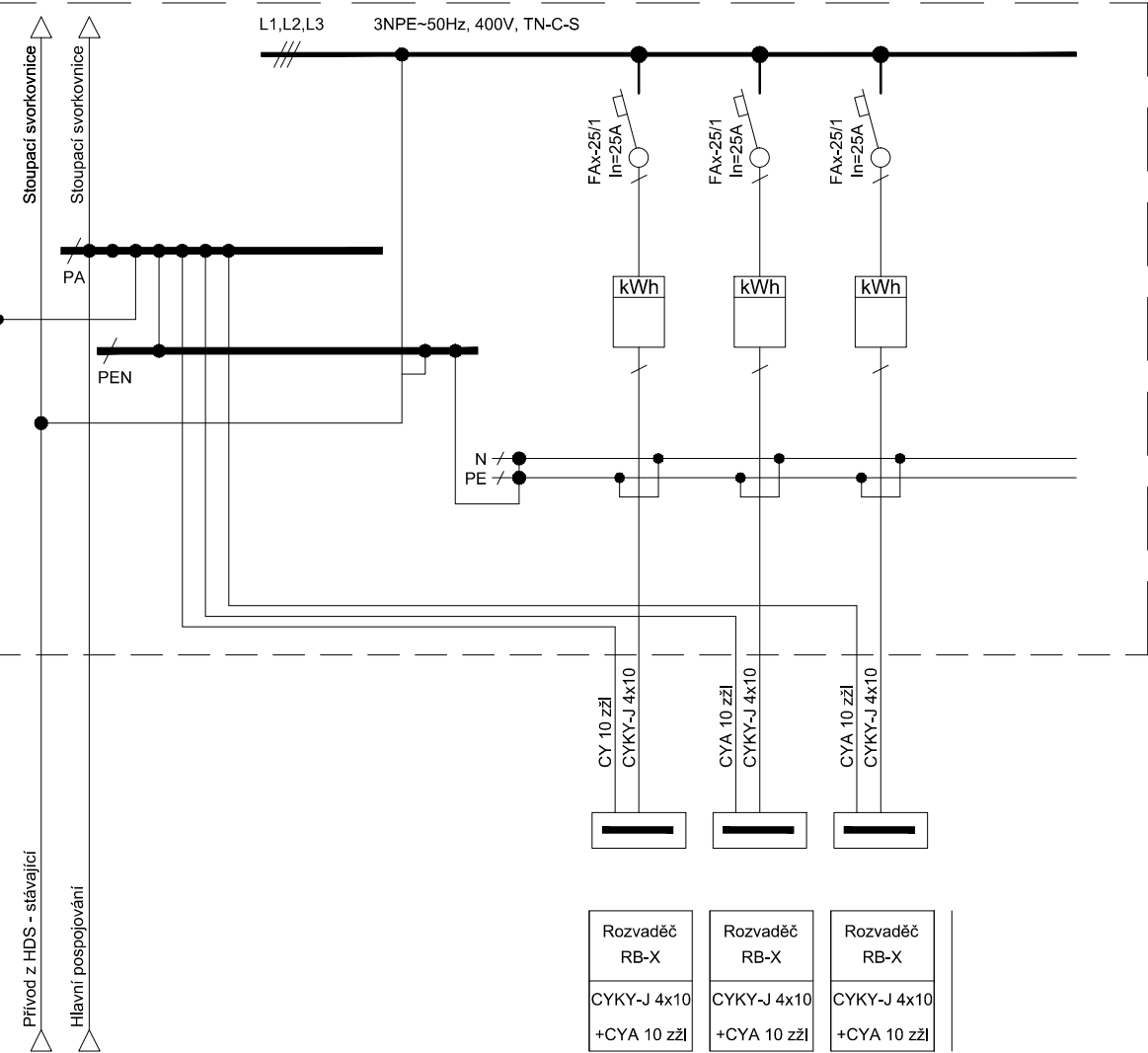
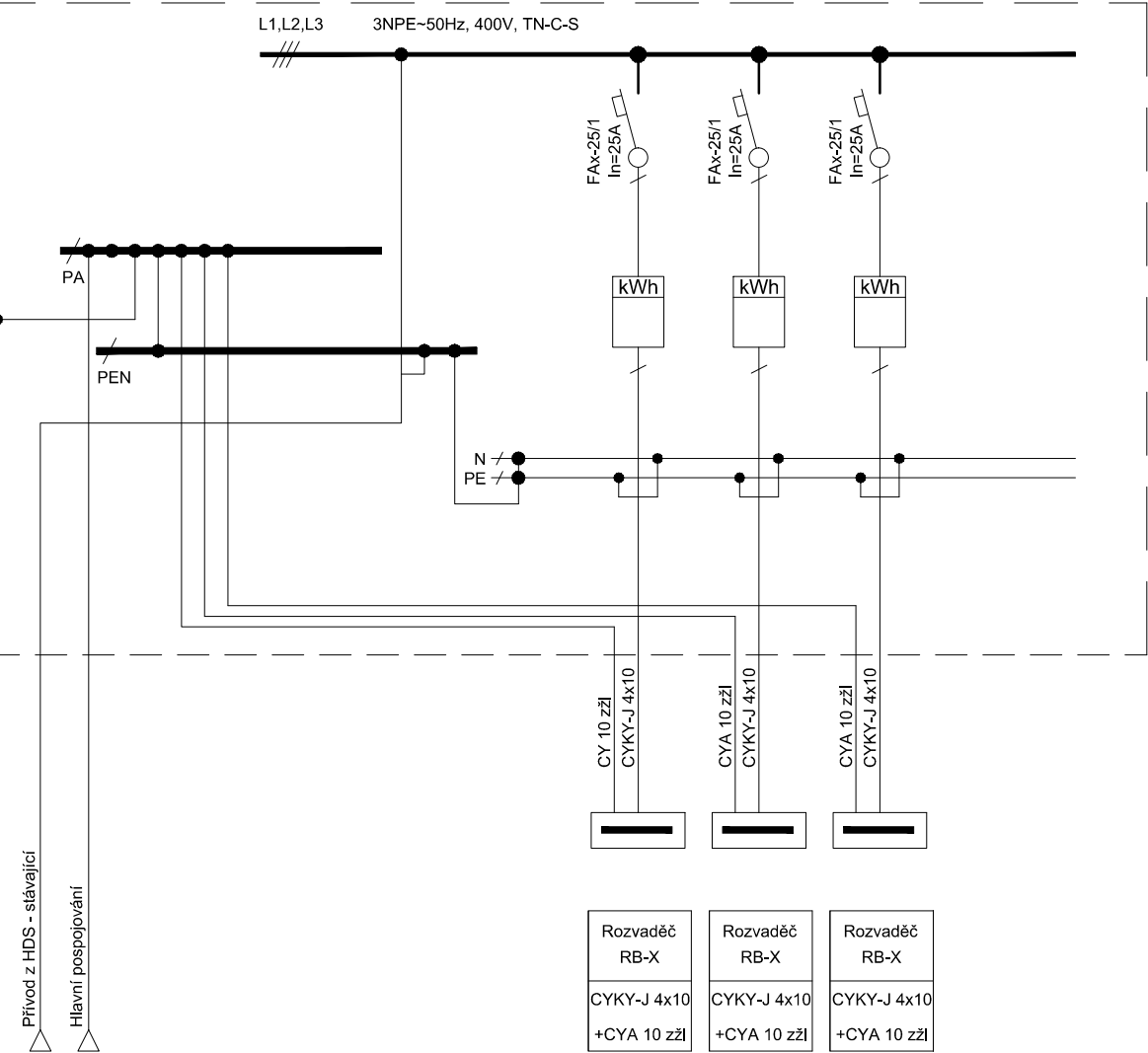


Rozvaděč RE-2 (2.NP) - RE-5 (5.NP)
Elektroměrová část (plombovatelná)



Rozvaděč RE-6 (6.NP)
Elektroměrová část (plombovatelná)



POZNÁMKA:

Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN-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 oceloplechov s min. krytím IP40/20.

Požární odolnost rozvaděče bude v provedení EI 30

Rozvaděč bude proveden dle zásad ČEZ (všechna měřící 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.

	Kontroloval	Vypracoval			
	Tomáš Zomber	David Krayzel			
Místo stavby	ulice Výškovická 631/184, 700 30 Ostrava - Výškovice / kraj Moravskoslezský				
Investor	Městský obvod Ostrava - Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava / kraj Moravskoslezský				
Název stavby	<div>Výměna elektroinstalace společných prostor v BD na ul. Výškovická 184 v Ostravě</div> <div>D.1.4.g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</div>			Formát	2xA4
Část				Datum	03/2019
				Stupeň	DPS
				Zakázkové číslo	39-2018-DPS
				Měřítko	
Obsah výkresu	Číslo výkresu		Pořadové číslo		
Schéma rozvaděčů RE2 - RE6			D.1.4.g.14		