

A fűtési hálózat 45/40°C-os hőfoklépcsőre lett méretezve.

A radiátorok típusa: DUNAFERR LUX-uni.

A radiátorok típusa: DUNAFERR LUX-uni.

KELOX-ULTRAX KMU134 többretegű 4mm előszigeteléssel ellátott cső

32x3 méretig

32x3 méretig

KELOX-ULTRAX KMU110 többretegű 4mm szigetelő csőhéjba húzva

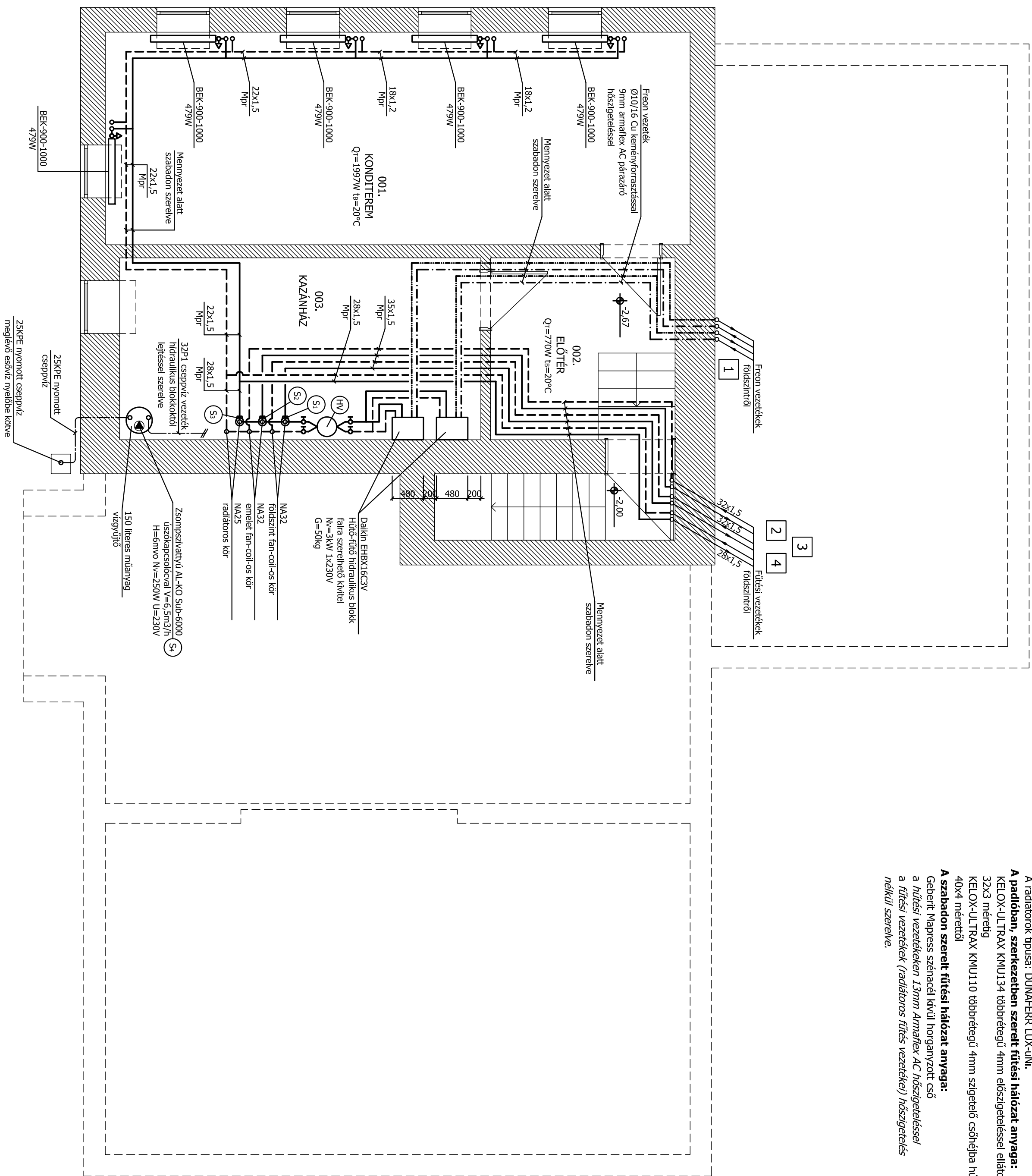
40x4 mérettől

Geberit Mapress szénacél kívül horganyzott cső

Geberit Mapress szénacél kívül horganyzott cső

a hűtési vezetékeken 13mm Armaflex AC hőszigeteléssel

a fűtési vezetékek (radiátoros fűtés vezetékei) hőszigetelés nélkül szerezve.



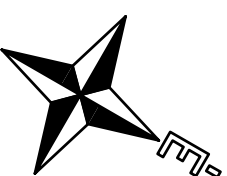
JELMAGYARÁZAT:

Freon folyadék vezeték (réz keményforrasztással)

Freon gáz vezeték (réz keményforrasztással)

Fűtési előremenő vezeték (Geberit szénacél vagy többrétegű)

Fűtési visszatérő vezeték (Geberit szénacél vagy többrétegű)



Rendelési szám: 1/235-3/2015		
Helpszin:	Megrendelt:	
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:		
Alagsor fűtés és hűtés alaprajzi terve		GFH-1
Tervező:	Dátum:	
Tervező:	Sasvári Balázs G/19-0747	Lépték:
8420 Zirc, Liszt F. u. 37. Tel.: 20/592-8180	2015. szeptember	1:50