

- K ZACHYTÁVACEJ SÚSTAVE PRIPOJIŤ VŠETKY VÄČŠIE VODIVÉ PREDMETY A ZARIADENIA NA STRECHE / ANTÉNNE STOŽIARE, PARABOLY, VÝUSTKY VZT, ... /
- VEDENIE NA ŠKRIDLOVEJ STRECHE UROBIŤ DRÔTOM FeZn 8 NA PODPERÁCH PV 11, PV 15
- NOVÉ UZEMNENIE UROBIŤ PÁSOVINOU FeZn 30x4 VO VÝKOPE
- ZVODY UROBIŤ SKRYTÉ - DRÔT FeZn 8 + RÚRKA Ø29
- SKÚŠOBNÉ SVORKY SZ OSADIŤ V KRABÍCIACH KT 250
- ZEMNÝ ODPOR SPOLOČNÉHO ZEMNENIA BLESKOZVODU A NN - Rz < 2 ohmy



| | | |
|---|-------------------------|--|
| HLAVNÝ PROJEKTANT | ZODP. PROJEKTANT | ELEKTRO - BARTAL Miloslavovská 56 900 42 Dunajská Lužná mobil : 0903 732 426 email : bartal@mailbox.sk |
| Ing.arch. M. Muňoz | Ing. K. Bartal | |
| autorizovaný architekt SKA | autorizovaný projektant | |
| STAVBA | | |
| Hasičská zbrojnica - modernizácia a dostavba Mierová ul. 89 Bratislava | | DÁTUM 04 / 2009 |
| | | STUPEŇ PD PS |
| | | ČASŤ ELEKTRO |
| | | MIERKA 1 : 100 |
| OBSAH VÝKRESU Bleskozvod a uzemnenie | | Č.VÝKRESU E 08 |

