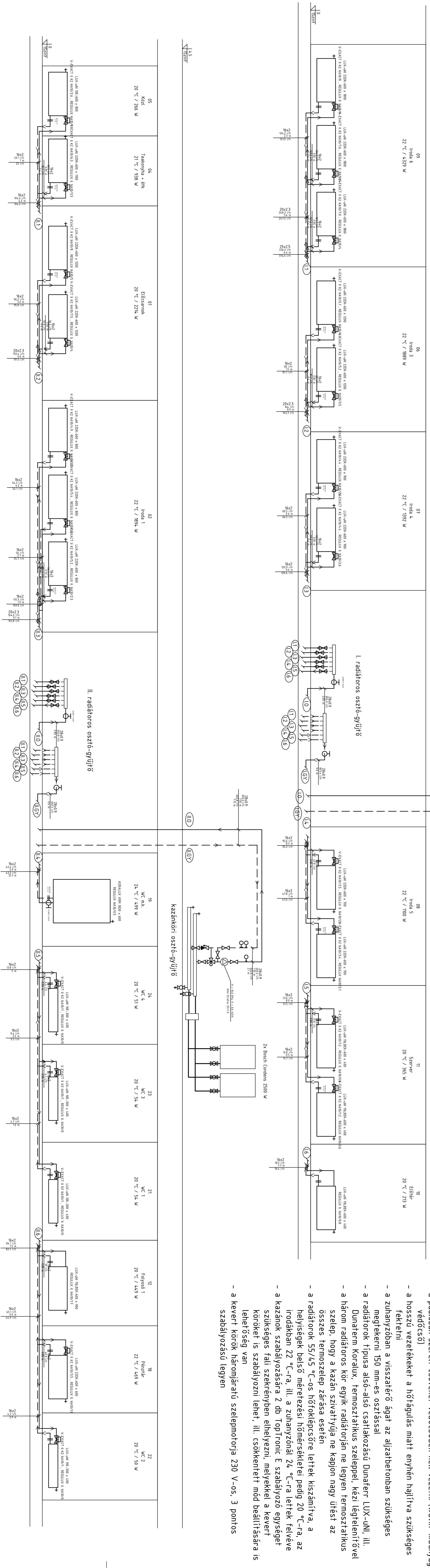


MEGJEGYZÉSEK:

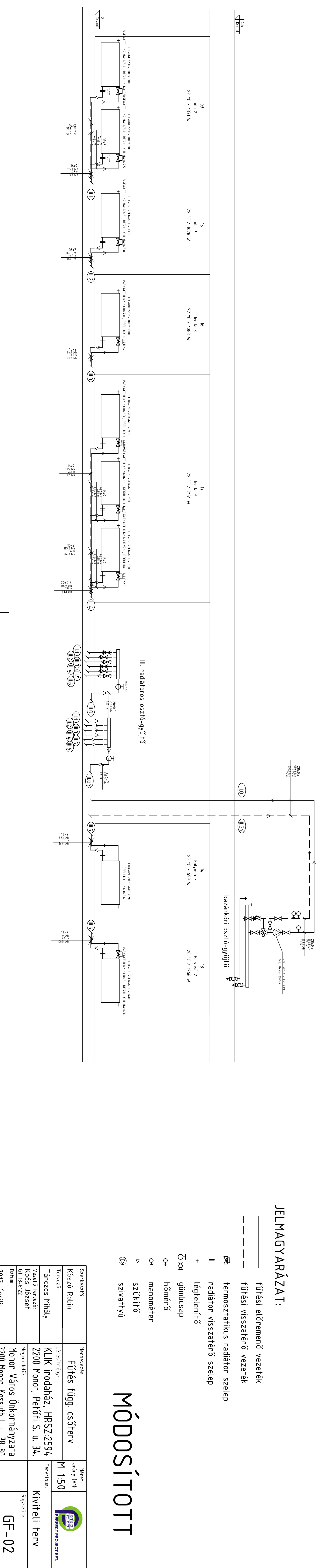
- a szükséges csővezeték átmérők, csőanyagok a rajzon szerepelnek
- a kazánházból induló szabadon szerelt csővezetékre szigetelés felhelyezése szükséges (szintetikus gumi alapú kaucsuk csőhőjál csupasz kivételben, ragasztással; öntapadó szalag lezárással, NA 108 mm csőátmérőig)
- a padlóban szerelt csöveket védőcsőben kell vezetni (wavin műanyag védőcső)
- a hosszú vezetékeket a hőfugulás miatt enyhén hajlítva szükséges fektetni
- a zuhanyzóban a visszatérő ágat az aljzatbetonban szükséges megfektetni 150 mm-es osztással
- a radiátorok típusa alsó-alsó csatlakozású Dunaterr LUX-DNL, ill. Dunaterrm Koralux, termosztatikus szeleppel, kézi légfeltöltővel
- a három radiátoros kör egyik radiátorján ne legyen termosztatikus szelep, hogy a kazán szivattyúja ne kapjon nagy üjtést az összes termoszelep zárása esetén
- a radiátorok 55/4,5 °C-os hőfokkérsőre lettek kiszámítva a helyiségek belső méretezési hőmértékerei pedig 20 °C-ra, az irodákban 22 °C-ra, ill. a zuhanyzónál 24 °C-ra lettek felvéve
- a kazánok szabályozására 2 db TopTronic E szabályozó egységet szükséges fal szerkenyben elhelyezni, melyekkel a kevert köröket is szabályozni lehet, ill. csökkentett mód beállítására is lehetőség van
- a kevert körök háromjártú szelepmotorja 230 V-os, 3 pontos szabályozású legyen



JELMAGYARÁZAT:

- fűtési előremenő vezeték
- - - fűtési visszatérő vezeték
- ☒ termosztatikus radiátor szelep
- || radiátor visszatérő szelep
- + légfeltöltő
- ⊖ gőmbcsap
- hőmérő
- manométer
- ▷ szűkítő
- ⊕ szivattyú

MÓDOSÍTOTT



Szerkesztő:	Kószó Robin	Megnevezés:	Fűtés függ. csőterv	Méret:	arany (A.II.)
Tervező:	Tánczos Mihály	Létesítmény:	KLIK Irodaház, HRSZ:2594	Méret:	M 1:50
Vezető tervező:	Koós József	2200 Monor, Petőfi S. u. 34.		Tervezős:	Kivitelű tervek
DT:	13-8122	Megrendelő:	Monor Város Önkormányzata	Dátum:	2017. április
Dátum:	2017. április	2200 Monor, Kossuth L. u. 78-80.	Részszám:	GF-02	