

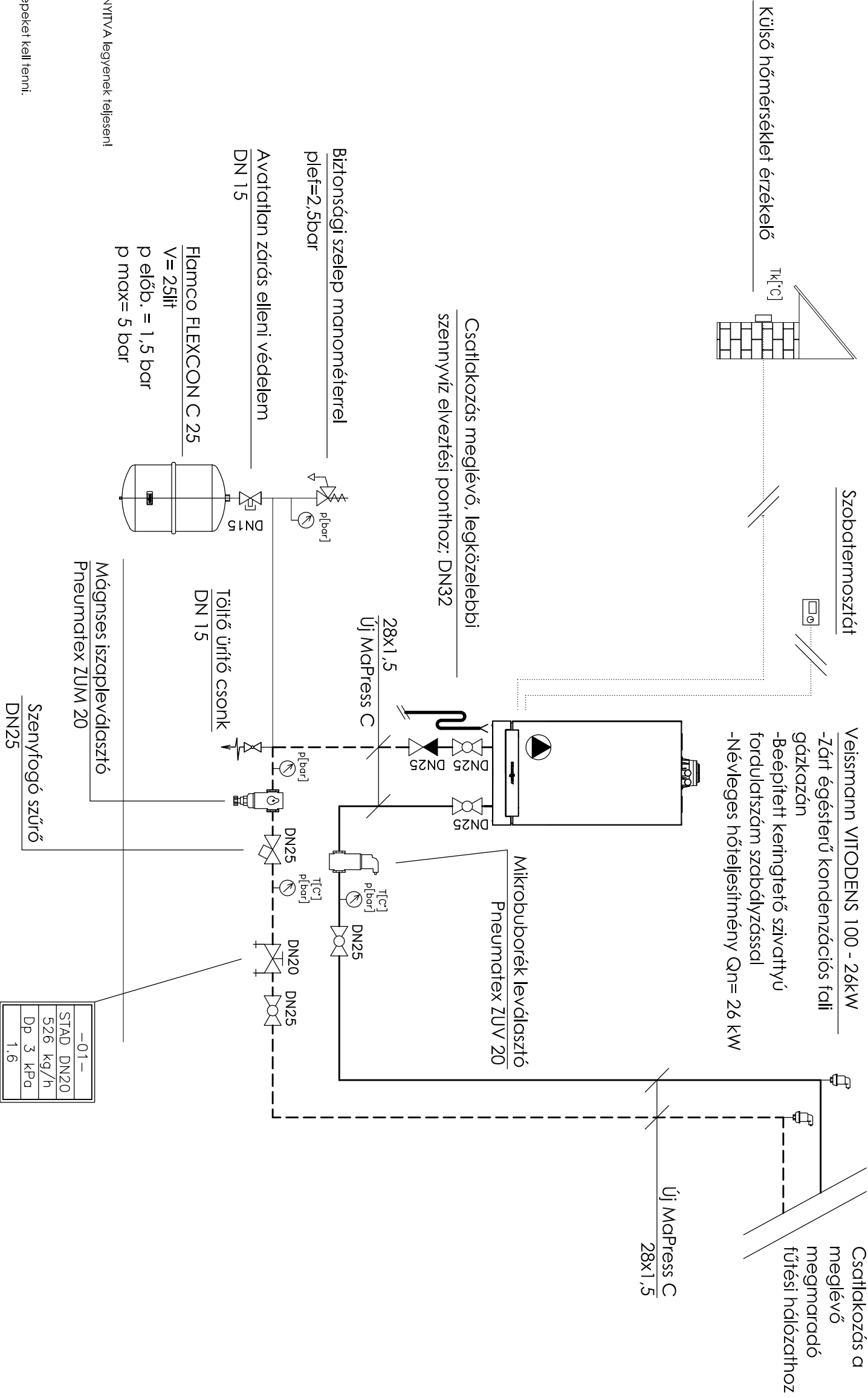
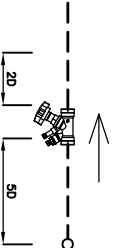
- MEGJEGYZÉS:
- A méretezett szekunder hőfoklépcső: 65°C/50°C
  - Radiátor visszatérő csavarozatok esetén kivételként ellenőrizni kell, hogy NYITVA legyenek teljeseni
  - MŰSZERES BESZABÁLYOZÁS MINDENKÉPPEN JAVASOLTI
  - A magas pontokra légtelenítőt szükséges tenni.
  - Műszeres beszabályozás alatt a termofejeket le kell venni.
  - A radiátorokra HELMELIER V-EXACT II típ. előbeállítható termosztatikus szelepeket kell tenni.
  - A radiátorszelepeket a terveken feltüntetett értékekre kell betekerni!
  - A fűtőközegnek a gyártó által előírt PH értéknek megfelelő kell legyen
  - Fűtetlen helyeken vezetett csöveket szigetelni szükséges, pl. Tubolit DG csőhéjjal!

Beszabályozó szelep adattábla:

—, —	- Strang(szelep) azonosító száma
STAD DNXY	- Beszabályozó szelep mérete
XXXX kg/h	- Strang tömegárama [kg/h]
YYY Pa	- Folytató nyomás [Pa]
X, Y	- Beszabályozó szelep előbeállítási értéke

Beszabályozó szelepek (TA-STAD, HERZ) beépítésekor betartandó védőtávolságok:

Előtte 5°D; utána 2°D védőtávolsággal! (D-a szelep névl. mérete.)



Megrendelő:

KECSKÉD KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

2852 Kecskéd, Főúrcsa 3, HRSZ 380

Tervező:

goodwill

energy

Goodwill Energy Kft.

1162 Budapest  
Tímur u. 74  
Tel/fax.: (1)–237–0386  
info@gwenergy.hu

Misinszki Nándor

Gépészmérnök

Lakatos Imre

Gépészmérnök tervező

Kabók János

Gépészmérnök tervező

Projekt megnevezés:

Orvosi lakás épülete  
2852 Kecskéd, Főúrcsa 3, HRSZ 380  
épületgépész terve

Tervlap megnevezése:

Központi fűtés - Függetlenes csőterv

Dátum:

2016.04.15.

Terv fajta:

Kiviteli terv

Lapméret:

Lépték:

Tervlap azonosító:

GF–06