

ZAPUŠTĚNÝ ROZVÁDĚČ S DVEŘMI

120(5x24) MODULŮ - Š.496, v=870, h.l.127
VÝKLENEK O 30-60mm VĚTŠÍ PRO MONTÁŽ

- VRCHEM

- VRČHEM

KRYTÍ PŘI OTEVŘENÝCH DVEŘÍCH: - IP 20

KRYTÍ PŘI ZAVŘENÝCH DVEŘÍCH: - min. IP 40

POZNÁMKA

NEUVEDENÉ TYPY PŘÍSTROJŮ BUDOU URČENY

POBAYALI ECEM KOZVADICE:

DO ROZVADECE VLOŽIT JEHO SCHEMA.

Cirkulaci vzduchu okolo přístroje je nutné zajistit tak, aby bylo odváděno teplo produkované regulátorem.

ve vzdálenosti nepřítelů to není, musí být reagováno k dispozici cílůmi otvory, které jsou umístěny v horní a spodní části krytu.

Prostor by neměl být přístupný a neměly by tu být žádné předměty. Pokud je vestavěný přístroj chráněn dalším uzavřeným (izolačním) obalem, boční volné prostory musí dosahovat až 100 mm.

OCHRANA PŘED ÚRAZEM NEBEZPEČNÝM PROUDEM

PROVEDENA DLE ČSN 33 20 00-4-41 ed.3:

ZIVĚ ČÁSTI:

- KRYTI

NEŽIVÉ ČÁSTI: - NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE


- DOPLNĚNÁ - CHRÁNICEM

Zhotovitel dle části PD:	
Odpovědný projektant:	Ing. Jiří Hora
Vypracoval:	Jiří Hora ml.
-	

Stupeň PD:	Dokumentace pro provádění stavby
Hlavní architekt:	Ing. arch. Stanislav Smec
Vedoucí projektant:	Ing. Jan Turek
Vypracoval:	-
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křižkovského 55/18, 779 00 Olomouc
Místo:	Olomouc, tř. Svobody 8, parc. č. st. 852/1, k.ú. Olomouc-město [710504]
Akce:	Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL - část B - úpravy objektu
Objekt:	Dokumentace stavebního objektu
Část:	TPS - Zařízení pro měření a regulaci
Výkres:	ROZVÁDEČ RK

Zak.č.:	2202
Datum:	10 / 2022
Měřítko:	-

Čísť:	D.1.4.d
Paré:	
Výkr.č.:	05

ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
 ASET studio architektonická a projektová kancelář