



JELMAGYARAZAT

- tervezett szennyvíz vezeték
- - - - - meglévő szennyvíz feltételezett nyomvonalon
- hidegvíz vezeték szabadon szerelve
- - - - - Hidegvíz vezeték burkolótól alatti, földben
- Melegvíz vezeték — szabadon szerelve
- - - - - Melegvíz vezeték — padlóban szerelve
- - - - - Cirkulációs vezeték

- B** Gömbcsap
- X** Vízszocsapó szelep

K VALLANT ecotEC plus VU INT II 356/5-5 kondenzációs gázkazán
 Qn=6,4-35,0 kW, Hf=38,8 kW q=4,8m³/h

HMVT VALLANT unISTOR VH R 120/6 M
 HMV tároló 120L

S2 MILO STAR-Z NOVA cirk. szivattyú
 elzárókkal, vízszocsapó szeleppel 1/2"

MEGJEGYZÉS:

- Hőszigetelés
- Szabadon szerelt hidegvíz vezetékét 9 mm, meleg és cirkulációs vezetékét 20mm v.t.g. a padlóban szerelt vezetéküket 5-6 mm vastag TUBULIT DG csőhéjjal kell szigetelni
- vízvezeték anyaga EKOPLASTIK PP-R 1600

Létszámnyv:		Lépték:
Kántorjánosi Község Önkormányzata		1:50
4355 Kántorjánosi Arany János u. 26. HRSZ.: 468/8		
Irodaházépület energetikai felújítása		
Tervező: Sántha Sándor		2018. február.
ÉPÜLETGÉPÉSZET KIVITELI TERV		Műhelysz.: 1106
Vízcsatorna alaprajz és függőleges csőterv		Rajzszám: GV-1
Tervező: Sántha Sándor		
T-154/07		