW

3+PE+N

400 V, 50 Hz stř.

L1, L2, L3



Rozvaděč R2 v typové plastové skříni na povrch s pravými dveřmi na uzavření. Na dveřích bezp. tab. č. 0101, 2101,6131 a nápis: "R2". Přívody i odvody vrchem.

Krytí: IP 43/20

Barva: béžová

Rozměry: cca P350x570x100mm

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 332000-4-41 ed.2:

Rozvodná soustava: 3x230/400V, 50Hz stř., 3+PE+N, TN-S

- automatickým odpojením při poruše

doplňková ochrana proudovým chráničem

doplňková ochrana hlavním a doplňujícím prospojováním

Vedoucí projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval/Kreslil	Projekční kancelář elektro	
Ing. J. Kosík	Bc. J. Kosík	Bc. J. Kosík	Veselá 150/15	
			66902 Znojmo	
			mobil: 731085634	
			projekce_kosik@seznam.cz	
			Autorizace č. 1001753	
			IČ: 10113533	
			Licence programu #Q000810	
Kraj:	Jihomoravský	Místo:	Znojmo	
Investor:	JM muzeum, Přemyslovců 8, Znojmo			
Akce:	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ HRADU CORNŠTEJNA K. Ú. BÍTOV, PARC. Č. 68, 507/1 VNITŘNÍ EL. INSTALACE		Zakázkové číslo	68/2017
Výkres			Formát	1A4
			Stupeň	DPS
			Datum	12/2017
			Měřítko	Číslo výkresu
Rozvaděč R2			-	D.1.4.400.5