

# TECHNICKÁ DATA

Typová skříňová rozvodnice,

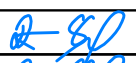
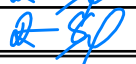
Krytí IP40/20

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

PŘÍVOD 3+PEN, 50HZ, 230/400V  
ROZVOD 3+N+PE, 50HZ, 230/400V  
24V DC  
OVLÁDÁNÍ 230V AC  
24V DC

TN-C-S  
TN-S  
PELV

Index zm.	Popis změny	Datum	Provedl	Podpis

Generální projektant		ATELIER	
ATELIER POLÁCH & BRAVENEC s.r.o.		POLÁCH & BRAVENEC s.r.o.	
MAHLEROVA 15, 772 00 OLOMOUC, tel.fax 585 225 509, e-mail:atelierpb@atelierpb.cz, IČ: 25870092, DIČ:CZ 25870092			
Zodp. projektant	Ing. arch. Jan POLÁCH Ing. Robert BRAVENEC	AUTORIZACE – ČKA 00 231 AUTORIZACE – ČKAIT 1301711	
Autor	Ing. arch. Jan POLÁCH, Ing. Robert BRAVENEC		
Projektant	Ing. Dušan SKOPAL		
Vypracoval	Ing. Dušan SKOPAL		
Projekt – název stavby			
VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT PRO VÝUKU A OSVĚTOVOU ČINNOST, PŘF UPOL			
parc. č. 335, k.ú. OLOMOUC – MĚSTO			
Investor		UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	
Adresa		IČO	
KŘÍŽKOVSKÉHO 8, 771 47 OLOMOUC		61 989 592	
Místo	parc. č. 335, k.ú. OLOMOUC – MĚSTO	Kraj	OLOMOUCKÝ
Status dokum.	PROVÁDĚNÍ STAVBY	Datum	2021 – 1
Část	ELEKTROINSTALACE	Měřítko	1 : 100
Č. zakázky	25 / 2021	Jazyk	CZ
Název dokumentu		Číslo dokumentu	
ROZVADĚČ RH		D1.4g–08	

