



Dobrý den,

k Vašemu dotazu (e-mail 02.6.2020 -viz. níže) uvádíme:

*Při procházení dokumentace jsem narazil na nesrovnalosti v navržených komponentech v rozvaděči RG2.2. Projektant uvádí v projektu Hlavní jistič ARION II ETU 25B In=2000A přívodní jištěný do rozvaděče je pojistkovým odpojovač OPV14/6 s 50A pojistkami. Samotný ARION II ETU 25B se dává do vlastního rozvaděče, do stávajícího by se konstrukčně nevlezl. Chtěl jsem se zeptat, zda projektant na Hlavní jistič ARION II ETU 25B In=2000A trvá nebo navrhne alternativu. Případně jakou?*

Ve schématu rozvaděče RG2.2, který je dimenzovaný na 50A, je vyobrazení (první strana – viz. příloha), které jednoznačně naznačuje, že hlavní jistič je klasický 50A na DIN velikosti 3f jističe.

Na druhé straně (schéma zapojení) je pak u popisu hlavního jištění nepřesný údaj z jiné PD (nedostatek projektanta).

Na poslední straně je pak výpis jističů, kde je pak správně uveden 50A jistič. Uvedený Arion je samozřejmě naprostý nesmysl a doporučuji tedy postupovat dle ostatních údajů v PD, tj. QFA s In 50A.

Jan Bartošík  
Vedoucí Správy budov,  
BOZP, Dílna oprav

