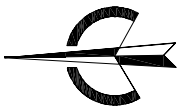


LEGENDA

- Zvodový vodič AlMgSi Ø 8mm na podperách
- Zvodový vodič Fezn Ø 10 mm
- Svorka spojovacia
- Svorka odkvapová
- Svorka skúšobná
- Ochranný uholník
- Zemniaca tyč (tyčový zemnič)
- Označenie zvodov štítkami

POZNÁMKY:

- Hodnota uzemňovacieho odporu jedného zvodu musí byť  $R_z \leq 10 \text{ Ohmov}$ .
- Zvody skryté v netrieštivej rúrke Ø 32mm okrem zvodu SZ2.
- Zvod SZ2 je uložený na povrchu
- Svorka SZ umiestnená vo výške 0,4 m nad UT v krabici.
- Pri návrhu ochrany pred bleskom bola použitá metóda ochranného uhla a mrežová sústava.
- Ochrana objektu pred zásahom blesku je navrhnutá v zmysle STN EN 62305–1 až 4, Trieda LPS II, počet nových zvodov n=5



HLAVNÝ PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		Márián Dimmel-ELEKTROPROJEKT Kvetná 1122/8, 905 01 Senica ČŽR: 205-4389 IČO: 11841257 DIČ: 1028277481	
Ing. Pavol Pálka		Marián Dimmel	Marián Dimmel			
Investor: Mesto Senica, Štefánikova 1408/56, 905 01 Senica						
Miesto stavby: Sadová 646/8, Senica, parc.č. 3379/8						
Stavba : <div>ZATEPLENIE PRÍSTAVBY CVČ</div>						
Mierka : 1:50		Obsah výkresu : Bleskozvod				
TOTO DIELO JE DUŠEVNÝM MAJETKOM SPRACOVATEĽA V ZMYSLE OBCHODNÉHO ZÁKONNÍKA						