

Jmenovitá zkratová schopnost přístrojů 10kA

Typ rozváděče	Oceloplechový (78 mod.) "Z"		
Počet polí	1	Dělení	—
Krytí—zavřený	IP30	Otevřený	IP20
Přívod	SPODEM	Vývody	NAHORU
Rozměr: šířka — 378mm                      hloubka — 160mm                      výška — 917mm			
Nátěr :    DLE ZVYKLOSTI VYROBCE			
Napěťové soustavy :		Ochrana před úrazem el.proudem	
3NPE ~ 50Hz 400V/TN—S		AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, FI	
1NPE ~ 50Hz 230V/TN—S		AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, FI	

NÁZEV A MÍSTO AKCE :

REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE — II. ETAPA  
JAZYKOVÉ GYMNÁZIUM PAVLA TIGRIDA  
PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE  
GUSTAVA KLIMENTA 493, 708 00, OSTRAVA—PORUBA

**INDETAIL s.r.o.**

Projektování elektrických zařízení  
IČ: 06717390, DIČ: CZ06717390  
Zacpalova 379/27, 746 01 Opava  
Tel.: +420 605 521 889  
E-mail: kamil.kratky@seznam.cz

INVESTOR : JAZYKOVÉ GYMNÁZIUM P. TIGRIDA  
PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE  
GUSTAVA KLIMENTA 493, 708 00, OSTRAVA—PORUBA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Č.PARÉ.

KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773

1	2	3
---	---	---

PODPIS :

4	5	6
---	---	---

PROFESE : D.1.4 — Technika prostředí staveb  
D.1.4.1 — Silnoproudá elektrotechnika

VYPRACOVAL :

KAMIL KRÁTKÝ, ČKAIT 1102773

7	8	9
---	---	---

PODPIS :

Č.VÝKR.
---------

NÁZEV VÝKRESU :

ROZVADĚČ RS1.1 (1.PP)

STUPEŇ PD : DPS

MĚŘÍTKO : ---

DATUM : KVĚTEN 2023

D.1.4.1—11