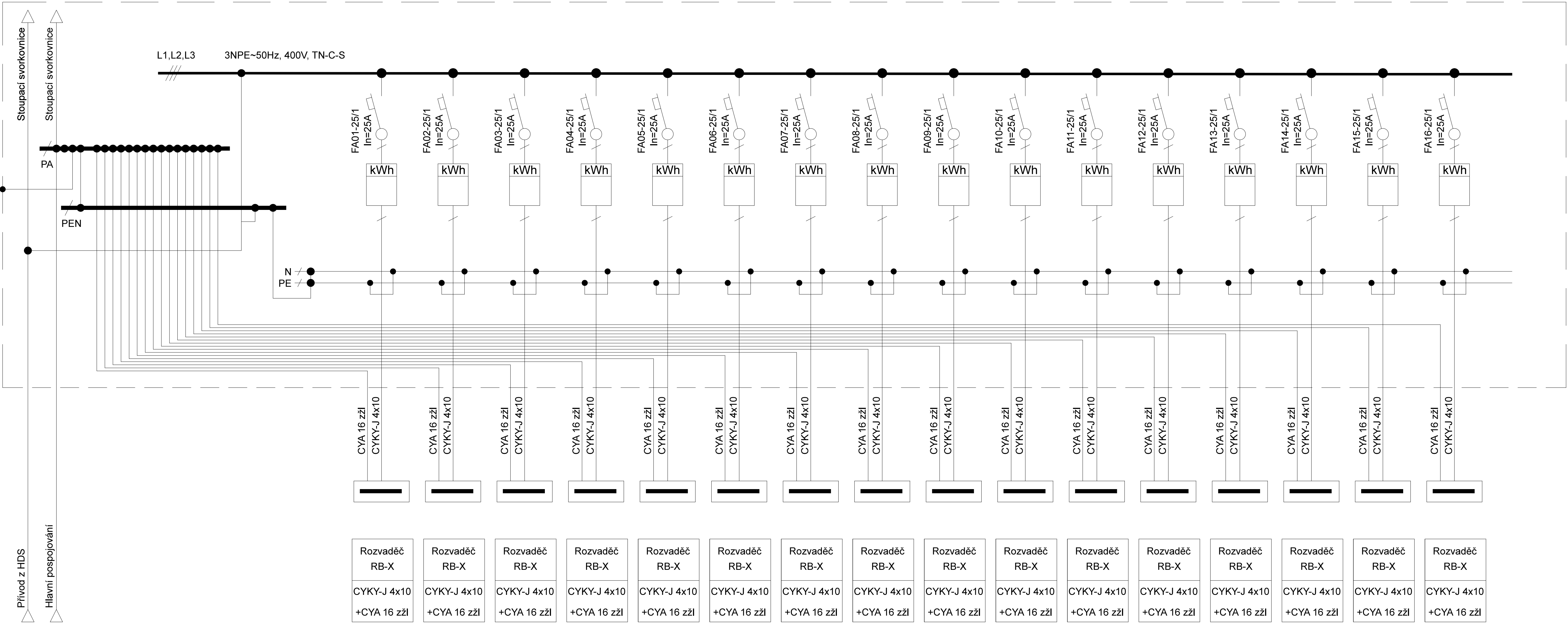


Rozvaděč RE-2 - RE-5 (2.NP - 5.NP)




POZNÁMKA:

Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN-C-S.  
Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude provedena automatickým odpojením vadné části od zdroje v síti TN při současném provedení hlavního pospojování v celém objektu.

Rozvaděč bude oceloplechový, zapuštěný.  
Požární odolnost rozvaděče bude v provedení EI 30.

Rozvaděč bude proveden dle zásad ČEZ (všechna měřicí místa v provedení i pro montáž 3f elektroměrů, montážní kříže pro upevnění elektroměrů a sazbových spínačů, možnost plombování zařízení ČEZ, vnitřní el. propojení, mechanické oddělení elektroměrového prostoru v rozvaděči atd.  
Rozvaděč bude osazen pro byty jednofázovými elektroměry včetně předřazených jističů, bude však proveden tak, aby bylo možno v budoucnu provést jednoduše záměnu kteréhokoliv jednofázového elektroměru za třífázový.

zhotovitel:				investor:			
<div> Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>				STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU ČUJKOVOVA 29			
				odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:
				spolupráce:	David Krayzel	podpis:	formát:
				stupeň:	DPS	datum:	12/2019
výkres:				Schéma elektroměrového rozvaděče RE-2 až RE-5			
				číslo výkresu:			
				D.1.4.e.22			