

- Zónakiosztás:
- 1:Földszint
  - 2: Konyha
  - 3: Emelet
  - 4: Alagsor
  - 5:
  - 6:
  - 7:
  - 8:
  - 9:
  - 10:
  - 11:
  - 12:
  - 13:
  - 14:
  - 15: Földszint
  - 16: Konyha
  - 17: Emelet
  - 18: Alagsor
  - 19:
  - 20:
  - 21:
  - 22:
  - 23:
  - 24:
  - 25:
  - 26:
  - 27:
  - 28:
  - 29: Általános
  - 30:
  - 31:
  - 32:

- Vezérlések
- Átjelzés tűz :
  - Átjelzés összevont hiba
  - Sziréna vezérlés
  - Elektromos átjelzés
  - Gépészet

## Földszint-Tűzjelző

### Tűzjelző rendszer jelmagyarázat:

- Optikai füstérzékelő
- Hőérzékelő Kombinált HŐ-OF-CO
- Optikai füstérzékelő másodkijelzővel
- Légcsatorna optikai füstérzékelő
- Kézi jelzésadó
- Bemeneti modul
- Kimeneti modul
- Be2-Ki2 modul, Be4-Ki4 modul
- Ajtótartó mágnes
- Hangjelző-Hang és fényjelző
- Tápegység
- Izolátor aljzat
- Kulcsszéf
- Modulok
- HŐKÁBEL
- Vonali füstérzékelő adó
- Vonali füstérzékelő reflektor
- Figyelem!
- Tűzjelző központ
- Tűzjelző központ másodkezelő
- YB Y(St)Y 2x1.0 Cu
- JE H(St)H 1x2x1.0 E30
- HANG tűzálló kábel
- JE H(St)H 1x2x1.0 E30

Megbízó:	Sajószentpéter Város Önkormányzata 3770 Sajószentpéter, Kálvin tér 4.	Építész vezető tervező:	Révai Tamás É-1-05-0104	Építész tervező:	Benkő Roland É-13-1137	
Tervezők:	Stúdió Északmagyarországi Tervező Kft. 3530 Miskolc, Rákóczi u. 6. Pirity Attila ügyvezető generál tervező	Statikus tervező:	Kerényi László T-05-0241	Tűzvédelmi tervező:	Kovács Zsolt T-096/2013	
Tervezési feladat	*Zöld Város Kialakítás* SPORT ÉS SZABADIDŐ KÖZPONT KIALAKÍTÁSA A VOLT PÉCSI SÁNDOR ÁLTALÁNOS ISKOLA ÉPÜLETÉBEN	Épületgépész tervező:	Szilágyi Zsolt GT-05-1238	Ort tervező:	Dr Vincze János Novia Kft	éptétel: M=1:50
Tervezési terület	Sajószentpéter Hrsz: 441	Elektromos tervező:	Münnich Gábor V-1-05-0023	Tűzjelző tervező:	Széchenyi Sándor TUJ 05-52062	Dátum: 2017.11.07. Törzsszám: RT-104
TÜZ-2	Földszint-Tűzjelző					