



TYP : 126 MOD / EI30  
 PROVEDENÍ : oceloplechový vestavný  
 ROZMĚRY VNĚJŠÍ : 590x915x250  
 ROZMĚRY VÝKLENKU : 580x885x250  
 KRYTÍ V UZAVŘ. STAVU: IP40  
 KRYTÍ V OTEVŘ. STAVU: IP20  
 DĚLENÍ : –  
 NÁPIS : R1.3  
 PŘÍVOD(Y) : SPODEM  
 VÝVODY : VRCHEM

ŠTÍTKY: QM01 – HLAVNÍ VYPÍNAČ  
 SB150.Z – TECHNOLOGIE KUCHYNĚ – ZAP  
 SB150.V – TECHNOLOGIE KUCHYNĚ – VYP  
 HL150 – TECHNOLOGIE KUCHYNĚ – VYPNUTO

**ROZVADĚČ BUDE OSAZEN DVEŘMI V PROTIPOŽÁRNÍ ÚPRAVĚ EI 30DP1-S**

**POZNÁMKA:**

- přístroje inst. na DIN liště a propojeny typovými proudovými lištami
- rozvaděč bude vybaven sadou zámku s klíčem

**Napěťová soustava:**  
**3 NPE AC 50Hz, 400/230V, síť TN-S**

Ochrana před nebezpečím úrazu elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

základní:

živých částí:

- izolací – čl. A.1
- kryty nebo přepážkami – čl. A.2

neživých částí:

- automatickým odpojením od zdroje – čl. 411

doplňková:

- proudovým chráničem – čl. 415.1

**DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY**

|  |   |   |  |             |
|--|---|---|--|-------------|
| Vypracoval:<br>Ing. Josef Havlíček         | Odpovědný proj.:<br>Ing. Josef Havlíček | Generální proj.:<br>Ing. arch. Pavel Malář, CSc | Ing. Josef Havlíček<br><i>projektant elektro</i><br><br>IČO : 652 06 550<br>Nerudova 1833, 530 02 Pardubice<br>tel.: 466 530 873, mob: 605 832 367<br>e-mail: jos.havlicek@seznam.cz |             |
|  |   |   |  |             |
| Kraj: Pardubický                           | Obec: Přelouč                           |   |  |             |
| Investor: Město Přelouč                    |   |   | Formát   | 5 A4        |
| Stavba: DOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY V PŘELOUČI |   |   | Datum  | 10.2015     |
| Místo: Přelouč - MŠ Za Fontánou 935        |   |   | Stupeň   | DRS         |
| Část: D.1.4 - ELEKTROINSTALACE             |   |   | Měřítko  | —           |
| Název<br>výkresu: Rozvaděč R1.3            |   |   | Zakázka číslo  | 15–22       |
|  |   |   | Výkres číslo:<br><b>EL2.03</b>   | Vyhotovení: |







