

ROZVADĚČ R-PR

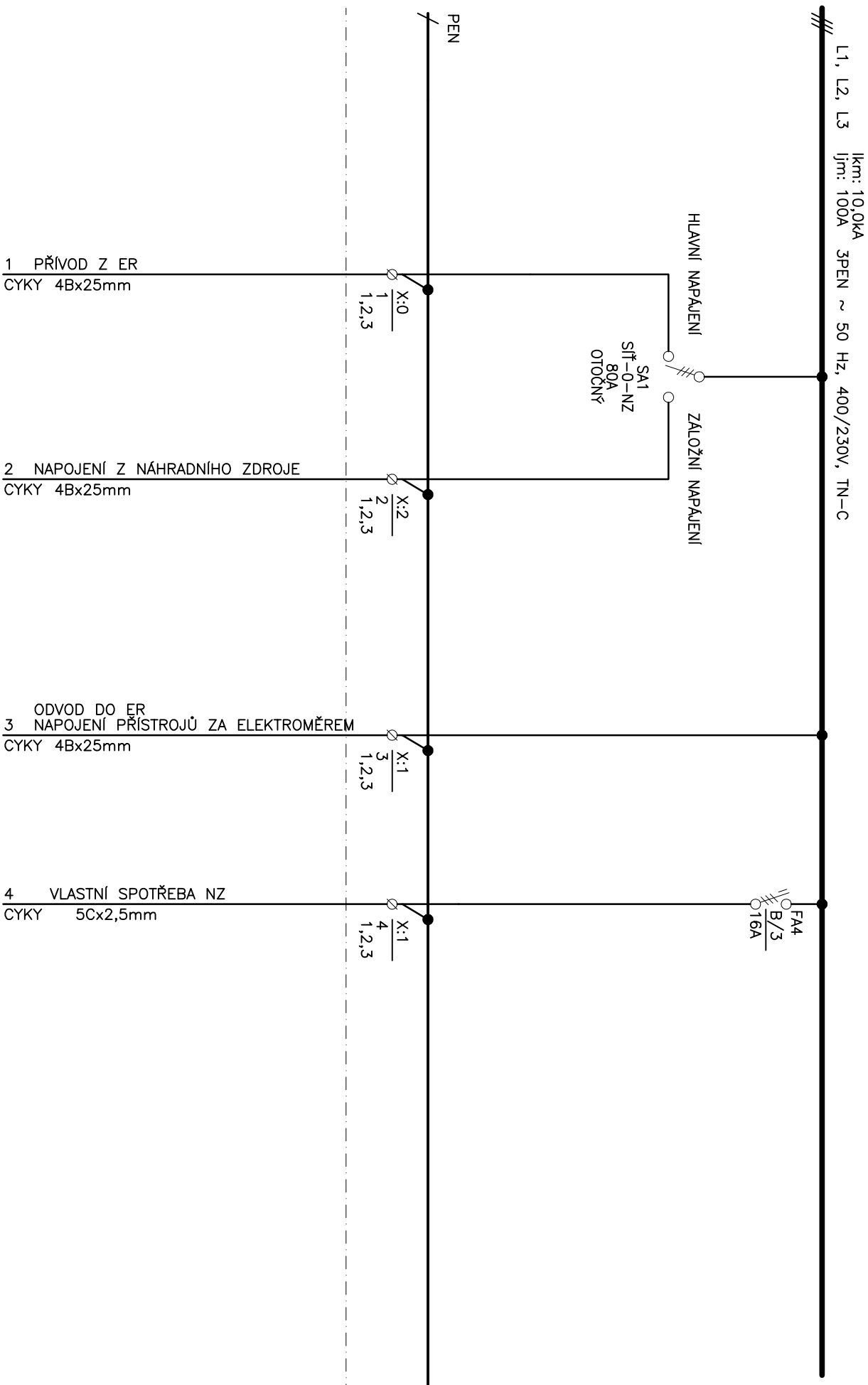
Provozní soustava: 3PEN ~ 50 Hz, 400/230V, TN-C
Ochrana před úrazem el. proudem: automatickým odpojením od zdroje
dopl. pospojováním

Typ: nástěnný
Předpokládané rozměry: 600x900x300mm (šxvxh)

Instalovaný výkon Pi = stāv.
Soudobý příkon Ps = do max. 80kW
Krytí: IP44/20
Nátěr (barva): šedá

Přívod: spodem
Vývod: spodem

Akce Zřízení přípojek pro náhradní zdroje VD povodí Labe – Brandýs nad Labem		Název výkresu ROZVADĚČ R-PR	Stupeň DPS	Zak.č. 22-083	Výkres č. 04
Profese Přípojka elektro	Projektant ING. LUBOŠ NOVÁK	Kreslí ING. LUBOŠ NOVÁK	Datum 07//2022	List/Listů 1//2	



Akce Zřízení přípojek pro náhradní zdroje VD povodí Labe – Brandýs nad Labem		Název výkresu ROZVADEČ R-PR		Stupeň DPS		Zak.č. 22-083		Výkres č. 04	
Profese Přípojka elektro		Projektant ING. LUBOŠ NOVÁK		Kreslil ING. LUBOŠ NOVÁK		Datum 07//2022		List/Listů 2/2	