

ROZVADĚČ: OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ POD OMÍTKU

ROZMĚRY ROZVADĚČE: 500/670/200 mm (ŠxVxH)

KRYTÍ: min. IP43/20

SOUSTAVA: 3 + N + PE, 50Hz, 400/230V AC, TN-C-S

PRÍVODY: SPODEM

VÝVODY: SPODEM

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3

OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
A DOPLNJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

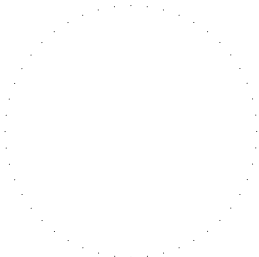
NÁZEV STAVBY

**VYMĚNA ZTI A ELEKTROINSTALACE V MŠ
SLIVOVA 631/11, SLEZSKÁ OSTRAVA**

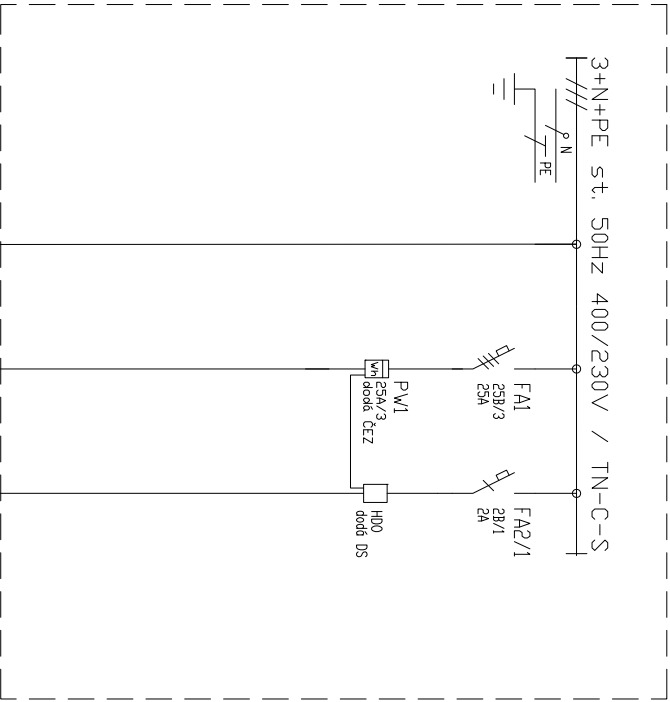
MPA ProjektStav s.r.o.

Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava
info@mpa-projektstav.cz
www.mpa-projektstav.cz

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	STUPEN
Ing. Petr Fraš	Ing. Josef Nezval	Ing. Josef Nezval	Dokumentace pro provedení stavby
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM
			02/2023
OBJEDNATEL			FORMÁT
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00 Moravská Ostrava			1xA4
MÍSTO PROJEKTU			MĚŘITKO
Matejská škola Slivova 631/11, 710 00 Ostrava			-
NÁZEV VÝKRESU			ČÁST
ROZVADĚČ RE			D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE
			ARCHIVNÍ ČÍSLO
			MPA_2308
			ČÍSLO VÝKRESU
			D.1.4.2-06
			ZMĚNA
			0



RE



CKY-J 4x6	CKY-J 5x0	CKY-Q 2x1,5
přívod z HDS	přívod pro	H00
skříň čez	RMSI	ohřev vody