



Soustava: 3+PEN; 400/230V; 50Hz; TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

- základní izolace
- kryty a přepážky
- automatickým odpojením od zdroje
- proudovými chrániči s vypínacím reziduálním proudem do 30mA

Vnější vlivy prostředí dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 jsou z hlediska nebezpečí úrazu elektr.proudem jako *NORMÁLNÍ*

Poznámka 1:

Propojovací lišty napájet z jejich středů!!

Vypracoval	Petr Kubala	Petr Kubala Projekt elektrických zařízení a hromosvodů Čiolkovského 452/25, Karviná – Ráj tel. 603 324 548, e-mail: pk.proj@seznam.cz
Datum	06/2021	Název
Měřítko		Rekonstrukce školní kuchyně včetně pořízení vybavení v ZŠ Horymírova 100
Formát	A1	Přehledové schéma RK
Stupeň	DPS	Silová elektroinstalace
Investor	Statutární město Ostrava Horní 791/3 700 30 Ostrava-Hrabůvka	Archivní číslo: 19K2021 List D.1.4-E4