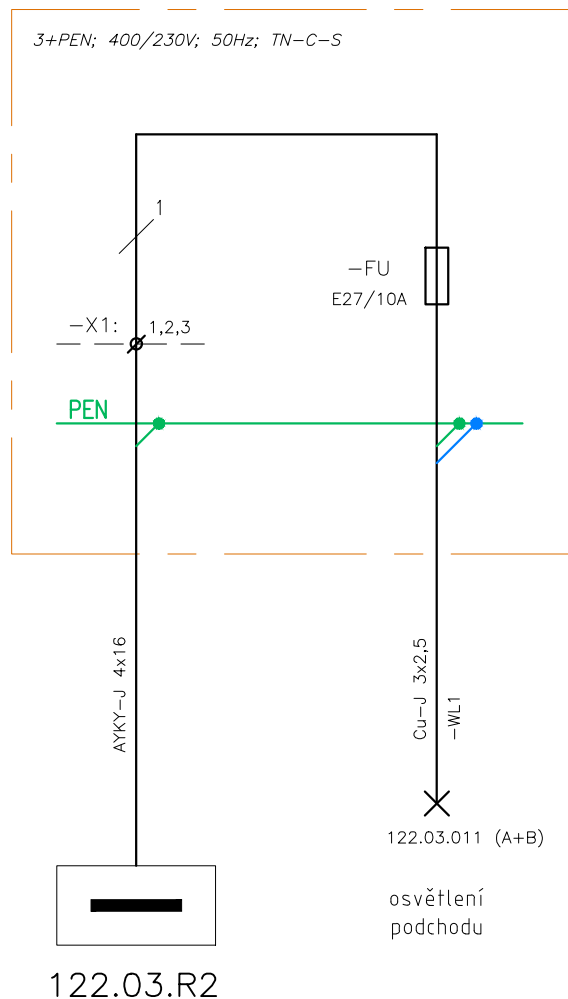


RVOS



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

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

Vypracoval	Petr Kubala	<i>Petr Kubala</i> <i>Projekce elektrických zařízení a hromosvodů</i> <i>Ciolkovského 452/25, Karviná – Ráj</i> <i>tel. 603 324 548; e-mail: pk.proj@seznam.cz</i>
Datum	12/2023	
Měřítko		Akce Instalace veřejného osvětlení v podchodu na ulici Fibichova č.p. 1592
Formát	A4	
Stupeň	DPS	Název VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ Přehledové schéma
Investor Statutární město Karviná Fryštátská 72/1		
		Archivní číslo: 87K2023
		Číslo výkresu: 3