



JELMAGYARAZAT

- Fűtési elbremenő vezeték, szabadon szerelve
- Fűtési visszatérő vezeték, szabadon szerelve
- Fűtési visszatérő vezeték, podlóban szerelve
- Fűtési visszatérő vezeték, podlóban szerelve
- Fűtési visszatérő vezeték, podlóban szerelve
- Fűtési visszatérő vezeték, podlóban szerelve
- Gömbcsap – menetes
- Ferdeszelep mérőcsonkkal – menetes
- Visszacsapószelep – menetes
- Légtelenítő szelep, kézi
- Légtelenítő szelep, automata
- egytű zónaszelep
- kétűtű motoros szelep
- Szivattyú
- Töltő-ürítő gömbcsap
- Rugóterhelésű biztonsági szelep 3/4"-2,5bar
- Hőmérő
- Nyomásmérő
- Hőmérséklet távadó

Megjegyzés:

A terven alkalmazott gyártó, típus megjelölések a műszaki tartalom pontosítását szolgálják, a műszaki tartalom és színvonal megőrzése mellett a termékek kiváltása engedélyezett

- K** VAILLANT ecotec plus VU INT II 206/5-5 kondenzációs gázkazán
Qn=3,8-20,0 kW, HI=24,5 kW q=2,6m³/h
- HMVT** VAILLANT uniSTOR VH R 120/6 M
HMV tároló 120L
- S1** WILLO YONOS PICO 25/1-4
V= 0,22 m³/h, H=1,4 mvo.
- TT** Reflex NG18 18L zárt. tég. tartály
Peldf.: 1,1 bar
Pitölt: 1,4 bar
- HV** hidraulikus váltó 4 m³/h
- IL** iszapleválasztó 3/4"

Létesítmény: Kantorjános Község Önkormányzata 4355 Kantorjános Arany János u. 17. HRSZ.:5 Könyvtár energetikai felújítása	Lépték: 1:50
Terv tartalmú: ÉPÜLETGÉPÉSZET KIVITTELI TERV Fűtés - Alaprajz	2018. február Munkasz. 1106
Tervező: Sántha Sándor T-15-0707	Rajzszám: GF-1