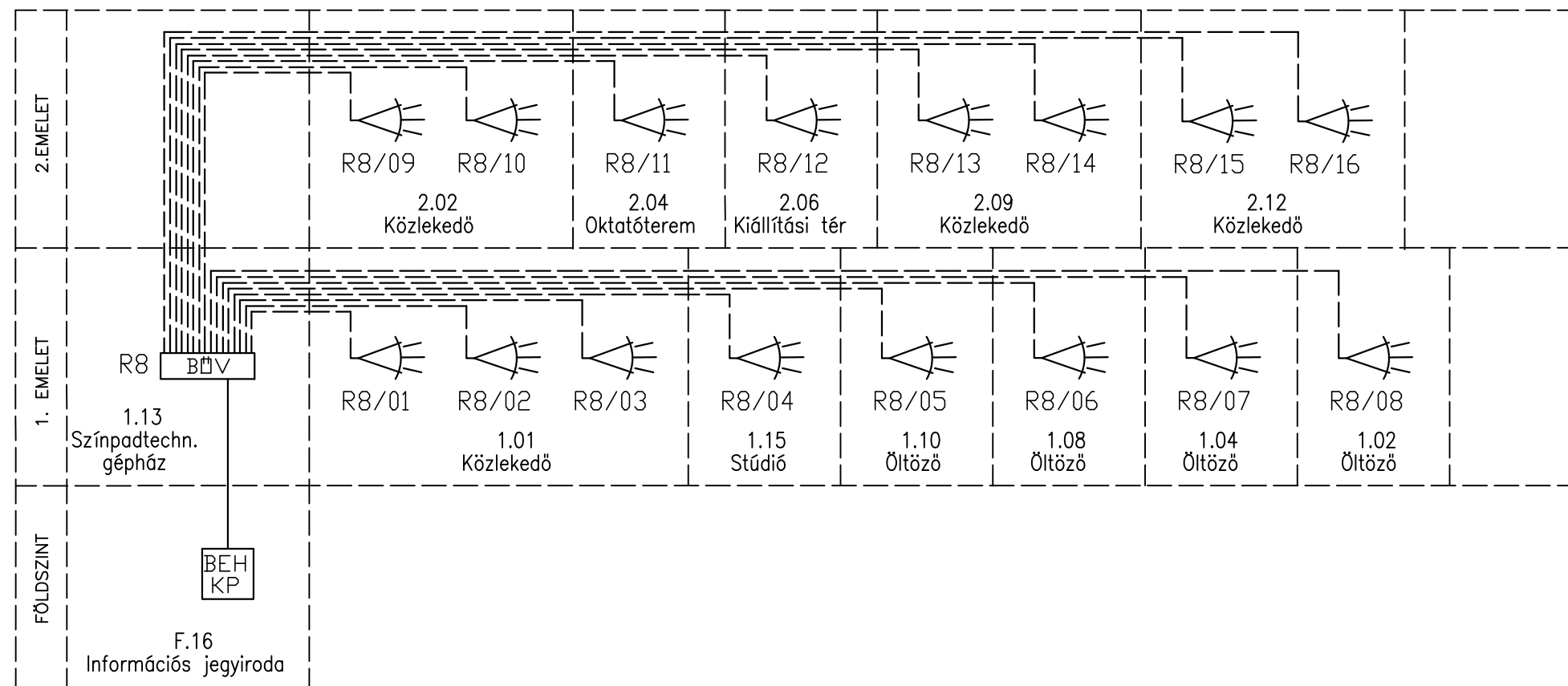


Építető: GÖDÖLLŐ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 2100 Gödöllő, Szabadság tér 7.	
Generál tervező: REÁLTERV Építésziroda Kft. 1029 Budapest, Tátra utca 7. sz. Tel./Fax:(+36 -1)392-0049 391-6285 www.realterv.hu, realterv@t-online.hu	
MŰVÉSZETEK HÁZA SZCENIKAI RENDSZER, 1; 2. ÉS 3. EMELET GYENGEÁRAMÚ FELÚJÍTÁSA 2100 Gödöllő, Szabadság út 6. Hrsz: 5871/1 Ez a terv a Réalterv Kft. szellemi terméke, szerzői jogi védelem alatt áll! © REÁLTERV Kft.	
Terv megnevezés Behatolásjelző rendszer rendszerterv	
Építész vezető tervező projektfelelős tervező:	ALBRECHT BEÁTA É1 01-0516/05
Építész és belsőépítész vezető tervező:	MAJOR GYÖRGY DLA É1 13-0848/05 BÉ1 13-0848/05
Építész munkatársak:	NOVÁKNÉ GULYÁS LIVIA NOVÁK RÓBERT TÖRÖK BENCE
Gépész tervező	DR.TÓTH PÉTER GT 01-6610
Villamos tervező	TÓTH ZOLTÁN VT-101 0702
Statikus tervező	FÖLDESI ZOLTÁN T2-09/04-0102
Környezet tervező:	K. HIATKY KATALIN K-1 01-5038
Ügyvezető:	KÁLMÁN ERNŐ DLA EI 01-1209
Tervfajta:	KIVITELI TERV GY-06
Dátum:	
Méretarány:	
2015.11.18.	



DGP-192

Behatolásjelző központ, az oldalfalra szerelve, a padlótól 2,5 méter magasan.



APR-ZX8

Behatolásjelző bővítő, oldalfalra szerelve a mennyezet alá, 20 cm-re.



PARA_Pro Passzív infra mozgásérzékelő, az oldafalra szerelve a padlótól 2,3 m magasan.

-----"b" jelű: riasztó hurok kábel: CABS6 (3*2*0,22 árnyékolt),
-----"b1" jelű: riasztó BUS kábel: J-Y(St)Y2*2*0,6 mm.