

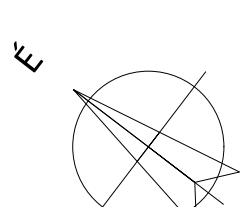
Jelmagyarázat:

- Egyedi Villámvédelmi felfüggetlés min Ø16mm alumínium min. 1,5m-rel a védett felület fölé nyújtva, Betongútlás tartóval
- Egyedi Villámvédelmi felfüggetlés min Ø16mm horg. kőrcél Kéményre rögzítve, min. 1,00m-rel fölé nyújtva
- Villámvédelmi Összekötő vezeték Ø8mm horg. kőrcél Betongútlástartóval, 15cm-es kiemeléssel Védett térben vezetve, 1,5m-enként tartóval
- Fém szerkezet bekötése Fém attikalemezfedés
- Levezető, D10-es horganyzott kőrcél Faltól 5cm-re eltartva, 2m-enként rögzítve Mérőpont kialakítás, talajszintől +1,5m-en alsó 1,5m-es szögvas védelemmel.
- Földelő összekötővezeték 5 cm mély horonyba meglévő Beton burkolatba vágva, szakaszról visszajávitással, Ø10mm horg. kőrcél (föld esetén 0,7m mélyen vezetve)
- Földelőszonda, 3m keresztköldeő

Megjegyzés:

VILLÁMVÉDELMI BESOROLÁS: R2-M2-T5-K1-H3-S1
 VILLÁMVÉDELMI FOKOZAT: V3c-L3a-F3/r-B2-e

A tetőn található nagyobb fémtárgyakat be kell kötni a villámvédelmi hálózathoz.
 A villámvédelmi szereléseket a MSZ 274. szabványnak megfelelően kell elvégezni!
 A fém lemez borítást a villámvédelmi hálózathoz 20m-enként be kell kötni.



TERVEZŐ: LVT-vill kft. Tervező és Szolgáltató Kft. 1173. Gyöngyösúti Művelődési központ utca 16. Tel.: 36/2375346 Email: info@lvt-vill.hu	<i>Karlós Balázs</i> Farkas Balázs V/08-1165	Rajpszám: V-1
LETESZTÉNY: Kapuvár Város Önkormányzata Óvoda épületész felújítás 9330 Kapuvár, Arany János u. 10/1. Hrsz.: 2085.	DÁTUM: 2018.02.08.	Terv típus: KÖVETELI TERV
Terv megnevezése: Villámvédelmi terv	Munkaszám: T-366/06	Méretarány: 1:100
A terv az LVT-vill Tervező és Szolgáltató Kft. szellemi tulajdona, melynek védelmét törvény biztosítja		