



POZNÁMKA

Jímací vedení uchytit na atiku pomocí SU svorek
Pokud nebude atika oplechovaná, tak vést jímací vedení na podpěrách cca 10 cm nad atikou
Stožáry operátorů připjit na jímací vedení dle původního připojení

- ☉ jímač
- SS spojovací svorka
- SO okapová svorka
- ☉ zkušební svorka, ochranný úhelník
- jímací vedení d 8 na podpěrách

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3+NPE,50HZ,400/230V,TN–S
OCHRANA PŘED NDN DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANA ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA DOPLŇKOVÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

PROJEKTANT	Zelinka Jiří	Jiří Zelinka - ENERGY
VYPRACOVAL	Zelinka Jiří	5. května 1526
KRESLIL	Zelinka Jiří	Rožnov pod Radhoštěm
INVESTOR: Město Frenštát pod Radhoštěm, náměstí Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm		FORMÁT
NÁZEV: Rekonstrukce střešního pláště BD Dolní 310, 311, Frenštát pod Radh.		DATUM 06/2019
		ÚČEL DPRS
		ZAK.Č. 2019/07
Půdorys – HROMOSVOD		MĚŘÍTKO 1:50
		Č.VÝKR. EL-01