



Baxi Luna Platinum+ 1.24P  
 $Q_h=2,4-24,7\text{kW}$ ;  $q_{lev}=0\text{m}^3/\text{h}$   
 "C33"-as típus; IPX5D  
 3db AVS 75.391 kommunikációs modul  
 3db 710244202 vezetékvesztés érzékelő  
 1db QAC 34 külsőhőmérséklet érzékelő  
 1db QAZ 36 tároló hőmérséklet érzékelő

1-es fűtési kör  
 $\phi 20 \times 2,0$ ;  $3/4''$   
 WILO Yonos PICO 15/1-6  
 $q=0,31\text{ m}^3/\text{h}$ ;  $H=3,5\text{m}$   
 TA STAD 15/14 (3,31)  
 Honeywell V5833A1037 háromjártatú szelep  
 3 pont szabályozás 230V: M6410L2023  
 Zenner Zeus C5-IUF hőmennyiségmérő  
 DN15;  $Q_n=0,6\text{m}^3/\text{h}$

2-es fűtési kör  
 $\phi 20 \times 2,0$ ;  $3/4''$   
 WILO Yonos PICO 15/1-6  
 $q=0,24\text{ m}^3/\text{h}$ ;  $H=3,5\text{m}$   
 TA STAD 15/14 (2,99)  
 Honeywell V5833A1029 háromjártatú szelep  
 3 pont szabályozás 230V: M6410L2023  
 Zenner Zeus C5-IUF hőmennyiségmérő  
 DN15;  $Q_n=0,6\text{m}^3/\text{h}$

3-as fűtési kör  
 $\phi 26 \times 3$ ;  $3/4''$   
 WILO Yonos PICO 15/1-6  
 $q=0,31\text{ m}^3/\text{h}$ ;  $H=3,5\text{m}$   
 TA STAD 15/14 (3,07)  
 Honeywell V5833A1029 háromjártatú szelep  
 3 pont szabályozás 230V: M6410L2023  
 Zenner Zeus C5-IUF hőmennyiségmérő  
 DN15;  $Q_n=0,6\text{m}^3/\text{h}$

4-es fűtési kör  
 $\phi 28\text{Cu}$ ;  $1''$   
 WILO Yonos PICO 25/1-8  
 $q=1,38\text{m}^3/\text{h}$ ;  $H=4,0\text{m}$   
 TA STAD 32 (2,67)  
 Zenner Zeus C5-IUF hőmennyiségmérő  
 DN15;  $Q_n=1,5\text{m}^3/\text{h}$

### JELMAGYARÁZAT

Fűtés előremenő vezeték (55°C) —————  
 Fűtés visszatérő vezeték (40°C) - - - - -

KIS KÁROLY ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ G-20-0443  8764 Dióskál Petőfi Sándor u. 7. Tel.: 06-30/309-6970	Mebízó: <b>Sümege Város Önkormányzata</b>			
	Létesítmény: <b>Egészség ház (felöltt és gyermekorvosi rendelő)</b>			
	Létesítmény hely: <b>8330 Sümege, Kompanik Zsófia u. 8.</b>			
	Tárgy: <b>Központi fűtés függőleges csóterv</b>			
Aláírás:	Méretarány: <b>M=1:50</b>	Rajzszám: <b>GF-02</b>	Dátum: <b>2017.08.30.</b>	