



## Rozváděč - Povrchový

Typ: 5x24 (120) mod  
plastový s plnými dveřmi

vnější rozměr 800x550x161 mm  
Krytí IP 44/20

In = 125A  
Un = 400V  
Ik'' < 10 kA

Proudová soustava 3 PEN AC 50 Hz 400V/TN-C-S

Ochrana neživých částí - základní - automatickým odpojením od zdroje  
- zvýšená - proudovým chráničem 30mA

Ochrana živých částí - izolací živých částí  
- kryty nebo přepážkami

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Roman Hladík  
Žitná 136  
DVOŘ KRALOVÉ NAD LABEM  
544 01  
Tel.: +420 482 621 765  
e-mail: roman.hladik@centrum.cz

Vypracoval:

Roman Hladík

Zodpovědný projektant:

Zdeněk Mikeš

STAVEBNÍK:

Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola Pardubice  
Karla IV. 13 Pardubice, 530 02 Pardubice

PROJEKT:

SPŠ Elektrotechnická Pardubice

Rekonstrukce areálu Do Nového

Do Nového, Pardubice, pozemek parc. č. 4769, 4881/3, 4882/3 v k.ú. Pardubice

ČÁST, PROFESE:

ELEKTROINSTALACE - DODATEK Č.3 - SO02 - ÚT a VZT

VÝKRES:

Rozváděč RVZT-B

razítko a podpis

Základové číslo:

220119

Datum:

11.2022

Část:

D.1.4.b

Stupeň:

DPS

Formát:

A4

Měřítko:

není

## Rozváděč RVZT-B

Počet Listů : 1