



- LEGENDA PŘÍSTROJŮ:**
- SVODOVÝ VODIČ – FeZn Ø8
  - - - UZEMŇOVACÍ VEDENÍ – VODIČ FeZn 30/4
  - PV 32b PODPĚRA VEDENÍ NA PLECHOVÉ KRYTINĚ
  - SZb SVORKA ZKUŠEBNÍ
  - SUa SVORKA UNIVERZÁLNÍ
  - SOa SVORKA NA OKAPOVÉ ŽLABY
  - ST SVORKA NA OKAPOVÉ TROUBY, Ø80-120
  - SP SVORKA PŘIPOJOVACÍ
  - S SVÁR OBOUSTRANNÝ, DL. 100 MM
  - ☒ KO125/SZb ZKUŠEBNÍ SVORKA SZb V KRABICI KO125 VE ZDIVU, + 0,3 M

- POZNÁMKA:**
- SVODY OZNAČIT ŠTÍTKY DLE ČSN 35 7645 V POŘADÍ:  
ZNAČKA PROPOJENÍ ZEMNIČŮ, ZNAČKA DRUHU ZEMNIČE A ČÍSLO ZEMNIČE
  - ZEMNÍ ODPOR SVODU: max. 15 Ohm
  - MEZI Cu PLECH A FeZn SVORKY VKLÁDAT OLOVĚNÉ PODLOŽKY
  - NA HROMOSVODOVOU SOUSTAVU PŘIPOJIT VŠECHNY KOVOVÉ SOUČÁSTI NACHÁZEJÍCÍ SE NA STŘEŠE (KOMÍNKY VZT)
  - SVODY V ZEMI NAPOJIT NA UZEM. SOUSTAVU
  - VÝŠKA OBJEKTU: 3 M
  - JÍMACÍ SOUSTAVA: HŘEBENOVÁ
  - KRYTINA: Cu PLECH
  - PROVEDENO DLE ČSN 34 1390 A ČSN 33 2000-5-54

A90

VLACHYNSKÝ & SPOL.

PARÉ

5

ÚČEL PROJEKTU

PROJEKT PRO S.P. A PROVEDENÍ STAVBY

DATUM

07/2006

ING. VOJTĚCH FLORIAN

PROJEKCE ELEKTRO

GLOCOVA 38, 620 00 BTNO

PROJEKTANT

AUTOR:

ING. ARCH. LADISLAV VLACHYNSKÝ

ING. ARCH. JAROMÍR FORETNÍK

ZODP. PROJEKTANT:

ING. VOJTĚCH FLORIAN

SPOLUPRÁCE:

KLIENT :

MUZEUM BRNĚNSKA

STAVBA

PŘÍSTAVBA K OBJEKTU MUZEA PAMÁTNÍKU MOHYLY MÍRU

OBSAH VÝKRESU

PŮDORYS STŘECHY - HROMOSVODOVÁ SOUSTAVA

SPOLUPRÁCE

OBJEKT, SOUBOR

PROFES

SO.01

EL

MĚŘÍTKO

ČÍSLO VÝKRESU

1 : 100

G1.09

Ing. Zdeněk Neha

ČKAIT 1003293