

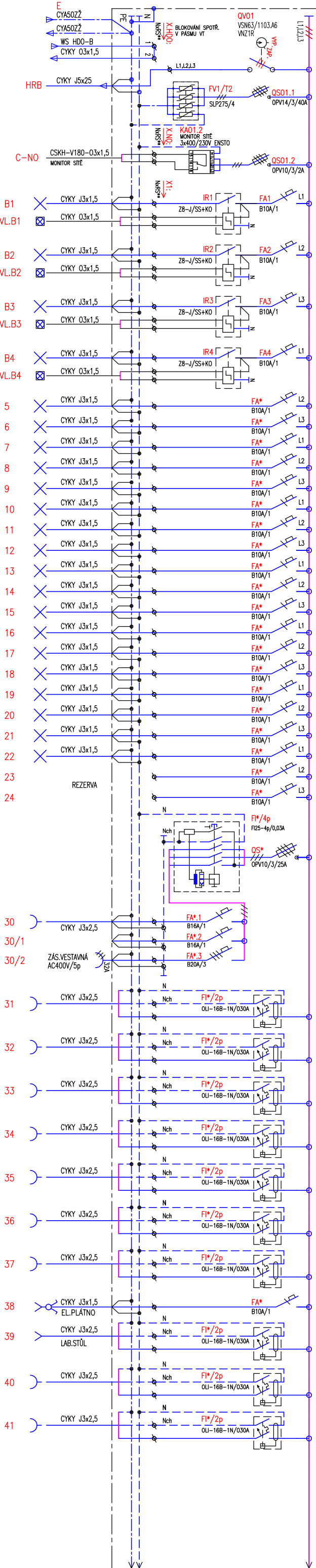
ROZVADĚČ RB2

HL. PŘÍVOD

VÝVODOVÁ ČÁST

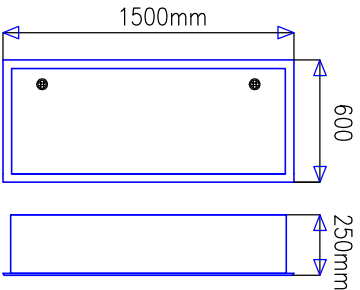
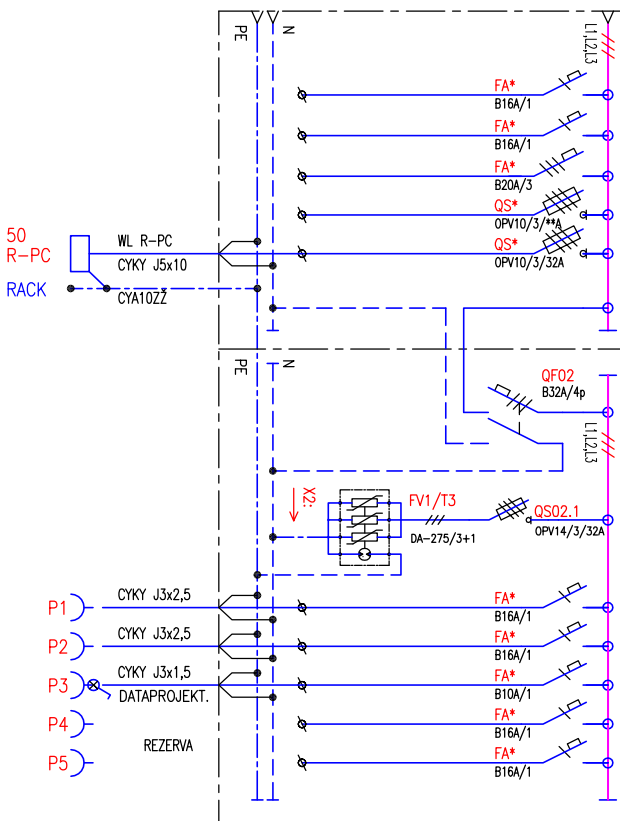
CU PŘÍPOJNICE In 80A

3NPE AC 400/230V,50Hz/7N-S

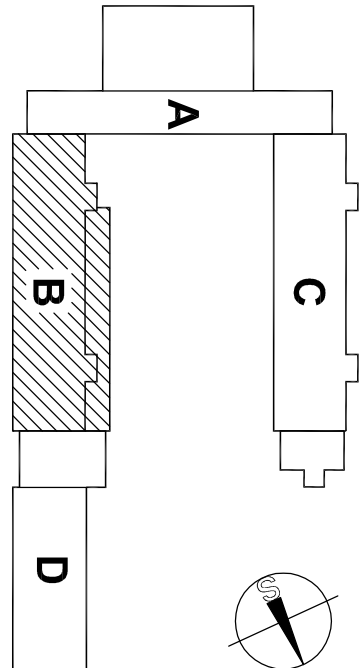


VÝPOČETNÍ A KANC. TECHNIKA

3NPE AC 400/230V,50Hz/7N-S Přířp. In=40A



ZKRATOVÁ ODOLNOST JISTIČŮ min. 10 kA !!!	
ROZVADĚČ/NÁZEV :	RB2
PROVEDENÍ, VZOR ::	OCELOPLÉCH ZAPUŠTĚNÝ
TYP :	DZ/ATYP
KRYTÍ V UZAVŘENÉM STAVU :	IP 41
KRYTÍ V OTEVŘENÉM STAVU :	IP 20
ROZMĚRY :	5.600 v. / 1500 hl / 250mm
DĚLENÍ :	PROSTOR. ODDĚLENÍ SYSTÉMU
NATĚR/BARVA :	RAL 7035
OBSLUHA :	PRAC.POUČENÝMI
PŘÍVOD(V) :	SPODEM
VÝVOD(V) :	NAHORU
OCHRANA PŘED ÚR. EL. PROUDEM :	DLE ČSN 33 2000-4,-4-1 ed 2
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ SOUSTAVA :	AC 50Hz, 400/230V/7N-S
OVYLAĐACÍ NAPĚTÍ SOUSTAVA :	AC 50Hz/230V/7N-S



SILNOPROUD

PAVILON B

Tento dokument a všechny jeho součásti podléhají autorskému právu podle zák.č.121/2000 Sb. Neoprávněné kopírování či použití dokumentace nebo jakékoliv její části mimo stavební účel je zakázáno. Odpovědnost za neoprávněné použití dokumentace, její části či její použití v rozporu se stavebním účelem nese osoba, v jejíž prospěch bylo takto jednáno.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Novák	Ing. ZDENĚK NOVÁK-NOVEL
PROJEKTANT SPECIALISTA	Ing. Zdeněk Novák	Obchodně technická a projekční kancelář
VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk Novák	
MÍSTO STAVBY	ZŠ L. Štúra 1085, 708 00 Ostrava - Poruba	Hasičská 52, 700 30 Ostrava - Hrabůvka
OBJEDNATEL/INVESTOR	Statutární město Ostrava, Městský obvod Poruba	e-mail : novak@iscall.cz
AKCE/ NÁZEV :		DATUM
ZÁKLADNÍ ŠKOLA L. ŠTÚRA 1085, OSTRAVA - PORUBA		03/2011
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE		STUPEŇ
		RDS
		ZAK. Č.
		0811
		FORMÁT
		A4
		MĚŘÍTKO
		-
ROZVADĚČ RB2		22