



## Jelmagyarázat

— — — — — Ø 10mm horg. köracél földelő vezető  
■ — — — — — 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 földelés alaprajz**

Megbízó:

Pécsvárad Város Önkormányzata  
7720 Pécsvárad, Szentháromság tér 3.

Tervfajta: **Kiviteli**

Rajzsám: **GE – 5**

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: