



ROZVODNÁ SÚSTAVA 3+PE+N AC 400V 50Hz TN-C-S
SÚSTAVA 1+PE+N AC 230V 50Hz TN-C
OCHRANNÉ OPATRENIA PRED URAZOM ELEKTRICKÝM PRUDOM PODLA STN 33 2000-4-41.
ZÁKLADNÁ OCHRANA: ZÁKLADNOU IZOLÁCIU ŽIVÝCH ČASŤÍ KRYTÍ.
OCHRANA PRI PORUČE BUDE SAMOČINNÝM ODPOJENÍM PRI PORUČE A OCHR. POSPÁJANÍM
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝM CHRÁNICOM

SK SVORKA KRIZOVÁ
MV SVORKA PRIPOJOVACIA

3X SS ALTERNATÍVA SVORKA MV
FeZn 8 ekvivalentná náhrada ALMGSI 8

- B FeZn 8 UCHYTENÉ S PV 21 NA STRECHE
uloží sa Fezn 8 na podpery na rovne strechy
cca1,0m od seba
 - A FeZn 8 UCHYTENÉ S PV NA ATIKE
uloží sa po celej dĺžke Fezn 8 na plastové podpery lepené vo vzdialenosti
cca1m od seba
 - A Ak vyhovie oplechovanie atiky požiadavke STN EN 62305-3 - tab 3
použije sa oplechovanie atiky ako lapače vedenie, pričom sa prepájajú
prepoja jednotlivé časti oplechovania.
- CISLO EXIST ZVODU
- 10 LAPACIA TYC 103 230+ VYLOZNIK 106 120 + DRZIAK NA KOMIN
 - D UKONČENIE PODLA OBR E23a STN EN 62305-3

OBJEKT S001
ČASŤ ELEKTROINSTALÁCIA SILNOPRUD

Objekt: SVORKA KRIZOVÁ	Ing. Jozef Ruckáček	Ing. Jozef Ruckáček	Ing. Jozef Ruckáček
Zodpovedný projektant	Ing. Jozef Ruckáček	Ing. Jozef Ruckáček	Ing. Jozef Ruckáček
Výkonovateľ	Ing. Jozef Ruckáček	Ing. Jozef Ruckáček	Ing. Jozef Ruckáček
Investor	SPRÁVA MESTSKÉJ ZELENÉ V KOŠICIACH	Rastislavova 79 040 01, Košice	Datum: 09-2021
Staviteľ/Názov	REKONŠTRUKCIA EXIST. STRECHY OBJEKTU KREMATORIA	Prúdenie: ELT	Príloha: PSp
Miesto stavby	existujúci objekt KREMATORIA v KOŠICIACH Zelený Dvor 1 040 13, Košice, SR	Mierka: 1:75	C. výkresu
Obsah	PODORYS STRECHY BLESKOZVOD		E08