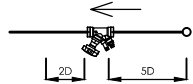


MEGJEGYZÉS:

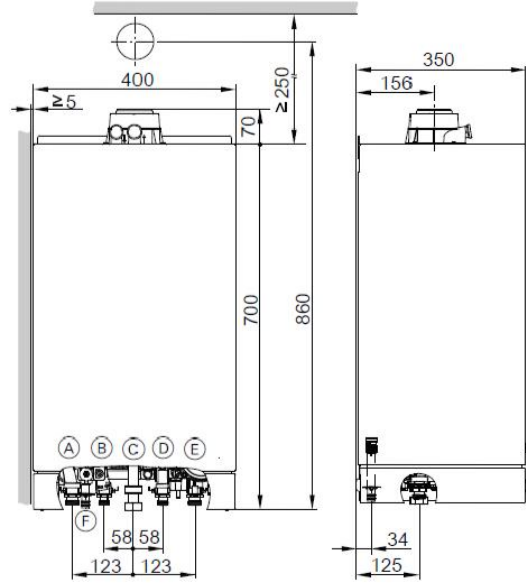
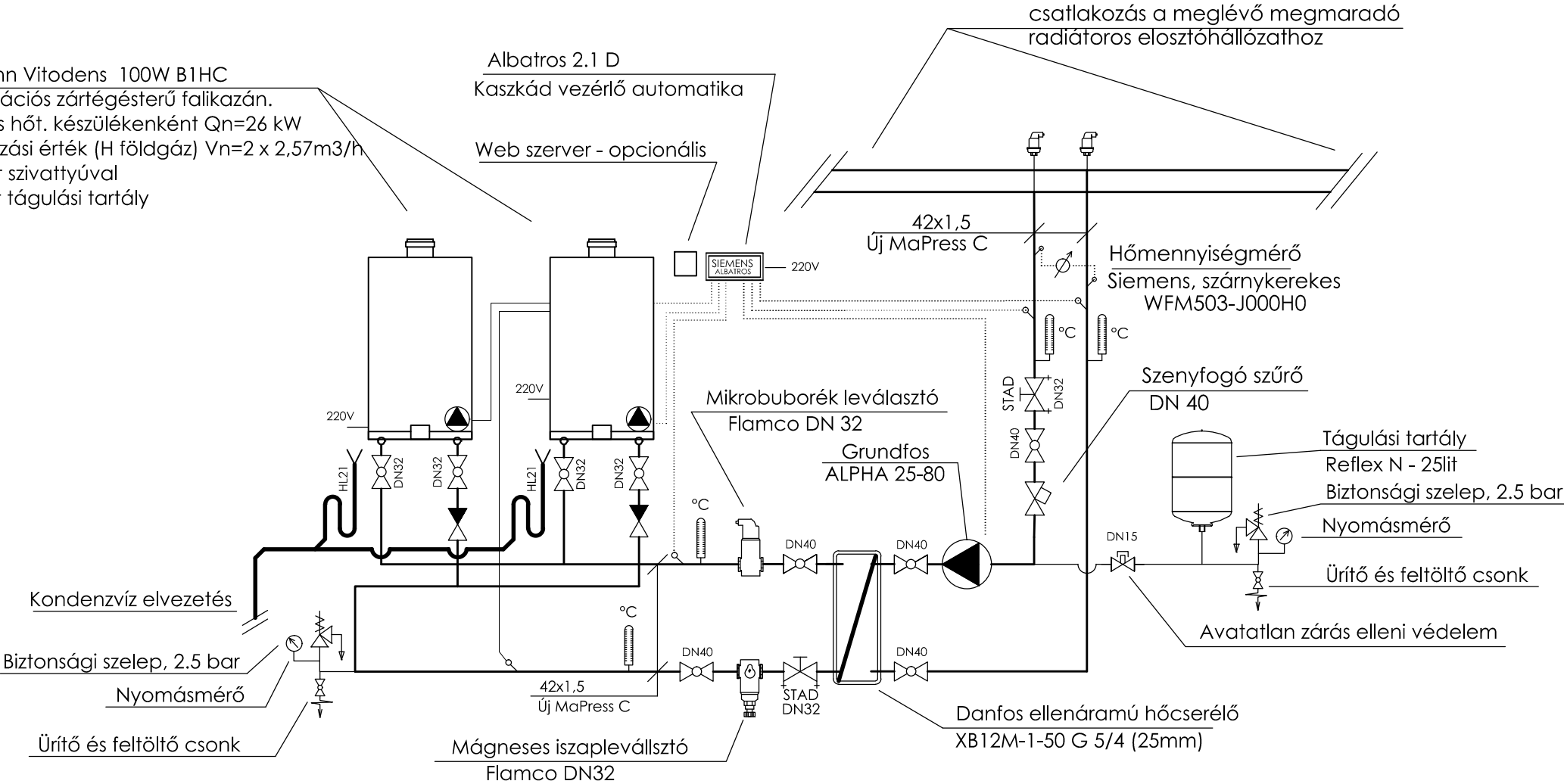
- A méretezett szekunder hőfoklépcső: 65°C/50°C
- A magas pontokra légtelenítőt szükséges beépíteni.
- A radiátorokra Heimeier - előbeállítható termosztatiukus szelepeket kell szerelni.
- A fűtőközegnek a gyártó által előírt vízminőségűnek kell lennie
- Fűtetlen helyiségekben vezetett csöveket szigetelni szükséges, pl-. Tubolit DG csőhéjjal!

Beszabályozó szelepek (TA-STAD) beépítésekor betartandó védőtávolságok:
Előtte 5*D; utánna 2*D védőtávolság!!! (D-a szelep névl. mérete.)



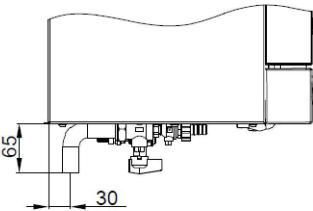
Viessmann Vitodens 100W B1HC
Kondenzációs zártgésterű falikazán.
Névleges hőt. készülékenként Qn=26 kW
Csatlakozási érték (H földgáz) Vn=2 x 2,57m3/h
Beépített szivattyúval
Beépített tágulási tartály

Albatros 2.1 D
Kaskád vezérlő automatika
Web szerver - opcionális



- A - fűtési előremenő G 3/4"
- B – fűtő kivételű kondenzációs falikazán:
- tároló előremenő G 3/4"
- kombi készüléknél HMV-előre
- C – gázcsatlakozás G 3/4"
- D – fűtő kivételű kondenzációs falikazán:
- tároló visszatérő G 3/4"
- kombi kivételű készüléknél – Hidegvíz 1/2"
- E – fűtési visszatérő G 3/4"
- F – kondenzátum elvezető és biztonsági szelep lefolyója:
műanyag tömlő Ø22 mm

Méretetek csatlakozókészlettel



Szerelés vakolati síkon

JELMAGYARÁZAT:

- Szekunder fűtési előremenő vezeték
- Szekunder fűtési visszatérő vezeték
- Szenyvíz vezeték
- Statikus beszabályozó szelep, mérőcsonkkal, TA-STAD
- Elzáró szerelvény
- Szennyfogó szűrő
- Szivattyú
- Hőmérő
- Manométer
- Biztonsági szelep manométerrel
p_{ref}=2,5bar
biztonsági szelep

Tárgyi épület: Polgármesteri Hivatal, 2517 Keszölc, Szabadság tér 11, HRSZ 1063

Megrendelő:			<div> www.instasolar.hu Etapp-Energy Kft. 8295 Taliándörögd, Tavasz utca 2 Adószám: 24953744-2-19</div> <div> Misinszki Nándor Gépészmérnök  Sőregi Ottó Gépészmérnök tervező G-01-15557</div>	
Keszölc Község Önkormányzata 2517 Keszölc, Szabadság tér 11				
Projekt megnevezés: Keszölc - Polgármesteri Hivatal Fűtése korszerűsítési tervei				
Tervlap megnevezése: Kazánházi kapcsolási rajz				
Dátum:	Terv fajta:	Lapméret:	Lépték:	Tervlap azonosító:
2017.10.01.	Kiviteli terv	A3	M 1:50	GF-01