



MEGJEGYZÉS:

- Tervezett csövezetek: Viega Pexfit Pro ötrétegű alu-pex-alu csövezeték SC-Contur préselt kötésekkal gyárilak előszigetelten.
- Tervezett radiátorok: Vogel&Noot beépített szelepes radiátorok Danfos RAE5054 termofejekkel.

JELMAGYARÁZAT:

- Effebi Aster teljesátömlesztésű golyóscsap
- Itap Európa fémfanyéros rugó visszacsapószelep
- Mo-fém tömlőveges töltő-ürítő szelep - Ø1/2"
- Flamco Flexvent automata légtelenítő szelep - Ø1/2"
- Csöszűkítő, ill. bővítő idom
- RDE100.1 Siemens RDE 100.1 digitális szobatermosztát
- G-OLD Q3 G-OLD Q3 infrapanel digitális szobatermosztát
- Fűtési előremenő csövezeték - 60°C
- Fűtési visszatérő csövezeték - 45°C
- 80f G-OLD 80f (80W) fakeretes infrapanel (440x260x38)
- 200al G-OLD 200al (200W) alumínium keretes infrapanel (510x510x30)

Kapcsolódó tervek:

rchilak
Mérnöki Szolgáltató Kft.
5000 Szolnok, Csokonai út 96. II/2
+36 30 851 0784 +36 30 453 6631
archilak@gmail.com www.archilak.hu

Munka megnevezése:

ORVOSI RENDELŐ FELÚJÍTÁSA

Tervfajta:
ÉPÜLETGÉPÉSZ KIVETELI TERV

Tervezési helyszín:
5081 Szajol, Fő u. 32/a.
Hrsz.: 594

Megrendelő:
Szajol Község Önkormányzata
5081 Szajol, Rózsák tere 1.

Tervező:
Horváth Ferenc
építészmérnök, É 16-0245
Tervező munkatárs:
Nagy Dániel
okleveles építészmérnök

Épületgépész tervező:
Túri Zoltán
G 04-151-2001

Dátum:
2017.09.30.

Tervlap neve:
KÖZPONTI FŰTÉS
TERVEZETT ALAPRAJZ

Tervszám:
Gf-001

Lépték:
M=1:50

Jelen dokumentáció az Archilak Mérnöki Szolgáltató Kft. szellemi terméke, melyet szerzői jog véd.