



Jelmagyarázat

	Ø 8mm horg. köracél felfogó vezető
	Természetes bádogszegély felfogó
	Hófogó rács
	Ø 8mm horg. köracél levezető vezető
	Esőcsatorna bekötés
	Földelési mérőpont
	Beton alapföldelő csatlakozási pont

Megjegyzés

Az 54/2014 BM rendelet előírásai szerinti kockázatelemzés alapján a megvalósítandó védelmi szint (LPL): **III.**
Villámvédelmi rendszer fokozat (LPS): **III.**
Koordinált túlfeszültségvédelem(LPMS): **IV-III.**
Földelési rendszer kialakítás: **"B" típusú elrendezés**
Kialakítás:
A felfogó vezetőt min. 7 cm kiemeléssel kell szerelni a tetőn.
A levezetők a falsíkra fektetve szerelendők.
A földelő háló az épület sávalapjába kerül elhelyezésre.
Az összekötéseket a vonatkozó előírásoknak megfelelő összekötő elemekkel kell elvégezni.
A terv csak a műszaki leírással együtt érvényes.

Kellényi Mérnök Iroda

Villamos tervezés, szaktanácsadás
Telephely: 7633 Pécs, Páfrány u. 41/A
Tel: 20/438-1861

Tárgy:

7720 Pécsvárad, Hrsz.:916
Orvosi ügyelet és védőnői szolgálat építése
Villámvédelmi felfogó alaprajz

Megbízó:

Pécsvárad Város Önkormányzata
7720 Pécsvárad, Szentháromság tér 3.

Tervfajta: **Kiviteli**

Rajzszám: **GE - 4**

Méretarány: **M 1 : 75**

Dátum: **2018.02.28.**

Munkaszám: **18/03**

TERVEZŐK

Villamos:

Kellényi István Eng. sz.: Vh-T-02-0474

Építész:

-

Statikus:

-

Gépész:

-

Gyengeáram:

-