

Jelmagyarázat:

- 1 Véletlen elzárás ellen biztosított szelep
- 2 Túláramszelep
- 3 Légleválasztó 6/4"
- 4 Iszapleválasztó 6/4"
- t Hömérő
- FK Rendszer előremenő víz hőmérséklet érzékelő
- FZ Előremenő víz hőmérséklet érzékelő
- FA Külső hőmérséklet érzékelő
- AS1 Tároló víz hőmérséklet érzékelő

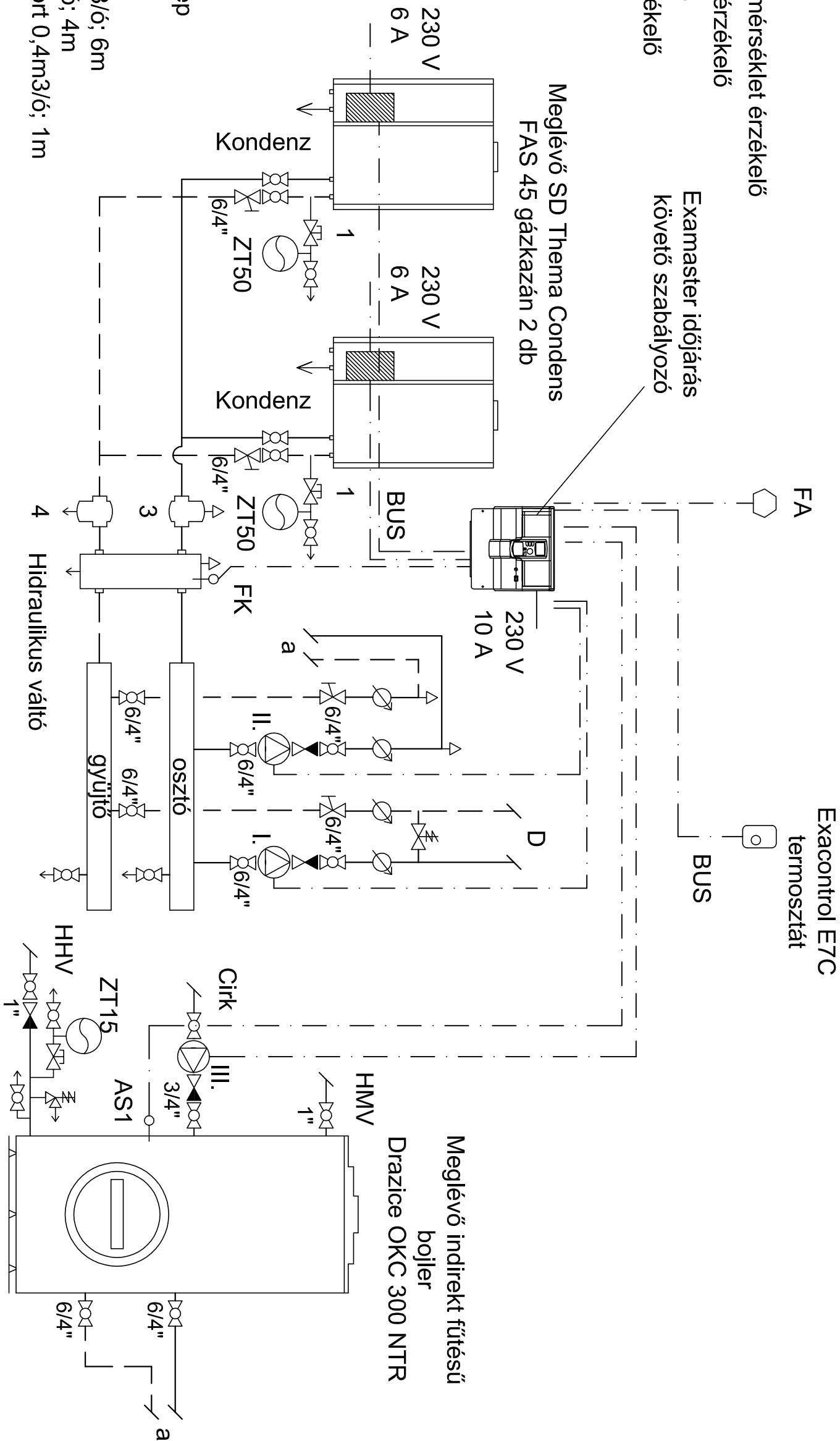
Vezetékméretek:

Betáp: 3x1,5 (230 V; 50 Hz)
BUS: 2x0,6 (ármékolt)
Szivattyúk: 3x1,5
Érzékelők: 2x0,6

- Gömbcsap
- Visszacsapószelep
- Tűszelep
- Autómata légtelenítő
- Rugós biztonsági szelep

- Szivattyú
- I. Magna 32-120 3,8m3/ó; 6m
- II. Alpha 32-60 3,1m3/ó; 4m
- III. UP 20-14 BX-comfort 0,4m3/ó; 1m

- Fűtési előremenő vezeték
- Fűtési visszatérő vezeték
- Elektromos vezeték



Munka megnevezése:		Rajzsám:	
Borbála Telepi Óvoda 2840 Oroszlány, Karinthy u. 1.		GF-3	
központi fűtés kapcsolási rajz		Méretarány:	Datum:
Oroszlány Város Polgármesteri Hivatala 2840 Oroszlány, Rákóczi u. 78.		1:50	2017. május
Megrendők:		Gépsész tervező: Miskák István G-7/1-40079 Tatabánya, Bányai utca 122. 1/4. 20/9443604; miskakistvan@gmail.com	