

ROZVADĚČ R-PR

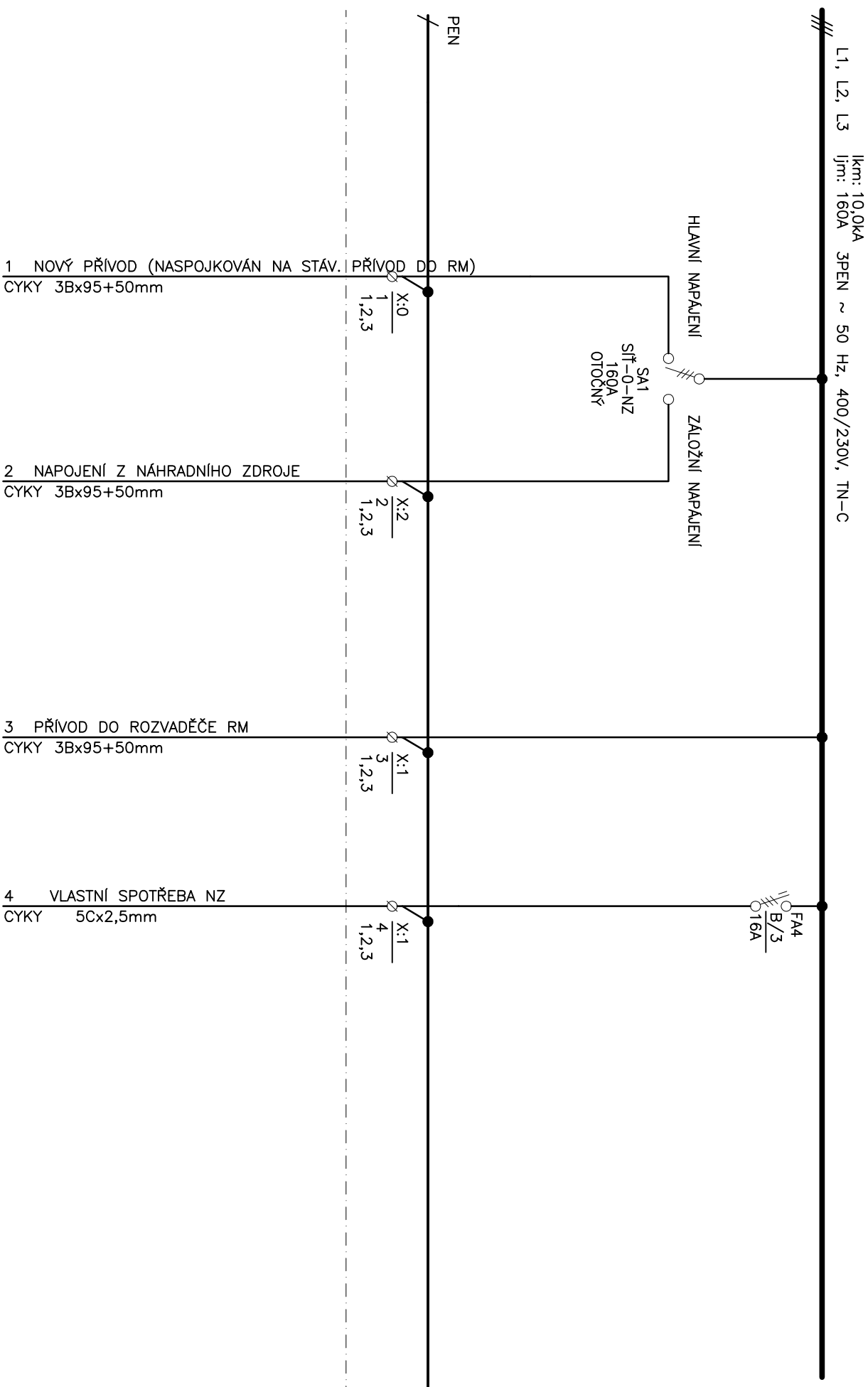
Provozní soustava: 3PEN ~ 50 Hz, 400/230V, TN-C
Ochrana před úrazem el. proudem: automatickým odpojením od zdroje
dopl. pospojováním

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		Název výkresu	Stupeň	Zak.č.	Výkres č.
VD povodí Labe – Nymburk		ROZVADĚČ R-PR	DPS	22-083	05
Profese	Přípojka elektro	Projektant	Kreslí	Datum	Líst/Listů
		ING. LUBOŠ NOVÁK	ING. LUBOŠ NOVÁK	07//2022	1//2



Akce Zřízení přípojek pro náhradní zdroje		Název výkresu		Stupeň		Zak.č.		Výkres č.	
VD povodí Labe – Nymburk		ROZVADĚČ R-PR		DPS		22-083		05	
Profese	Přípojka elektro	Projektant	ING. LUBOŠ NOVÁK	Kreslí	ING. LUBOŠ NOVÁK	Datum	07//2022	List/Listů	2/2