



Tervezéssel nem érintett melléképület

- 1 Viessmann Vitodens 100-W B1KA kombi kondenzációs gázkazán, Qn=8,8-35 kW beépített biztonsági szeleppel, keringető szivattyúval, tágulási tartállyal
 - 2 Hidraulikus váltó 50/80, szigeteléssel, fali tartóval, automata légt., 1/2" töltő-ürítő szeleppel
 - 3 Osztó-gyűjtő áramlásmérővel és eurokónuszos csatlakozással komplett végelemmel (automata légtelenítő, töltő-ürítő szelep) 1"KB 5 körös
 - 4 Osztó-gyűjtő áramlásmérővel felszerelt eurokónuszos csatlakozással komplett végelemmel (automata légtelenítő, töltő-ürítő szelep) 1"KB 5 körös
- I. RADIÁTOROS FŰTÉSI KÖR
Wilo Yonos Pico 25/1-6 keringető szivattyú, P=40W, 1~; 230V; 50Hz
- II. PADLÓFŰTÉSI FŰTÉSI KÖR
Wilo Yonos Pico 25/1-6 keringető szivattyú, P=40W, 1~; 230V; 50Hz
Esbe VTA 322 1" 35-60°C termikus keverőszeleppel

Jelmagyarázat:

- Fűtési előremenő vezeték (Alapvezeték / Radiátorok-55°C)
- - - Fűtési visszatérő vezeték (Alapvezeték / Radiátorok-45°C)
- Fűtési előremenő vezeték (Padlófűtés 40°C)
- - - Fűtési visszatérő vezeték (Padlófűtés 33°C)
- Golyóscsap
- Légtelenítő
- Hőszigetelés

Ezen terv a Szerző Jogról szóló 1999. évi LXXVI. Törvényben meghatározott szerzői jogvédelem alá tartozik. A jogok a TERVEZŐ-t illetik. A jogosult hozzájárulása nélkül az anyag bármely formában történő másolása, sokszorosítása, közreadása, átruházása, közzététele és átdolgozása a TERVEZŐ hozzájárulása nélkül TILOS!

Megrendelő:	Nyírtass Község Önkormányzata 4522 Nyírtass, Tass Vezért út 1.	K.T.
Munka tárgya:	Szolgálati lakás kialakítása 4522 Nyírtass, Tass Vezért út Hrsz.: 91	Dátum: 2021.06.
Terv megnevezése:	Központi fűtési terv Alapvezetékek és Radiátorok	Méretarány: M=1:50
Tervező:	BÍRÓ ROLAND Épületgépész mérnök GT-15-0655	Rajzszám: Gf-02