



- TJK Tűzjelző központ
- 1/1 K Kézi jelzésadó (1/1 logikai, 1-1 fizikai cím)
- 1/1 H Hőérzékelő (1/1 logikai, 1-1 fizikai cím)
- 1/1 0 Optikai érzékelő (1/1 logikai, 1-1 fizikai cím)
- 1/1 MIO MIO 324 3 be/3 ki modul (1/1 logikai, 1-1 fizikai cím)
- 1/1 0 Álmennyezet feletti érzékelő, (1/1 zóna-cím, 1-1 hurok-cím) másodkijelzővel
- H0-0 Kültéri hang és fényjelző
- H0-0 Beltéri hangjelző
- JB Y(st)Y 1x2x0,8 tűzjelző kábel
- JB H(st)H 1x2x1 E30 tűzállóságú kábel hangjelzőkhöz
- RWA GEZE MBZ300N10 központ
- FT4 FT4 kapcsoló
- JB-H(st)H 4*2*0,8 tűzálló kábel
- NHXH 3*2,5 E90 tűzálló kábel

Vezető tervező: Thuróczy Géza vill. mérnök Tűzvédelmi szakv. száma: TC-118/10/2013 Kamarai azonosító: Vt-31/1/06/0789		Létesítmény: NYÍREGYHÁZA SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA 4400 NYÍREGYHÁZA, BENCZÜR TÉR HRSZ.: 6177/1.	Méretarány: 1:100
Tervező: Ducsi István vill. mérnök Tűzvédelmi szakv. száma: TC-139/10/2013 Kamarai azonosító: 15-0836		Építető: NYÍREGYHÁZA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 4401 NYÍREGYHÁZA, KOSSUTH TÉR 1.	Tervszám: 2017/03/02
ENGEDÉLYEZÉSI ÉS KIVITELEZÉSI TERVDOKUMENTÁCIÓ			Rajzsám: TJ-3
<small>Ez a terv az 1999. évi LXXVI. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Teljes egészének vagy részleteinek bármilyen felhasználása a tervező hozzájárulása nélkül tilos!</small>			Megnevezés: Tűzjelző rendszer II. emelet
Dátum: 2017.03.29.			