

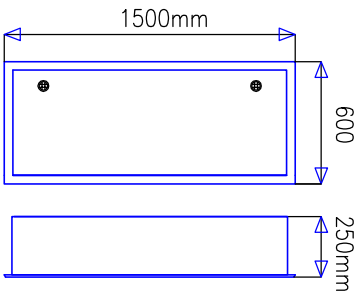
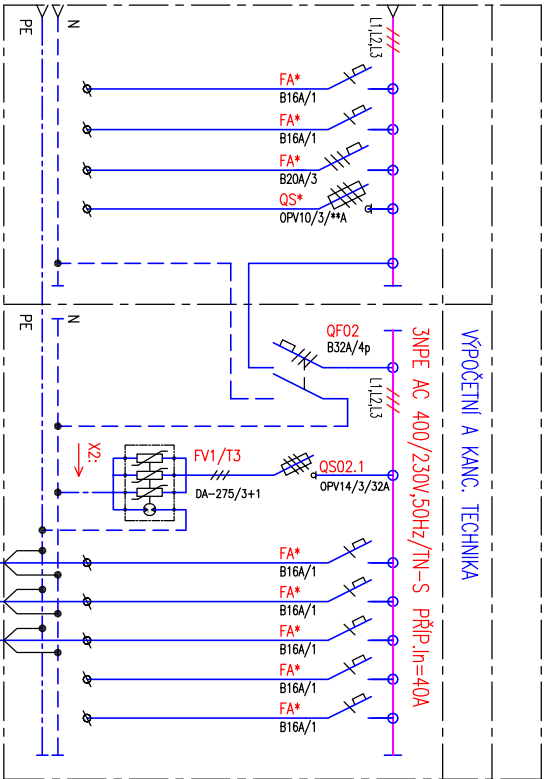
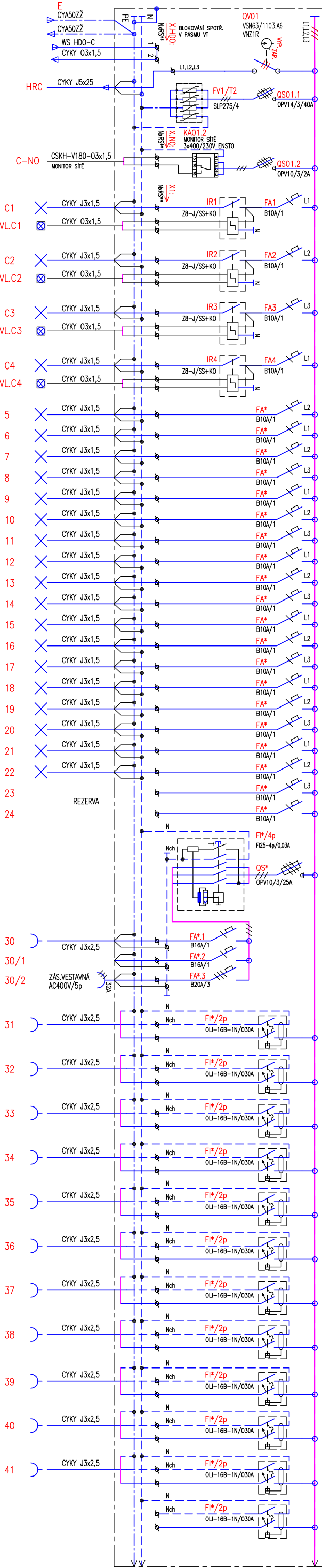
ROZVADĚČ RC2

HL. PŘÍVOD

VÝVODOVÁ ČÁST

3NPE AC 400/230V,50Hz/ITN-S

CU PŘÍPOJNICE In 80A



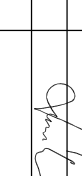
ZKRATOVÁ ODOLNOST JISTIČŮ min. 10 kA !!!

ROZVADĚČ/NÁZEV :	RC2
PROVEDENÍ, VZOR :	OCELOPLECH ZAPUŠTĚNÝ
TYP :	DZ/ATYP
KRYTÍ V UZAVŘENÉM STAVU :	IP 41
KRYTÍ V OTEVŘENÉM STAVU :	IP 20
ROZMĚRY :	š.600/v.1500/h.250mm
DĚLENÍ :	PROSTOR. ODDĚLENÍ SYSTÉMU
NÁTĚR/BARVA :	RAL 7035
OBSLUHA :	PRAČ.POUČENÝMI
PŘÍVOD(Y) :	SPODEM
VÝVOD(Y) :	NAHORU
OCHRANA PŘED ÚR. EL. PROUDEM :	DLE ČSN 33 2000-4-41 ed 2
NAPÁJECÍ NAPĚŤ SOUSTAVA :	AC 50Hz, 400/230V/ITN-S
OVLÁDACÍ NAPĚŤ SOUSTAVA :	AC 50Hz, 230V/ITN-S

SILNOPROUD

PAVILON C

Tento dokument o všechny jeho součásti podléhá autorovskému právu podle zák.č.121/2000 Sb. Neoprávněné kopírování či použití dokumentace nebo jakýchkoli jejích částí mimo stanovený účel je zakázáno. Odpovědnost za neoprávněné použití dokumentace, její části či její použití v rozporu se stanoveným účelem nese osoba, v jejíž prospěch bylo takto jednáno.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Novák	
PROJEKTANT SPECIALISTA	Ing. Zdeněk Novák	
VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk Novák	
MÍSTO STAVBY	ZŠ L.Štúra 1085, 708 00 Ostrava - Poruba	
OBJEDNATEL/ INVESTOR	Statutární město Ostrava, Městský obvod Poruba	
AKCE/ NÁZEV :	ZÁKLADNÍ ŠKOLA L. ŠTÚRA 1085, OSTRAVA - PORUBA REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE	
OBJEKT/ ČÁST :	SILNOPROUD	
OBSAH :	ROZVADĚČ RC2	

