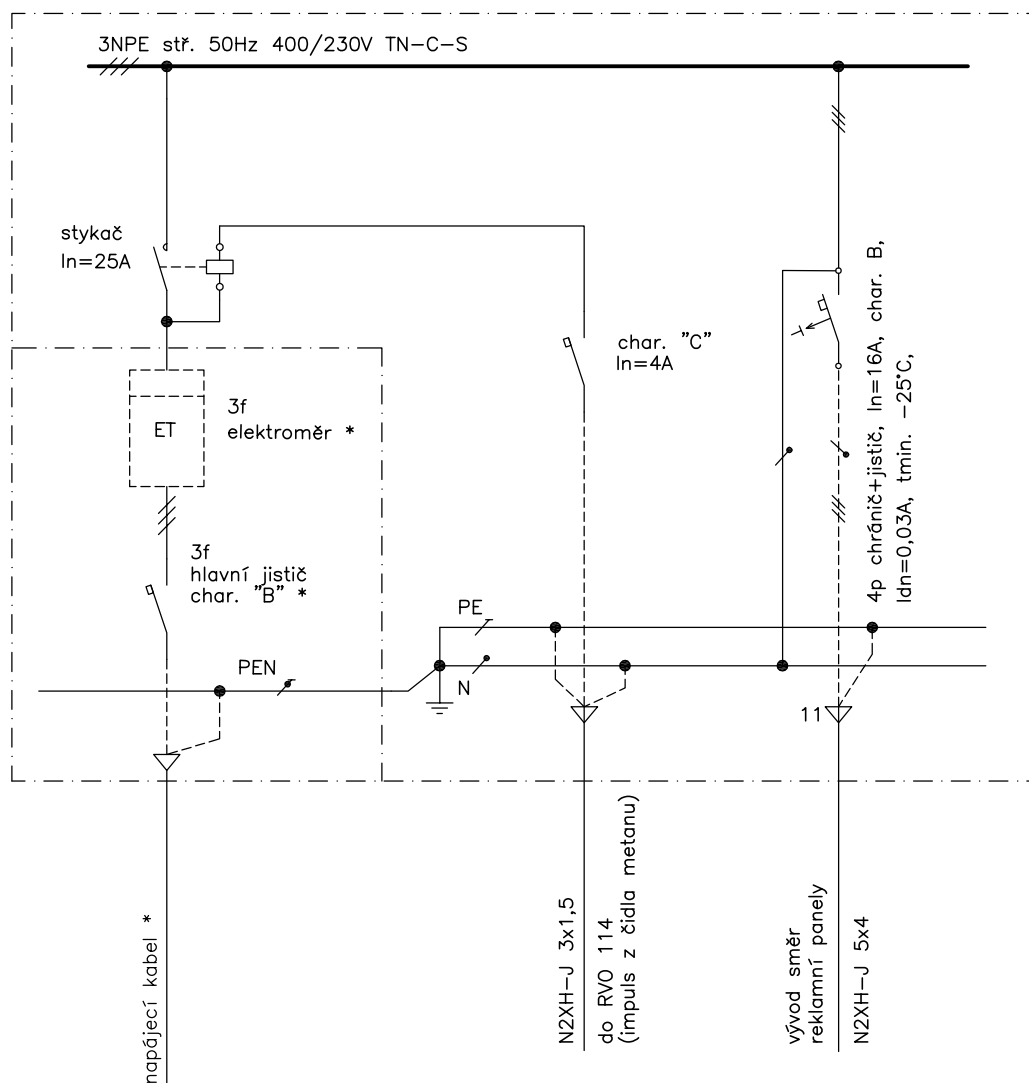


RE+R1



Pozn.: * Dodání a montáž nap. kabelu, hlavního jističe a elektroměru není předmětem této dokumentace, zajistí provozovatel reklamních panelů před jejich osazením

RE+R1

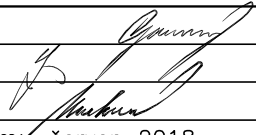

druh – plastová skříň s plným dnem upevněná na zeď
rozměry: max 650x650x320 mm

krytí – min. IP54/IP2X (při zavřených/otevřených dveřích)

ochranné opatření – automatické odpojení od zdroje dle ČSN 33-2000-4-41 ed. 2

provedení – dle platných technických norem a připojovacích podmínek dodavatele el. energie,
plombovaná elektroměrová část (elektroměr a hlavní jistič)

napěťová soustava: 3NPE stř. 50Hz 400/230V TN-C-S

Obsah výkresu je duševním vlastnictvím projekční kanceláře PTD Muchová, s.r.o. a nesmí být (ani jeho část) upravován, předán třetí straně nebo použit k jiným účelům, bez jejího předchozího písemného souhlasu.			
Vypracoval:	Ing. Petr Gavlovský		 PTD Muchová, s.r.o. Olešní 313/14 712 00 Ostrava - Muglinov
Kontroloval:	Ing. Radim Gřes		
Schválil:	Ing. Alena Muchová		
Investor:	SMO, MOb MOaP	Datum: červen 2018	
Název stavby: Zajištění přívodu el. energie pro nové světelné reklamní panely v podchodu pod Frýdlanskými mosty Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz			
Výkres: Schéma zapojení rozváděče RE+R1			NN–1056/503