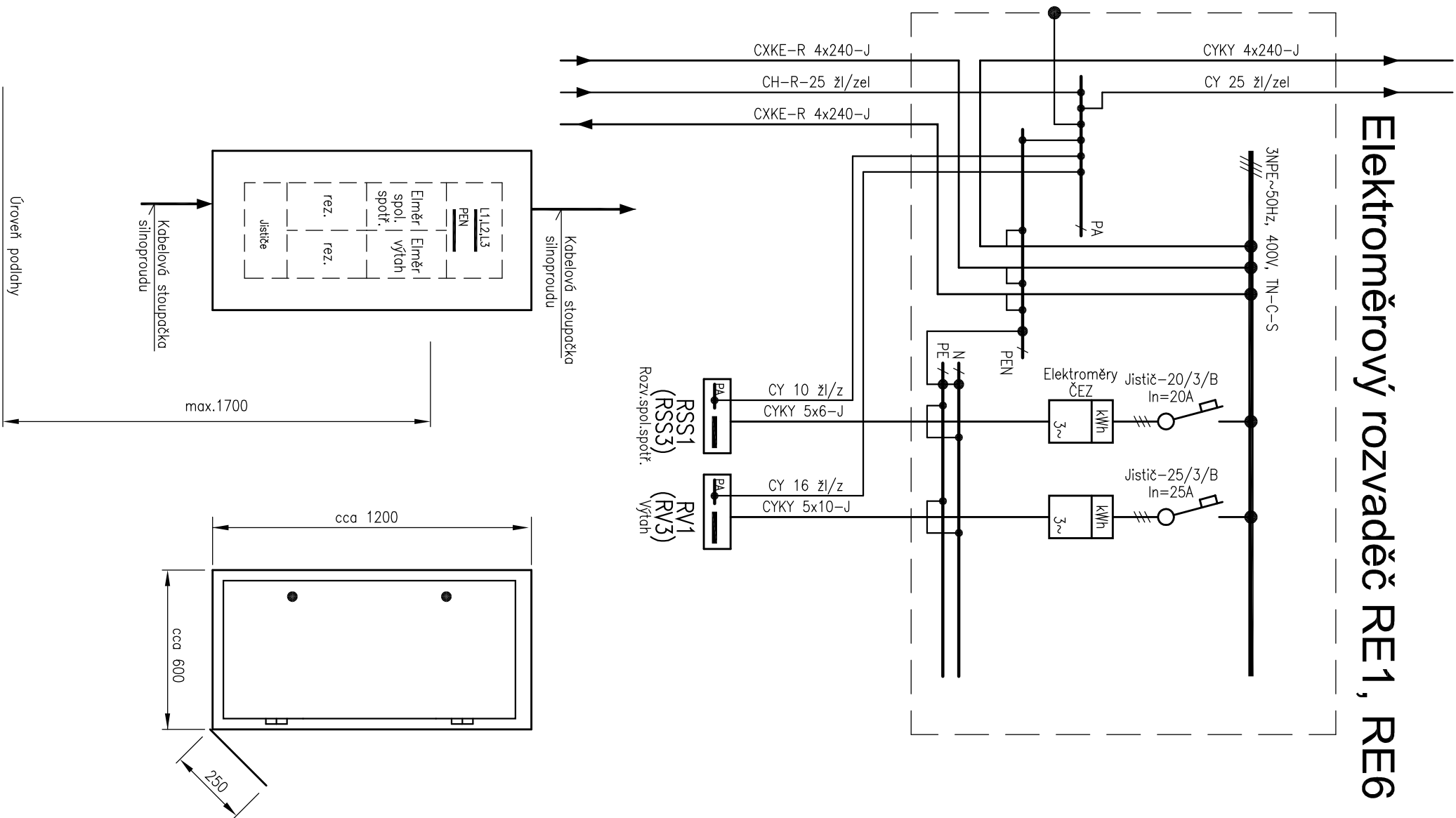


Elektroměrový rozvaděč RE1, RE6



Poznámka

Napěťová 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 oceloplenchový 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

NÁZEV AKCE :		
Multifunkční dům Muglinov		
OBJEKT :	SO 01 Multifunkční dům	
ČÁST :	D.1.4.4 SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA	
OBSAH:	ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ RE1, RE6	
Úroveň podlahy		
PPS-KANIA s.r.o., Nitnička 655/10, 709 00 Brno, tel.: 596 245 292, fax: 596 245 292, e-mail: projekce@pps-kania.cz	DATUM SRPEN 2023 PARÉ MĚŘÍTKO -- Č.ZAKAZKY 08/21 ARCHIV PPS-08/21 STUPEŇ DPS	
ARCHIVNÍ ČISLO: PPS-08/21-D.1.4.4.b.	Č.V. --	30