

Szivattyúk:	KAZÁNHAZ	KAZÁNHAZ
Bépl. helye:	Grundfoss Alpha 2 25-60	Grundfoss Magna1 25-60
Típus:	Grundfoss Alpha 2 25-60	Grundfoss Magna1 25-60
Vseb:	1.0 m³/h	1.0 m³/h
Emelőmag:	5.0 m	5.0 m
Teljesítmény:	3 - 34W	9 - 92W
Vill. adatl:	1 x 230V/50Hz I=0.04A-0.32A	1 x 230V/50Hz I=0.09A-0.74A
Védettség:	IP X4D	IP X4D
Szükséges:	1 db	2 db
Forgalmazó:	Grundfoss Hungary Kft.	Grundfoss Hungary Kft.

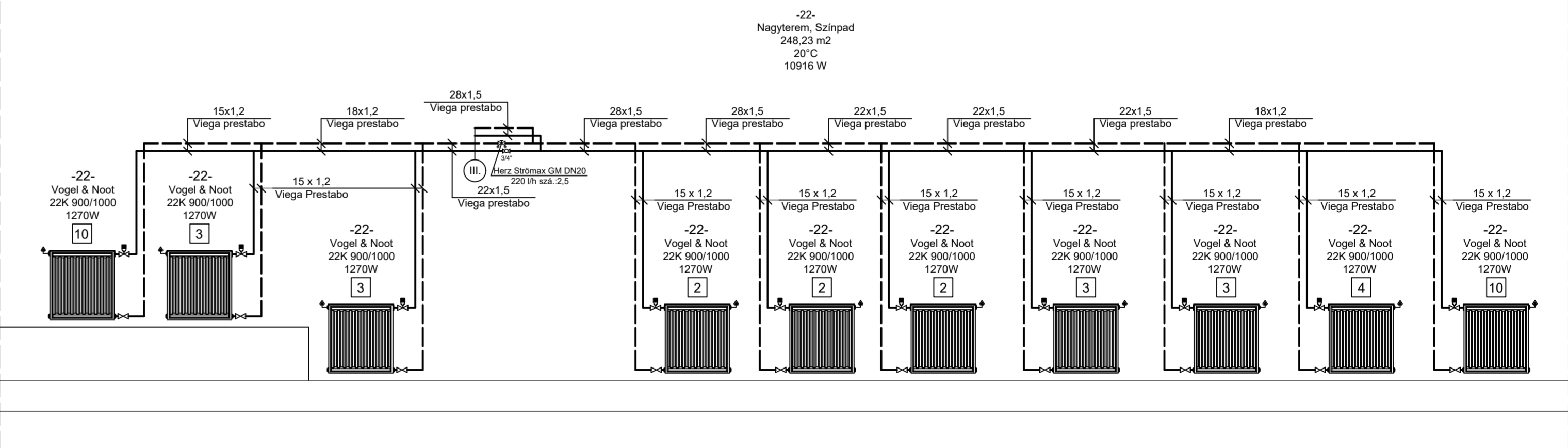
MEGJEGYZÉS:

- A méretek a helyszínen ellenőrzendő!
- Jelen tervlap az építész és a belsőépítész tervekkel együtt kezelendő.
- A tervről történő elvétel kizárólag a tervező jóváhagyásával történhet!
- Jelen terv a tervező szellemi terméke, tulajdona, így az a szerzői jog védelme alatt áll!
- A kivitelezés megkezdése előtt a gyártókkal egyeztetni szükséges!
- Amennyiben a tervekben hiányosság, vagy ellentmondás mutatkozik, a Tervező hiányoktól mentesíteni kell, és a probléma megoldásáig a kivitelezési fel kell függeszteni az adott szakaszon!

Megjegyzés: A nem jelölt radiátor bekötések egységeken 15x1.2 méretűek.
A radiátor szelepek 15x1.2 méretűek egységeken DN15 méretek.
A DN15 szelepek:Az előremenő ágban 1 7723 91 Herz TS-90+ 1 7260 06 Termofejel.
A visszatérő ágban Herz RL-5 1 3923 01 szelep taláható.

Megjegyzés: A fűtés csatlakozás elvezetése a rendszer magas hőmérsékletű (min. 60°C) vízzel folyamatos elfolyatás mellett át kell mosni.
A másik módszer az oldószerek anyag használatával történő átmosás.
A rendszer megfelelő átmosása fontos mert, a radiátorok gyártása során használatos olajok képesek tönkretenni a kazánok hőcserélőjét.
A megfelelő átmosással ez nagyban csökkenthető.

Megjegyzés: A kazán nem rendelkezik gyári beépített szivattyúval. Azt külön kell megrendelni fűtőkör szivattyúblokk VI PARA 25/1-11. cikksz.:7501 311



- 1 Viessmann Vitodens 200-W Qn=45kW 2db
- 2 Flamco Flamcolean iszapleválasztó DN32
- 3 Fondital 140/140 hidraulikus váltó
- 4 Flamco Flamcovent mikrobuborékleválasztó DN40
- 5 Flamco Flamcolean iszapleválasztó DN40
- 6 Grundfoss Magna1 25-60
- 7 Herz Strömax GM DN 25 s.c.a.3,2 1000 l/h
- 8 Herz Strömax GM DN 25 s.c.a.4,8 1700 l/h
- 9 Herz Strömax GM DN 25 s.c.a.2,9 730 l/h
- 10 Grundfoss Alpha2 25-60
- 11 Gyári szivattyúállomás cikk.:7501 311

	Viessmann Vitodens 200-W 45W falli kondenzációs kazán
Névleges hőteljesítmény:	10.9-45.0 kW
Névleges hőterhelés:	11.2-42.2 kW
Tömeg:	65 kg
Tárgyalási tartály (tart.):	1
Elektr. teljesítmény:	56 W
Üzemi feszültség:	230V/50Hz
Érintésvédelmi osztály:	IP X4D
Vízgáz-névleges:	4.47 m³/h

Jelmagyarázat:

- Fűtés előremenő vezeték (Viega Prestabo szénacél cső,60/45)
- - - - - Fűtés visszatérő vezeték (Viega Prestabo szénacél cső,60/45)
- Fűtés vezetékek szigetelés
- Fűtés felszálló vezeték
- Radiátor szelep szeleplálása
- Gombcsap
- Visszacsapószelep
- Hőmérő
- Nyomásmérő
- Légtelenítő elzáróval
- Üritőszelep
- Ávatatlan elzárás ellen védett szelep
- Fűtés felszálló vezeték jele

Ezen terv a Szerző Jogról szóló 1999. évi LXXVI. Törvényben meghatározott szerzői jogvédelem alá tartozik.
A jogok a TERVEZŐ-éi illetik. A jogosult hozzájárulása nélkül az anyag bármely formában történő másolása,
a jogszert cselekményekkel szemben az igény érvényesítésének a jogát fenntartjuk.
sokszorosítása, közreadása, átruházása, közzététele és átdolgozása a TERVEZŐ hozzájárulása nélkül TILOS!

MESTER TERV	MESTERTERV Tervező, Kivitelező és Kereskedelmi Kft. 1115. Gyermelyi út 11. sz. 2. em. www.mesterterv.hu Tel.: 06-20-215-200	Tárgy: POLGÁRMESTERI HIVATAL 3741 IZSÓFALVA, IZSÓ M. U. 64. hrsz.: 1126 Szakág: ÉPÜLETGÉPÉSZET	Tervező: KIVITELI Rajtszám: GF-3
TERVEZŐ: Zvolenszki László Építéstechnikai okl. László László G-61-14524	Rajz: G-61-14524	Készült: 2018. 01.	Megjegyzés: Izsófalva Nagyközség Önkormányzata 3741 IZSÓFALVA, IZSÓ M. U. 64.