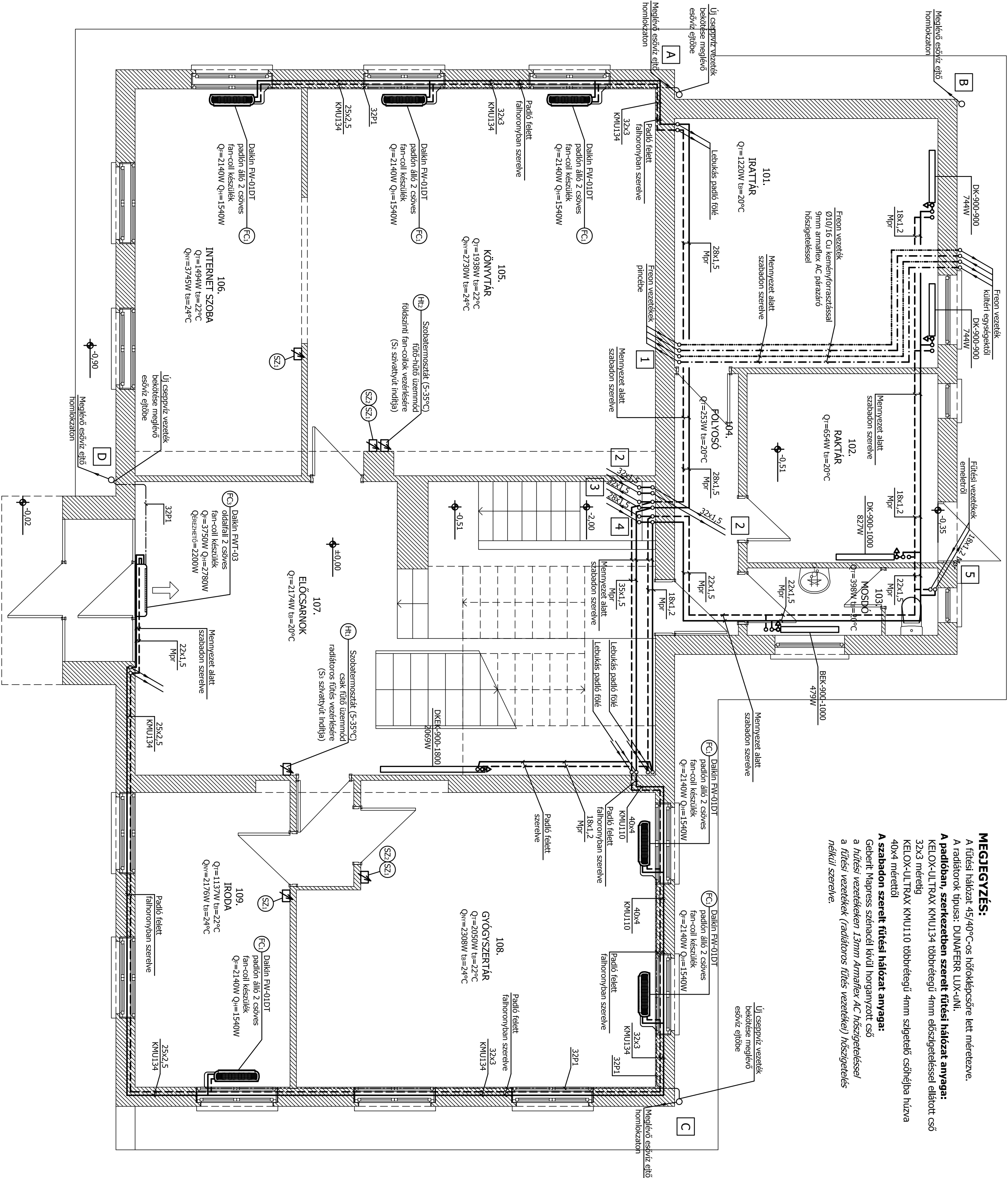


MEGJEGYZÉS:

A fűtési hálózat 45/40°C-os hőfoklépcsőre lett méretezve.
A radiátorok típusa: DUNAFERR LUX-UNI.

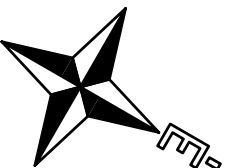
A padlóban, szerkezetben szerelt fűtési hálózat anyaga:

KELOX-ULTRAX KMU134 többretegű 4mm előszigeteléssel ellátott cső
32x3 méretig
KELOX-ULTRAX KMU110 többretegű 4mm szigetelő csőhőjéba húzva
40x4 mérettől
A szabadon szerelt fűtési hálózat anyaga:
Geberit Mapress szénacél kívül horganyzott cső
a hűtési vezetékeken 13mm Armaflex AC hőszigeteléssel
a fűtési vezetékek (radiátoros fűtés vezetékei) hőszigetelés nélkül szerelve.



JELMAGYARÁZAT:

- Freon folyadék vezeték (réz keményforrasztással)
- Freon gáz vezeték (réz keményforrasztással)
- Fűtési előremenő vezeték (Geberit szénacél vagy többretegű)
- Fűtési visszatérő vezeték (Geberit szénacél vagy többretegű)



Rendelési szám: 11/235-3/2015	
Helyszín:	Megrendelő:
8227. Felsőörs, Szabadság tér 2.	Felsőörs Község Önkormányzata 8227. Felsőörs, Szabadság tér 2.
Projekt megnevezése:	
Felsőörs Faluház fűtés rendszer átalakításának tervezése és hűtés tervezése	
Rajz megnevezése:	
Földszint fűtés és hűtés alaprajzi terve	
Tervező:	Dátum:
Sasvári Balázs G/19-0/747	2015. szeptember
8420 Zirc, Liszt F. u. 37. tel.: 20/592-8180	Lépték:
	1:50
GFH-2	