













LEGENDA ZNAČEK:

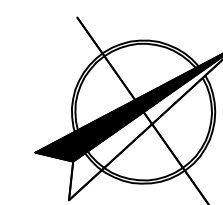
BLESKOSVOD

- | | | |
|---|--------------------|--|
|  | SS | SVORKA SPOJOVACÍ – SPOJENÍ VODIČE |
|  | SP | SVORKA PŘIPOJOVACÍ KE KOVOVÝM KONSTRUKCÍM |
|  | SK | SVORKA KŘÁŽOVÁ |
|  | SM | NEREZOVÁ PŘIPOJOVACÍ SVORKA |
|  | PA | IZOLAČNÍ VZPĚRA DÉLKY 1,0m, S PA SVORKOU, BETON. ZÁTĚŽÍ |
|  | 3500 _{UT} | JÍMACÍ TYČ DÉLKY 3,5m SE TŘÍ RAMEN. STOJANEM, ZÁTĚŽ 3x17kg |
|  | 4200 | PODPŮRNÁ TRUBKA S JÍMACÍ TYČÍ 3200mm/1000mm KOTVENÁ NA STOŽÁR |
|  | | PA SVORKA |
|  | | VÝDECH VZT, ATNĚNÍ STOŽÁR |
|  | | JÍMACÍ VEDENÍ A1MgSi3 Ø8 MM NA PŘEVAŘENÝCH PDPĚRÁCH |
|  | | VODIČ S VYSOKONAPĚŤOVOU IZOLACÍ S=75 |
|  | | STÁVAJÍCÍ JÍMACÍ SOUSTAVA |




POZNÁMKY:

OCHRANA PROTI BLESKU A PŘEPĚTÍ DLE ČSN EN 62 305 1-4 ed. 2
LPS II. – DLE STÁVAJÍCÍ JÍMACÍ SOUSTAVY
BLESKOVÝ PROUD 150 kA

- VŠECHNY KOVOVÉ PŘEDMĚTY A KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY NA STŘEŠE PROPOJIT S JÍMACÍ SOUSTAVOU, KROMĚ VÝŠÍ ŽE KOMOR, U KTERÝCH JE INSTALOVÁNA ODOLNÁ OCHRANNÁ SOUSTAVA
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, JE JÍMACÍ SOUSTAVA NÁVRŽENA VODÍCÍM AIMs01 Ø 8, VODÍC NA PLOCHÉ STŘEŠE A ATIKÁCH NA PODPĚRÁCH KF, PODPĚRY cca 0,7m OD SEBE, SVORKY POUŽÍVAT NERZEVU
- VÝŠKY JSOU NÁVRŽENY VODÍCÍM AIMs01 Ø 8 NA PODPĚRÁCH P1s NA POVRŠI STŘEŠE
- STAVBY JÍMACÍ SOUSTAVY V MÍSTĚ OPRAV STŘECH NÁSTAVBY BUDE V RÁMCI DEMOLICE ZEMĚNOVNÁ JE V NEJNUJŠÍM ROZSAHU, OSTATNÍ STAVAJÍCÍ JINÉ ROZVODY BUDOU ZACHOVÁNY



| | | | | | |
|-----------------------|---------|--------------|------------|------------------|----------|
| K.č. JIHLAVA (859673) | | | | | |
| | | | | | |
| 0 | 03/2024 | PRVNÍ VYDÁNÍ | DAVID | ING. KOT | ING. KOT |
| ČÍSLO | DATUM | POPIS ZMĚN | VYPRACOVAL | ZODP. PROJEKTANT | AUTOR |

| | | | | | |
|---|-------------------------------|--|----------|--|----------|
| INVESTOR:  KRAJ VYSOČINA Žižkova 188/57 586 01 JIHLAVA | | PROJEKTANT: GAST  PROJEKT CENTRUM <small>HW & B.B.</small> | | GENERALIST: GAST  PROJEKT CENTRUM <small>HW & B.B.</small> | |
| MÍSTO STAVBY: | JIHLAVA | VYPRACOVAL: | DAVID | AUTOR: | ING. KOT |
| | | | | | |
| STAVEBNÍ GRAD: | JIHLAVA | ZODP.PROJEKTANT: | ING. KOT | ARCH. NÁVRH: | PC NOVA |
| | | | | | |
| NÁZEV AKCE: NEMOCNICE JIHLAVA - OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ INTERIÉROV PAVILONU | | | | FORMÁT: | 10/A4 |
| | | | | DATUM: | 08/2024 |
| | | | | STUPEŇ PD: | DSP |
| | | | | Č. ZAKÁZKY: | 24-006 |
| | | | | MĚŘITKO: | 1:100 |
| OBJEKT: | ČÁST: | | | | |
| SO-01: STŘEŠNÍ INTERIÉROV PAVILONU | 1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVĚV | | | | |
| OBŠAR: | | | | | |
| PŮDORYS STŘECHY - BLESKOSVOD | | Č. VÝKRESU: 1.4.02 | | | |
| DOKUMENTACE LZE POUŽÍVAT POUZE V SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MOŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍ SOHLASU AUTORA | | | | | |