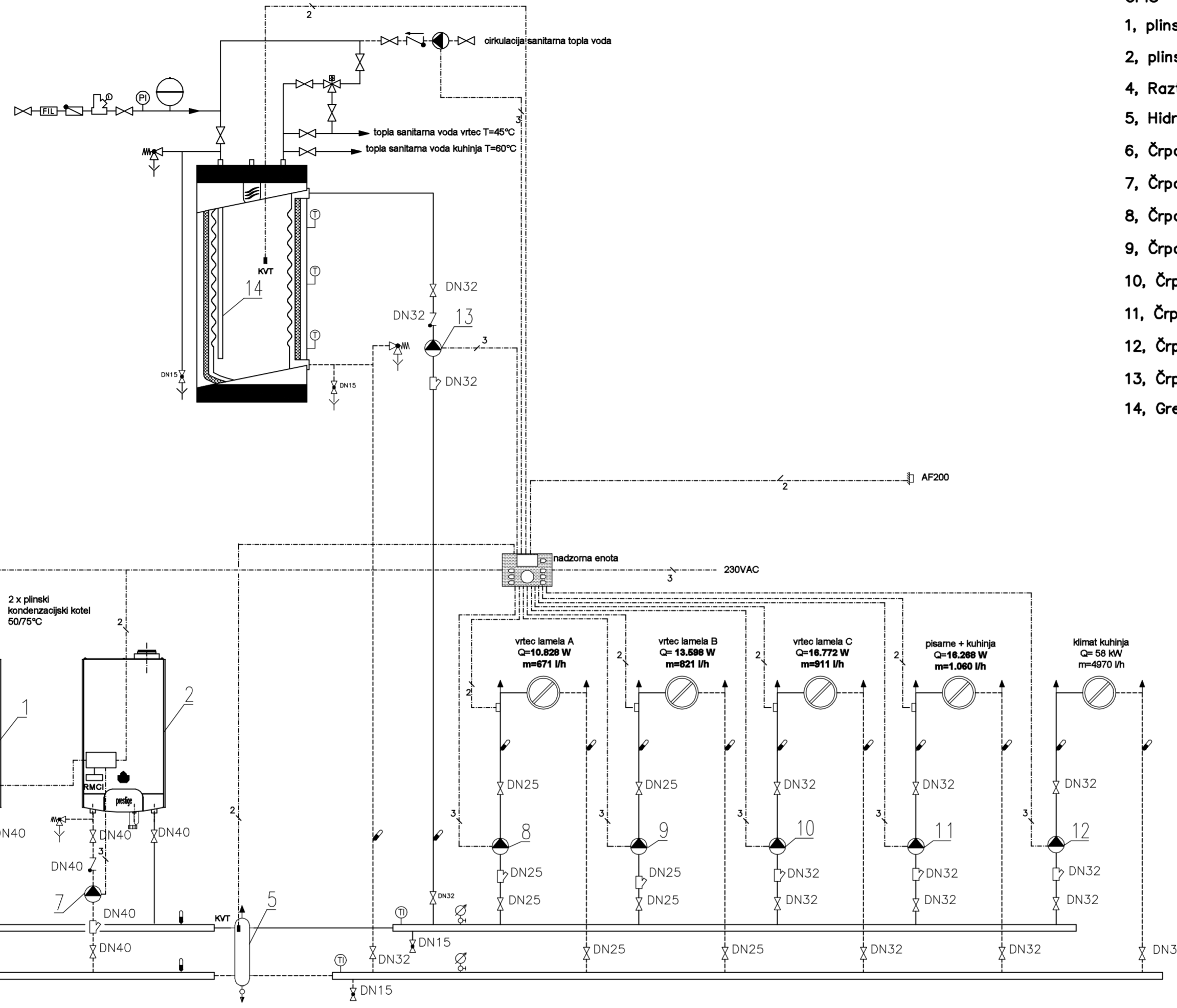


A2: 420x594  
A: 0.25 m<sup>2</sup>  
24.03.2019  
VRHOVCI\_ogrevanje.dwg



Pregled podatkov iz projekta

OPIS

- 1, plinski kondenzacijski kotel, Q=80 kW (80/60°C), 80 st. C, c.o. 11/2", 6 bar c.o.
- 2, plinski kondenzacijski kotel, Q= 37 kW (80/60°C), 80 st. C, c.o. 11/2", 6 bar c.o.
- 4, Raztezna posoda N250, T=80°, dp=1,5/6,0bar, Ø634x915
- 5, Hidravlična kretnica, 80°C, Q=150kW
- 6, Črpalka, m=3430 l/h, dp=40kPa, 1 1/2", 6, P= 0.12kW, 230V, 50Hz
- 7, Črpalka, m=1600 l/h, dp=40kPa, 1 1/2", 6, P= 0.12kW, 230V, 50Hz
- 8, Črpalka, m=671 l/h, dp=40kPa, 1 1/2", 6, P= 0.07kW, 230V, 50Hz
- 9, Črpalka, m=821 l/h, dp=40kPa, 1 1/2", 6, P= 0.07kW, 230V, 50Hz
- 10, Črpalka, m=911 l/h, dp=40kPa, 1 1/2", 6, P= 0.07kW, 230V, 50Hz
- 11, Črpalka, m=1060 l/h, dp=40kPa, 1 1/2", 6, P= 0.07kW, 230V, 50Hz
- 12, Črpalka, m=4970 l/h, dp=72kPa, dp= 72 kPa, 1 1/2", 6, P= 0.3kW, 230V, 50Hz
- 13, Črpalka, m=1600 l/h, dp=40kPa, 1 1/2", 6, P= 0.12kW, 230V, 50Hz
- 14, Grelnik vode, GV 500 l, 65°C, 10 bar, 37kW

Lines – Central heating

- Dovod
- Povratek
- - - - - Komunikacija
- 230VAC

INVESTITOR	Meestana občina Ljubljana, Meestni trg 1, Ljubljana Vrtec Vrhovci, Vrhovci cesta XIX/10, Ljubljana		
IZVAJALEC PROJEKTA			
direktor	TURK M. u.d.i.s.	ident. št.	0553
OBJEKT	VRTEC VRHOVCI enota VRHOVCI		
odg. vodja projekta	Marko Potisek u.d.i.s.	vrsta projekta	PZI
id. št.	A-0708	podpis	
odg. projektant	Marcel Turk u.d.i.s.	vrsta načrta	STROJNE INŠTALACIJE IN OPREMA
id. št.	S-0384	podpis	
obdelal	J. Jakopič, i.s.	segment	CENTRALNO OGREVANJE
število projekta	CP02/19	risba	shema- kotlovnica
merilo 1:	x	datum	april 2019
revizija		datum	
število načrta:	02/19-S	število risbe	1.4
mapa:	4	zamenjuje risbo	