



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.3:
Rozvodná soustava: 3x230/400V, 50Hz stř., 3+PEN, TN-C, 3+PE+N, TN-S
- automatickým odpojením při poruše
doplňková ochrana proudovým chráničem
doplňková ochrana doplňujícím prospojováním

Vedoucí projektant Ing. J. Kosík	Zodpovědný projektant Bc. J. Kosík	Vypracoval/Kreslil Bc. J. Kosík	Projekční kancelář elektro Veselá 15 66902 Znojmo mobil: 731085634 projekce_kosik@seznam.cz Autorizace č. 1001753 IC: 10113533 Licence programu #Q000810	
Kraj: Jihomoravský	Místo: Znojmo	Zakázkové číslo 41/2018		
Investor: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, Veverí 60200 Brno			Formát 6A4	
Akce: ZATEPLENÍ DOMOVA MLÁDEŽE DVORÁKOVA ZNOJMO, Č. P. 1594/19 OCHRANA PŘED BLESKEM			Stupeň DPS	
Výkres			Datum 11/2018	
Sřecha - ochrana před bleskem			Měřítko 1:100	Číslo výkresu D1.4.400.2