



Megjegyzés:

Alukasírozású, ásványgyapot hőszigeteléssel kell ellátni a teljes friss levegő és kimosó ágakat a friss levegő vételi/kimosási helytől a légkezelőkhig, a befűtő légcsoportokat, valamint az elszívó légcsoportokat, 20mm vastagságban.
 Alukasírozású, ásványgyapot hőszigeteléssel kell ellátni a konyhai párosítási légpótló légcsoportját 30mm vastagságban.
 A (*)-al jelölt elemek helyszíni méretéit igényelnek!
 A légkezelőben keletkező kondenzátum elvezetése szifonokon keresztül a csatornahálózatba történik

Minden gépészeti elem, amely az ábranyelvezelen, illetve falakon megjelenik, a belsőépítészeti és falélezi építész tervek meghatározott pontos helyre szerelendő!

Jelmagyarázat

±0,00 = +127,27 mBf

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

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

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

felelős tartószerkezet 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

űltervező:
KENÉZ ATILIA MMK KÉK-13-9703

AGÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ
APARTMANSZÁLLÓ

ÉPÜLETGÉPÉSZETI KIVITELI TERV

rajz megnevezése:
LÉGTECHNIKA
2. EMELÉI ALAPRAJZ

lépték:
M=1:50

dátum: **2017. október 19.** sorozám: **GL-03**