

Megjegyzés:

A mennyezetfűtés/hűtés csővezetése a födémre szerelt lámpák és emoszlatók rögzítési és csatlakozási pontjai a szükséges részei kizárva.
 A mennyezet fűtési-hűtési mezők csővezése, csak az elektromos csővezetés elhelyezését követően történhet!
 Ütközés esetén helyszíni tervezői művezetés szükséges!
 A mennyezetre és falra lakert vezeték anyaga Uponor PE-Xa #9,9x1,1
 Az osztósi indás elosztóvezeték anyaga Uponor PE-Xa #20x2,0.
 Az elágazások 20/9,9/20-as T csatlakozásokkal történnek.
 Az egyes körök utolsó regiszterei 20/9,9-es szűrőkkel kerülnek bekötésre.
 A regiszterek Tichelmann év szerint kerülnek bekötésre.
 A hőcserélők, illetve azok primer oldali csővezetékei és szerelvényei helyeltetés tervek szerint!

Jelmagyarázat:

- Fűtés előremenő vezeték
 - - - Fűtés visszatérő vezeték
 - Hűtés előremenő vezeték
 - - - Hűtés visszatérő vezeték
 - Hő
 - HP
 - T
 - TSZ
- Hőmérésjel-érzékelő
 Harmatpont-érzékelő
 Beavatkozó elem ("termostát")
 Törőközszűrős radiátor (belsőépítéssel szerint!)
 Sapho Dorion 1130-11; 500x1200mm, króm
 TWIN COMBI csavarzat (CP461) termofej nélküli
 One-D-C-200 elektromos tüőpatron; P=200W; 1x230V

Hőszigetelés:

A fűtés/hűtés mezők kivételével a teljes csőhidazatot, zártfalas pároszóró hőszigeteléssel kell ellátni, az alábbiak szerint:

Csővezeték külső átmérő	Hőszigetelés típusa	Hőszigetelés vastagsága
ø16	Armocell Armalex AF-3-018	14,0 mm
ø20	Armocell Armalex AF-3-022	14,5 mm
ø25	Armocell Armalex AF-3-028	15,5 mm
ø32	Armocell Armalex AF-3-035	16,0 mm
ø40	Armocell Armalex AF-4-042	20,5 mm
ø50	Armocell Armalex AF-4-054	21,0 mm
ø63	Armocell Armalex AF-4-064	21,5 mm
ø75	Armocell Armalex AF-4-076	22,0 mm

±0,00 = +127,27 mBf

Triskell Építettervező Kft.
 1034 Budapest, Kecse u. 25.
 Telefon: 06-1-388-17-07
 Fax: 06-1-388-23-80
 www.triskellkft.hu

létesítmény:
Agárdi Gyógy- és Termálfürdő
 2884 Gárdonyi, Gárdonyi Géza utca hrsz: 3021/54

felelős építész tervező:
TURI ATILIA ÉI-13-0316/03

építész tervező:
TURI GERGŐ

felelős tartószervezet tervező:
JURKIEVICZ TIBOR T01-11522

felelős épületgépész tervező:
SIMÓ GÁBOR G-01-12847

felelős elektromos tervező:
TÓTH ZOLTÁN VT 01-0702

tűzvédelem:
HORVÁTH LAJOS I-232/2011

űtervező:
KENÉZ ATILIA MMK KÉK 13-9703

AGÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ APARTMANSZÁLLÓ

ÉPÜLETGÉPÉSZETI KIVITELI TERV

rajz megnevezése:
KÖZPONTI FŰTÉS-HŰTÉS
1. EM. ALAPR.-MENNY. FŰTÉS-HŰTÉS

dátum:
2017. október 19.

lépték:
M=1:50
 sorozóm:
GFH-06

