



**Megjegyzés:**

Alukasírozású, ósványgápot hőszigeteléssel kell ellátni a teljes friss levegő és kicobó ágakat a friss levegő vételi/kidobó helytől a légtelékig, a befűvő légcatornákot, valamint az elszívó légcatornákot, 20mm vastagságban.  
 Alukasírozású, ósványgápot hőszigeteléssel kell ellátni a konyhai párosítási légpótlós légcatornáját 30mm vastagságban.  
 A (\*)-al jelölt elemek helyszíni méretvétel igényelnek!  
 A légtelékben keletkező kondenzátum elvezetése szifonokon keresztül a csatornahálózatba történik!

Minden végponti gépészeti elem, amely az őrmennyzeteken, illetve falakon megjelenik, a belsőépítészei és falnézeti 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.triskellkft.hu

létesítmény:  
**Ágárdi 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 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 KÉ.K. 13-9703

**ÁGÁRDI GYÓGY- ÉS TERMÁLFÜRDŐ**  
**APARTMANSZÁLLÓ**

**ÉPÜLETGÉPÉSZETI KIVITELI TERV**

rajz megnevezése:  
**LÉGTECHNIKA**  
**1. EMELT ALAPRAJZ**

dátum:  
**2017. október 19.**

lépték:  
**M=1:50**

sorszám:  
**GL-02**