



Rz max. 10 Ohmů.

Veškeré výkopové práce budou prováděny po vytýčení všech stávajících inž. sítí na trasách výkopů a při splnění požadavků správců inž. sítí.

Montážní pokyny: viz technická zpráva

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 332000-4-41 ed.2:
Rozvodná soustava: 3x230/400V, 50Hz stř., 3+PEN, TN-C, 3+PE+N, TN-S
- automatickým odpojením při poruše

Vedoucí projektant Ing. J. Kosík	Zodpovědný projektant Bc. J. Kosík	Vypracoval/Kreslil Bc. J. Kosík	Projekční kancelář elektro Veratka 15 68602 Znojmo mobil: 731086634 projektec_kosik@seznam.cz AutORIZACE č. 1001753 ID: 10115653 Licence programu #0009810	
Kraj: Jihomoravský	Místo: Znojmo		Zakázkové číslo	72/2017
Investor: STŘEDNÍ ŠKOLA TECHNICKÁ ZNOJMO, Uheľná 6, Znojmo			Formát	12A4
Akce: ZVÝŠENÍ KVALITY ODBORNÉ PŘÍPRAVY VE STROJIRENÍSTVÍ A ELEKTROTECHNICE BUDOVA STROJNÍKŮ DÍLEN - STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍ EL. INSTALACE			Stupeň	DPS
			Datum	01/2018
Výkres	Měřítko		Číslo výkresu	
Střecha - ochrana před bleskem			1:100	D.1.4.400.4