



JELMAGYARÁZAT:

- Tervezett fűtési előremenő vezeték
- - - Tervezett fűtési visszatérő vezeték
- · - · - Tervezett tágulási vezeték
- - - Kondenzvíz vezeték
- · - · - Nyomott kondenz vezeték gyári WILO tömlő visszacsapó szeleppel

- gömbcsap
- visszacsapó szelep
- szűrő
- fojtó szelep
- biztonsági szelep
- motoros keverőszelep
- termosztatikus keverőszelep
- szivattyú
- hőmérséklet érzékelő
- automata légtelenítő
- 9 ill. 13mm vfg.
- Armaflex AC/AF szigetelés
- nyomásmérő
- hőmérő

- 1 HAJDU HGK 36 Smart kondenzációs gázkazán Qn=32,1 kW
- 2 SIEMENS RVS63.283 fűtésszabályozó
- 3 SIEMENS QAD36 víz hőmérséklet érzékelő
- 4 Keringtető szivattyú WILO Yonos PICO 30/1-8 (ROW) 2,0 m³/h, 3,5 m
- 5 Motoros keverőszelep SIEMENS VXG41.20 DN20 egyenszálalékos, kvs=6,3 m³/h, PV=0,5
- 6 FLAMCO Flamcovent 6/4" mikrobuborék leválasztó
- 7 SIEMENS WFM503-J000H0 hőmennyiségmérő
- 8 Mágneses iszapleválasztó FLAMCO Clean Smart 6/4"
- 9 SIEMENS QAC34 külső hőmérséklet érzékelő
- 10 Zárt tágulási tartály V= 110 liter FLAMCO Flexcon C110
- 11 Kondenzszivattyú WILO Drainlift Con
- 12 Keringtető szivattyú WILO Yonos PICO 25/1-6 (ROW) 1,1 m³/h, 3,0 m
- 13 Motoros keverőszelep SIEMENS VX146.20-4 DN20 egyenszálalékos, kvs=4,0 m³/h, PV=0,49
- 14 SIEMENS WFM502-E000H0 hőmennyiségmérő
- 15 Hidraulikai váltó 4 m³/h
- 16 Osztó/gyűjtő DN100 L=1000 mm

TERMOKOMPAKT BT

7635 Pécs, Fekete u.25.
Tel./fax: +36 72/336-864
Mobiltelefon: +36 20/9743-249
E-mail: termokompakt@t-online.hu
Web: www.termokompakt.hu

Épületgépészeti tervezés és műszaki ellenőrzés

Munka megnevezése: **Közszolgáltatás és Alapszolgáltatási Központ**
7275 Igal, Szent István u. 100., HRSZ: 658

Rajz megnevezése: **KÖZPONTI FŰTÉS KAPCSOLÁSI VÁZLAT**

Szerkesztő: Tervező: Ludász Lajos G-T102-0068, GO-T102-0068

Ludász L.

Rajzszám:	GF-01/M
Építés:	
Statikus:	
Villamos:	
Közműves:	
Geodéta:	
Dátum:	2017.04.28.