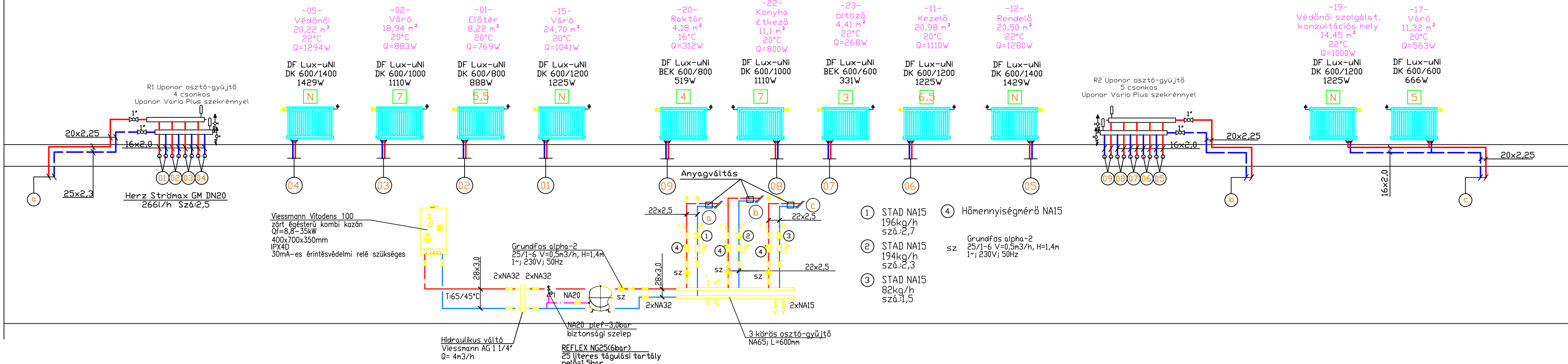
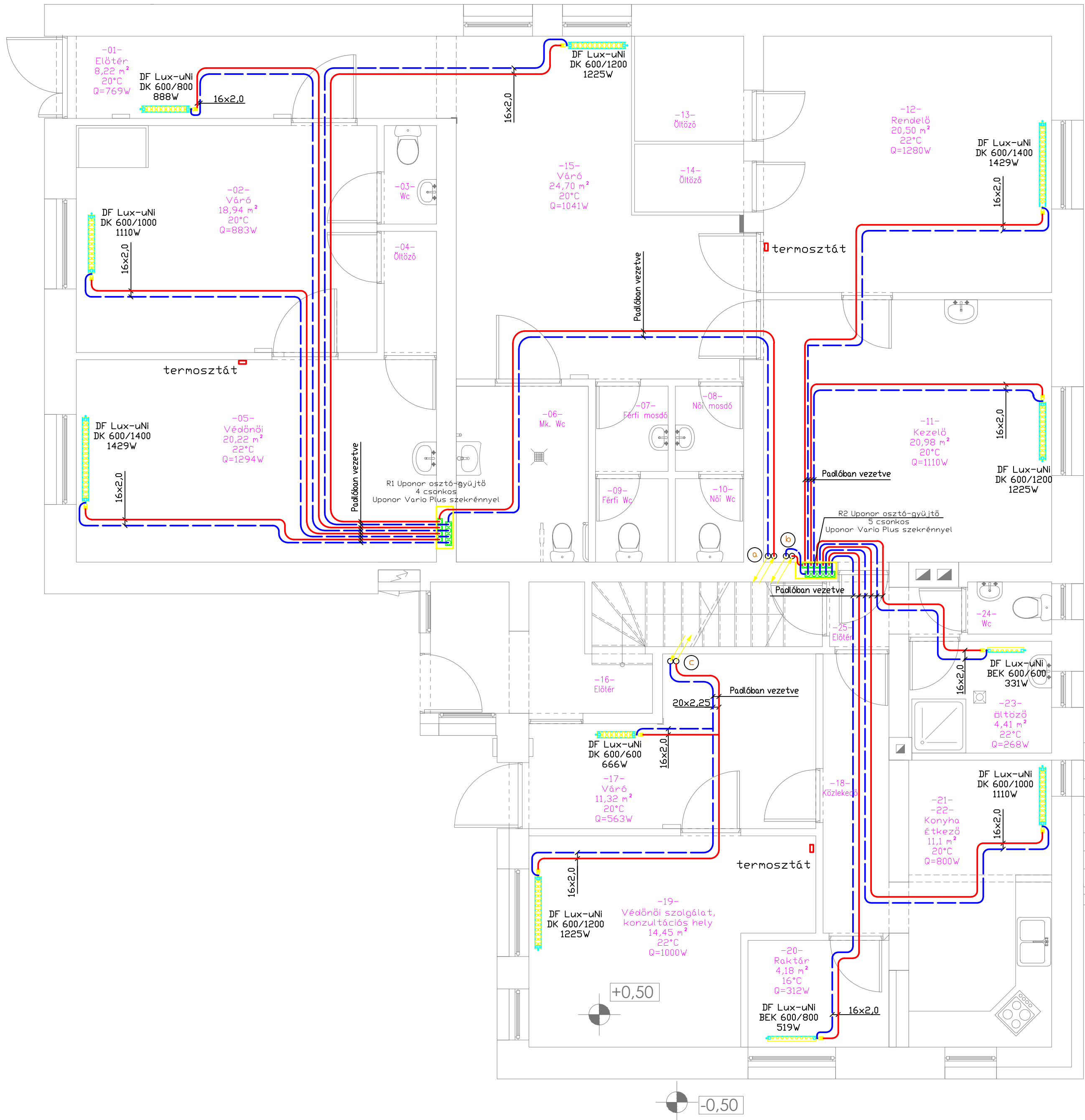


Függőleges csőterv
1:50



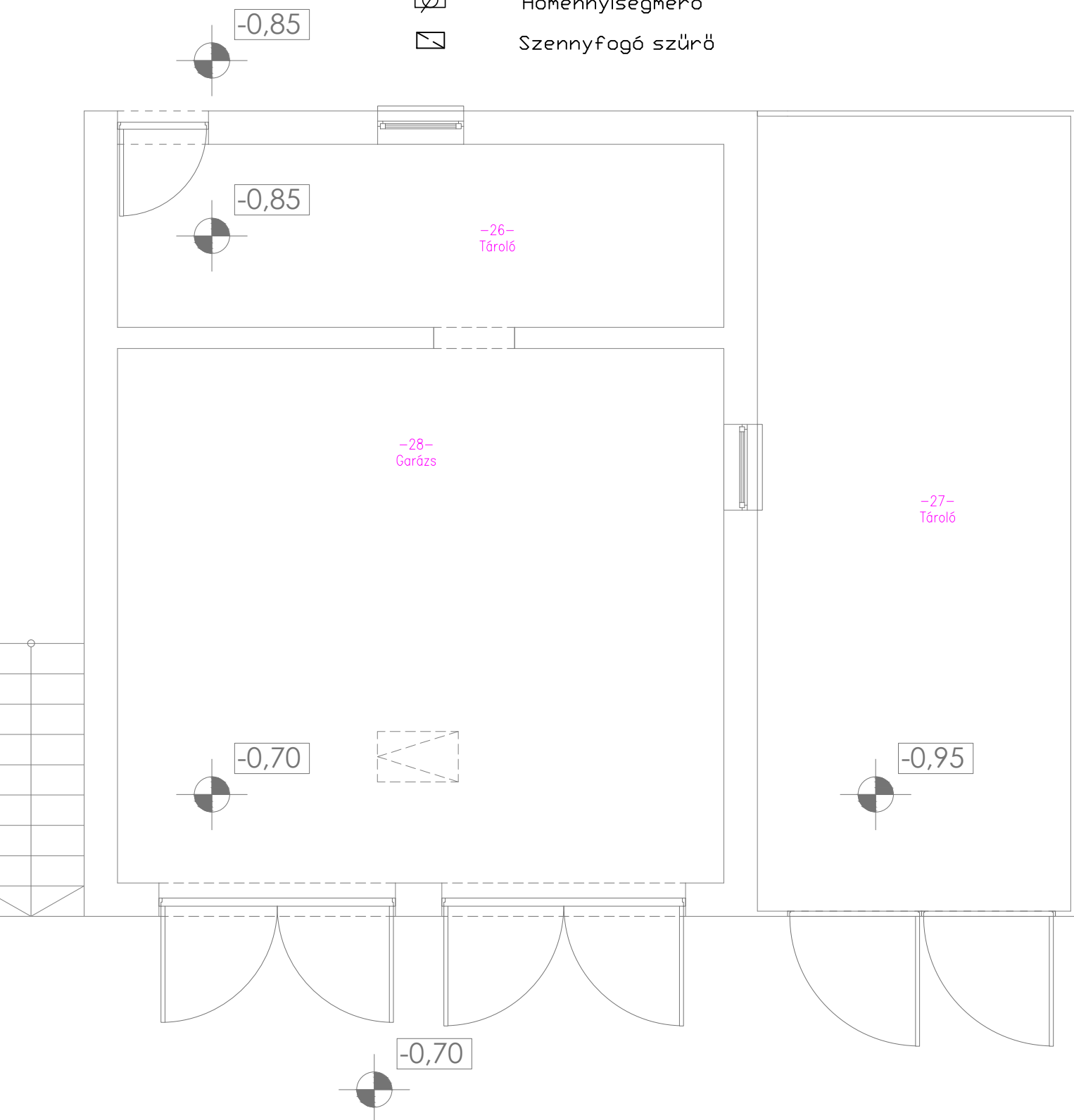
Földszinti alaprajz
1:50



Megjegyzés:

A radiátor bekötések egységesen 16x2,0 méretűek.
A radiátor szelepek egységesen Danfoss RA-N típusú DN15 méretűek.
A padlóban vezetett cső anyaga Uponor Uni Pipe PLUS többretegű cső.
A kazánházi vezeték anyaga Geberit Mapress szénacél cső.
A fűtési vezetékeket a padlóban 13 mm vastag Tubolit DG szigeteléssel kell ellátni.

- Jelmagyarázat:
- Fűtés előremenő vezeték (Uponor 5réttegű cső, 65°C)
 - Fűtés visszatérő vezeték (Uponor 5réttegű cső, 45°C)
 - Radiátor szeleppállása
 - Golyóscsap
 - Biztonsági szelep
 - Avatatlan elzárás elleni védelem
 - Automata légtelenítő
 - Hőmennyiségmérő
 - Szennyfogó szűrő



Ezen terv a Szerző jogát az 1999. évi LXXVI. Törvényben meghatározott szerzői jogvédelem alá tartozik. A jogok a Tervező-éi. A jogok a Tervező-éi. A jogok a Tervező-éi. A jogok a Tervező-éi. A jogok a Tervező-éi. A jogok a Tervező-éi.		
Megrendelő:	Tiszakanyár Község Önkormányzata Tiszakanyár, Dombóvár út 37	
Munka tárgya:	Egészségügyi központ felújítása Tiszakanyár, Dombóvár út 37/A. Hrsz.: 510	Dátum: 2015.05.
Rajz megnevezése:	Központi fűtési terv Földszinti alaprajz, Függőleges csőterv	Méretarány: M=1:50
Tervezők:	BÍRÓ ROLAND Épületgépész mérnök GT-15-0655	Rajzsorszám: GF-02