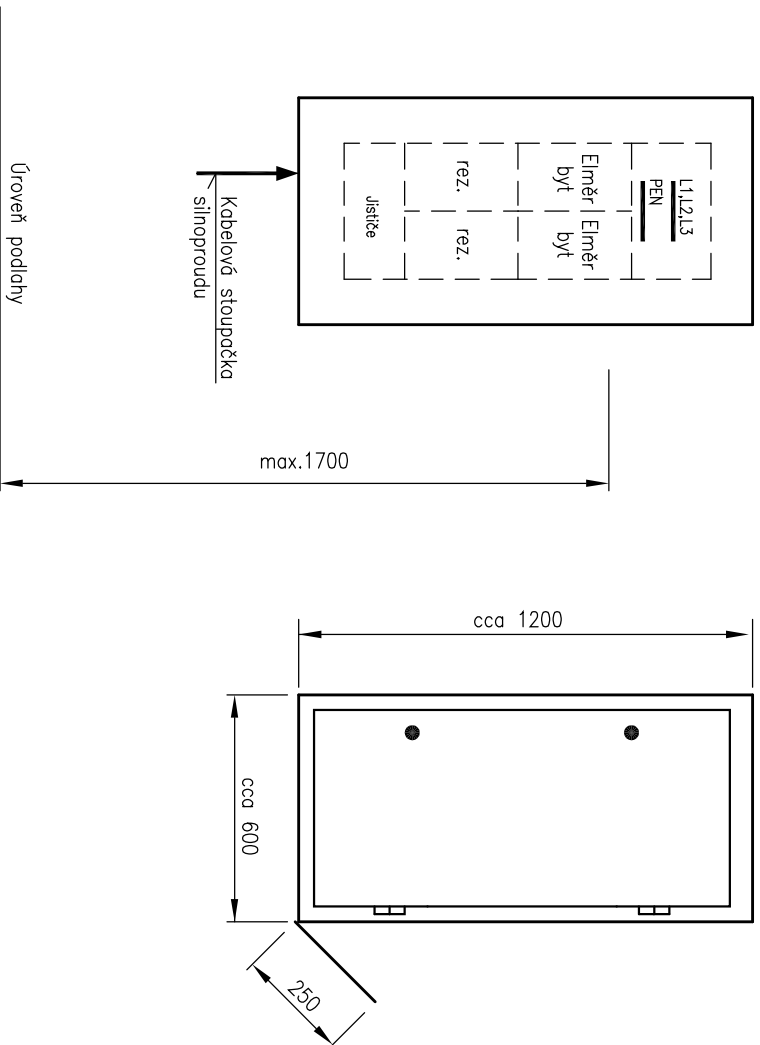
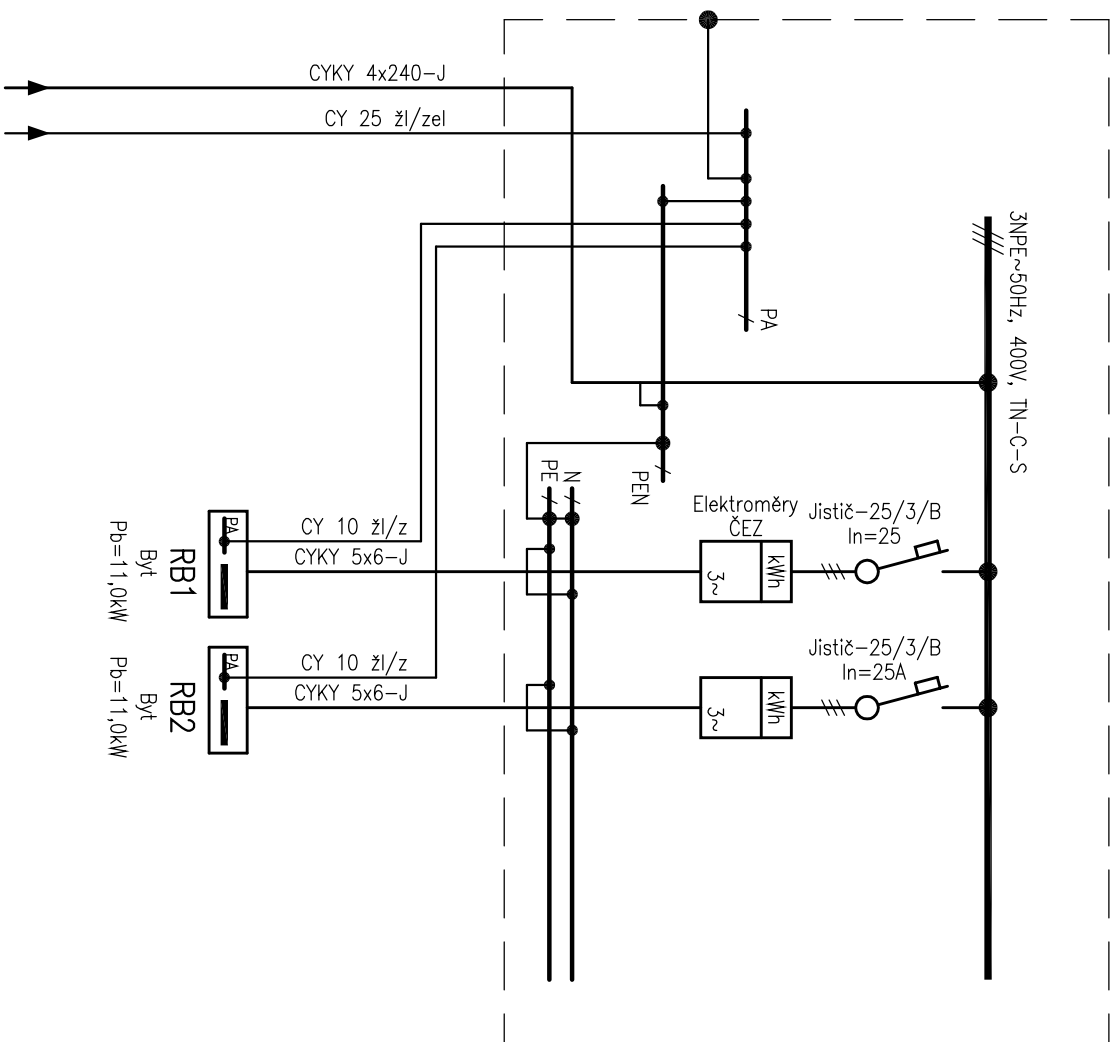


Elektroměrový rozvaděč RE2



Poznámka

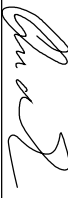
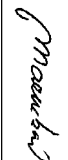

Napětíová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN-C-S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje v soustavě TN při současném provedení hlavního pospojování v celém objektu.

Rozváděč je oceloplechový pro zapuštění do klasické zdi. Min. krytí IP40/IP20.

Rozváděč musí být proveden dle zásad ČEZ – montážní kříže pro upevnění elektroměrů, možnost plombování elektroměrů a zařízení ČEZ, vnitřní el. propojení, mechanické oddělení elektroměrového prostoru v rozváděči.

Požární odolnost rozváděče
EI 30 Sm DP1

Rozváděč je nutno provést se zaručenou požární odolností minimálně 30 minut

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. Zdeněk Chudárek		Jarmila Mazurková	Ing. Miroslav Pantůček
			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC. Č. : více parcel			
MÍSTO STAVBY : 394/4, 414/4, 414/5, 414/13, 414/17, 414/26, 414/32, 414/42, 414/43, 414/44, 414/45, 421/9, 421/10, 421/12, 412/26, 421/28, 421/32, 421/33, 421/34, 421/36, 530, 414/11			
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :		Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava	
NÁZEV AKCE : Multifunkční dům Muglinov			
OBJEKT : SO 01 Multifunkční dům			
ČÁST : D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
OBSAH : ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ RE2			
ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS-08/21-D.1.4.4.b.		PPS KANIA PPS-08/21	
Č. V. 31		PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 709 00 tel.: 596 245 262, fax: 596 245 262 e-mail: projekt@pps-kania.cz	