



- Jelmagyarázat:**
- Fűtési előremenő vezeték
 - Fűtési visszatérő vezeték
 - Golyóscsap
 - Visszacsapó szelep
 - Avatatlan elzárás elleni védelem
 - Szennyfogó szűrő
 - Biztonsági szelep
 - Háromjártatú motoros szelep
 - Szivattyú
 - Légtelenítő
 - Hőszigetelés

Megjegyzés:

A fűtési rendszer varrat nélküli acélcsőből készül. A fűtőcsövek szabadon szerelendők. A kazánházi és a fűtési helyiségekben fűtő csővezetékkelet hőszigeteléssel kell ellátni. A radiátorokat DN15 méretű Danfoss RA-N egyenes típusú előbeállítással termostatikus szelepekkel vandálbiztos termohéjű, és DN15 méretű Danfoss RL-V egyenes típusú visszatérő csavarzattal kell beépíteni. A radiátorok előbeállítás értékei az alábbiakban találhatók. A magasponatokon a légteleltésről, a mélyponkokon az őrítésről gondoskodni kell.

Ezen terv a Szerző Jogiáról szóló 1999. évi LXXVI. Törvényben meghatározott szerzői jogvédelem alá tartozik. A jogok a TERVEZŐ+ i illetik. A jogosult hozzájárulása nélkül az anyag bármilyen formában történő másolása, sokszorosítása, közzéadása, átvételése, közvéleményre való terjesztése a TERVEZŐ hozzájárulása nélkül TILOS!		
Megrendelő:	Nyírtass Községi Önkormányzata 4522 Nyírtass Tass Vezérút 1.	KT
Munka tárgya:	Iffjúsági épület 4522 Nyírtass Petőfi út 14-B hrsz:852	Dátum: 2020.04
Rajz megnevezése:	Központi fűtési terv Földszinti alaprajz, függőleges csőterv	Méretarány: M=1:50
Tervezők:	BIRÓ ROLAND Épületépész mérnök GT-15-0655	Rajzszám: GF-01