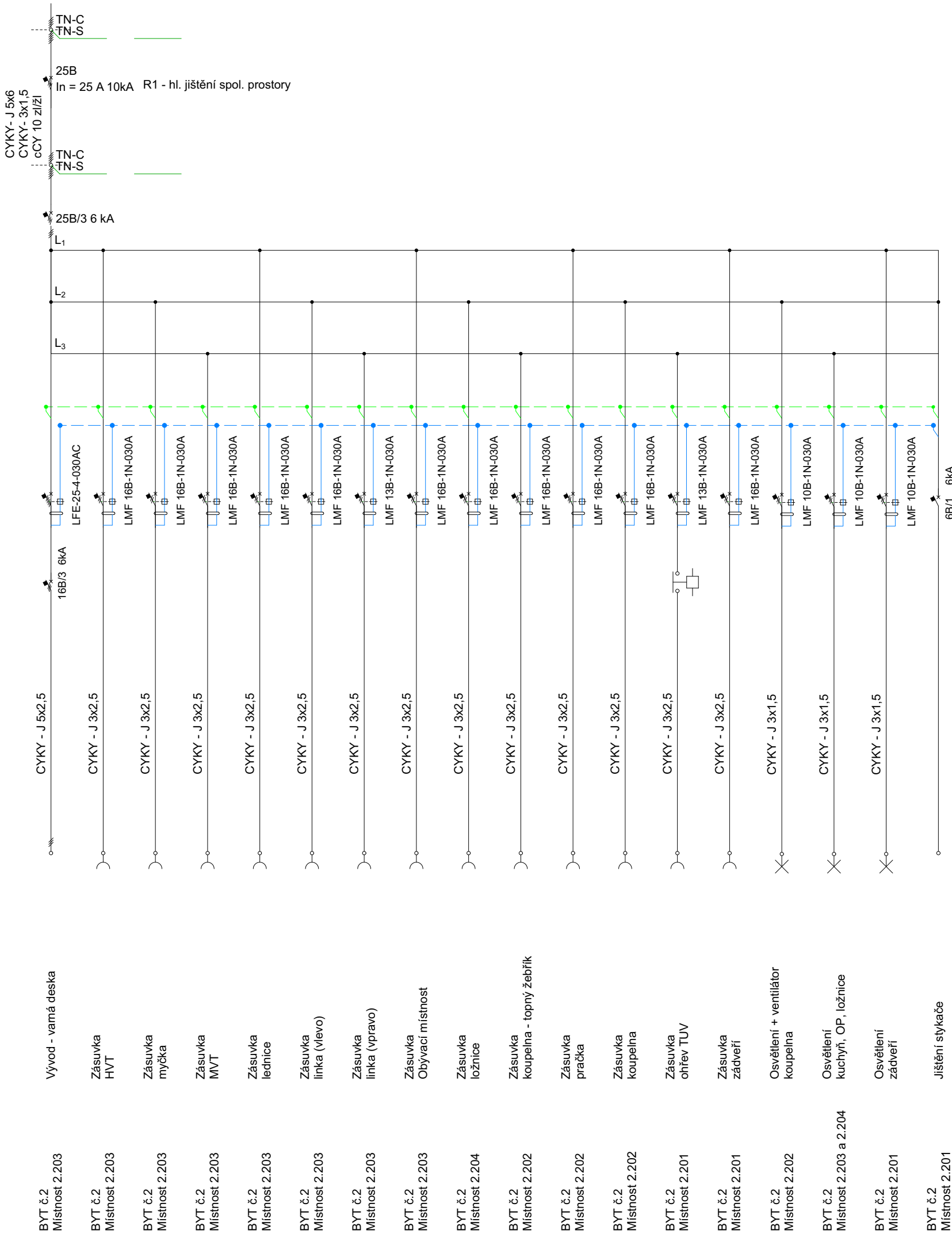


JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ - PR5

2.NP - BYT č.2

RZG - Z - 3S42



LEGENDA:

- 3-f jistič
- LMF 16B-1N-030A
mini proudový chránič s nadproudovou ochranou
- LMF 10B-1N-030A
mini proudový chránič s nadproudovou ochranou
- Stykač ohřevu TUV

Poznámky:
Napětíová soustava: PE+N 3x400/230V; ~50 Hz; TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykem automatickým odpojením od zdroje.

<div><div><div>SINGRAF</div></div><div>Projekční a inženýrská činnost ve výstavbě</div></div>		adresa: Nádražní 1309/11, 571 01 Moravská Třebová gsm: +420 734 651 212 e-mail: singraf@singraf.cz web: www.singraf.cz		Paré:	
Vypracoval: Ing. Robert Kelnar		Autorizace: Ing. Pavel Charvát, ČKAIT 0600150 IP00			
Projekt: ADAPTACE OBJEKTU NOVÁ VES č.p.39					
Poloha:	Kraj Pardubický, Kunčina, k.ú. Nová Ves u M.Třebové, parc.č. st. 96			Datum: IV/2025	Razítko, podpis:
Stavebník:	Obec Kunčina, č. p. 204, 56924 Kunčina			Stupeň: ZD	
Objekt:	Multifunkční dům			Měřítko: 1:50	
Část:	D.4.3 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			č.zakázky: 2022_12	
Výkres:	D.4.3.10 PŘÍSTROJOVÝ ROZVADĚČ PR5 - BYT č.2			č.výkresu: D.4.3.10	