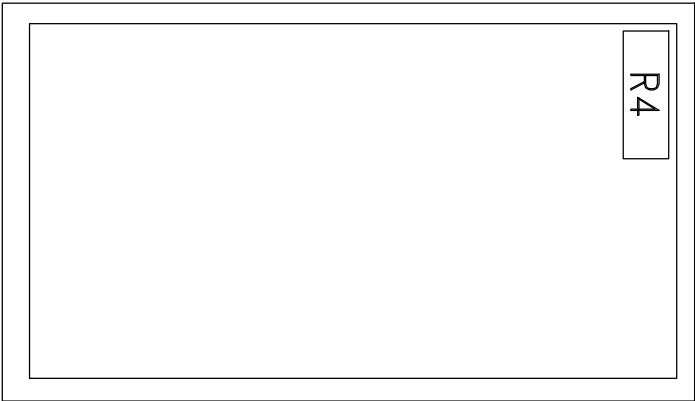


R4

Typ rozvaděče		Oceloplechová rozvodnice 96 modulů	
Požární odolnost EI30DP1–Sq/S200			
Krytí	IP54	Instalace	zapusťěná
Přívod	Vrchem	Vývody	Vrchem/Spodem
Rozměr : výška – 760mm		šířka – 635mm	hloubka – 247mm
Dveře : plechové pině			
Napěťové soustavy :		Ochrana proti nebezpečnému dotyku :	
3/PEN AC 400/230V 50Hz/ TN–C–S (PEN, N/PE)		AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE	
3/N/PE AC 400/230V 50Hz / TN–C–S		AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE	
1/N/PE AC 230V 50Hz / TN–C–S		AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE	



POZNÁMKA :

Tento výkres je pouze návrh pro zhotovitele rozvaděče. Neslouží jako výrobní dokumentace!

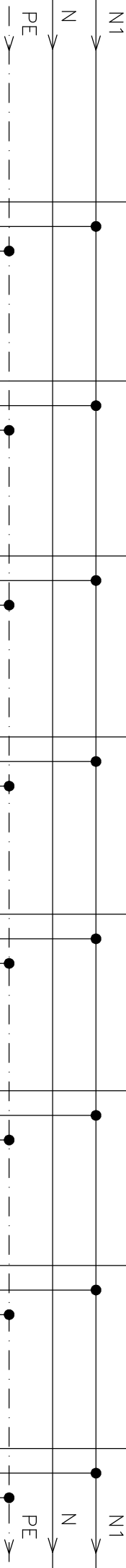
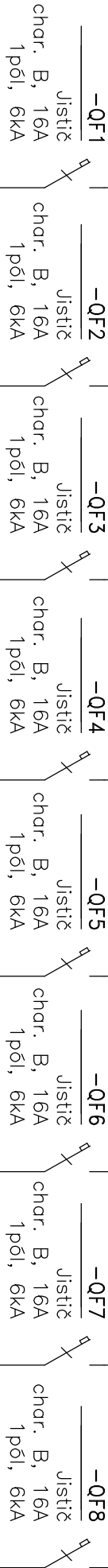
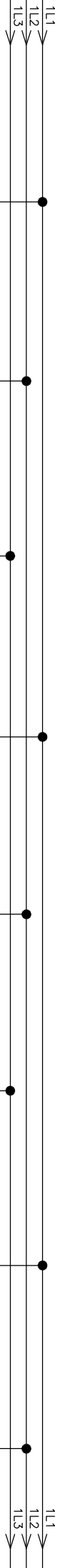
Zhotovitel je povinen vypracovat dokumentaci rozvaděčů dle platných norem ČSN v rámci dodavatelské dokumentace. Před výrobou a instalací rozvaděče je třeba provést zjištění skutečného stavu stávající elektroinstalace, prověřit, které obvody je nutné zachovat a dle toho provést úpravu a doplnění použitých prvků a zapojení tohoto rozvaděče.

PROJEKTANT ČÁSTI:		Zodpovědný projektant části:	
PROGETTO Bmo s.r.o.		Ing. Milan Sehnal	
Štroupova 4256/1, 636 00 Bmo		Vypracoval:	
tel.: 777 156 280		Ing. Jan Dalecký	
Investor:	Gymnázium Bmo, Slovanské náměstí, příspěvková organizace, Slovanské náměstí 1804/7, Bmo-Královo Pole 612 00	Stupeň:	DPS
Adce:	Sanace výkostí a renovace povrchů v učebnách 1.NP, Gymnázium Bmo, Slovanské náměstí	Datum:	03/2025
Objekt:	SLOVANSKÉ NÁMĚSTÍ 1804/7, BRNO-KRÁLOVO POLE, p.č. 2050 v k.ú. Královo Pole	Formát:	A4
Část:	SO 01 - KŘÍDLO SLOVANSKÉ NÁMĚSTÍ	Zakázkové číslo:	PB-P-11/25
ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
Výkres:		Měřítko	
ROZVADĚČ R4		-	
		Číslo výkresu	D.1.2.5-05

+0,000 = 241,08 Bpv

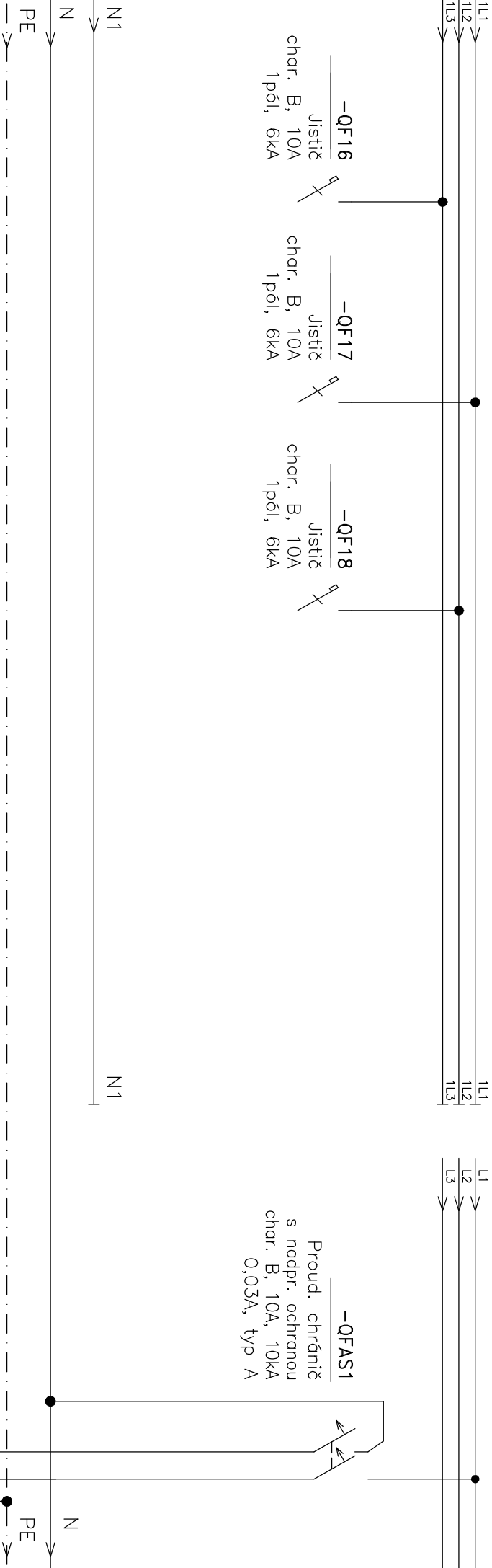
TENTO VÝKRES POUŽÍVÁ OCHRANU DLE ZÁKONA č. 121/2008 Sb. (AUTORSKÝ ZÁKON), ORIGINÁL TOTOHO VÝKRESU A NÁVRH ŘEŠENÍ JE VLASTNOSTÍ AUTORA. BEZ SOHLASU AUTORA NEMŮŽE TUTO DOKUMENTACI KOPÍROVAT A ANI NIKDY VEŘEJNĚ ROZŠÍŘOVAT. TENTO VÝKRES A CELÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVBY JE VYHOTOVENA PRO ÚČEL VÝKRESNÍHO STAVEBNÍHO POVOLENÍ A NEZAHŔNUJE PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI.

3/PEN AC 400/230V 50Hz/ TN-C-S (PEN, N/PE) R4



1	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.46
2	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.46
3	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.47
4	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.47
5	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.48
6	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.48
7	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.49
8	PRAFlaDur-J 3x2,5 B2caS1d1a1 Zásuvky m.č. 1.49

3/PEN AC 400/230V 50Hz/ TN-C-S (PEN, N/PE) R4



NA REZERVNÍ JISTIČE BUDOU PŘIPOJENY OBVODY ZE STÁVAJÍCÍHO RUŠENÉHO ROZVADĚČE R4, KTERÉ JE NUTNÉ ZACHOVAT. POKUD BUDE PRO ZACHOVÁVANÉ OBVODY NUTNÉ DOPLNIT DALŠÍ JISTIČI PRVKY DO NOVÉHO ROZVADĚČE R4, TAK BUDOU DOPLNĚNY.

REZERVA REZERVA REZERVA

3/PEN AC 400/230V 50Hz/ TN-C-S (PEN, N/PE) R4

