



LEGENDA

- Topla voda 80° C
 - Topla voda 70° C
 - Hladna voda 10° C
 - Potrošna topla voda 45° C
 - Ekspandija
 - Potrošna topla voda 65° C
 - Električni vezaj
- 1- Kocioł Viessmann lub VITOPLEX 200
Q= 270 kW
2- Ulini planerik woshaupl WGS-30
Q= 270 kW
3- Ionski omekšivač vode
Mizer type: 3S VM/DX; G= 3.0 m³/h
4- Ekspanzijski modul Piko
lip A-2-H-T
V= 200 l
5- Akumulatorski spremnik potrošne 45° C / 65° C kom 2
tople vode V= 500 l + ELE. grijac N=6,0kW
7- Cirkulacijska crpka (VENT-HQ/LMA)
lip MAGNA 40-120F
G= 4.0 m³/h
H= 0.8 bara
N= 450W (230V)
8- Cirkulacijska crpka (PRIM, PTV 45° C)
lip MAGNA 25-60F
G= 0.7 m³/h
H= 0.6 bar
N= 100W (230 V)
9- Cirkulacijska crpka (PRIM, PTV 65° C)
lip MAGNA 25-60F
G= 0.8 m³/h
H= 0.8 bar
N= 100W (230 V)
- 10- Cirkulacijska crpka (red. snižavajuć)
lip MAGNA 25-60F
G= 1.1 m³/h
H= 0.6 bar
N= 100 W (230 V)
11- Cirkulacijska crpka (retro-prostori)
lip MAGNA 25-60F
G= 0.5 m³/h
H= 0.6 bar
N= 100 W (230 V)
12- Cirkulacijska crpka (rad. kuhinje-rest. sanit.)
lip MAGNA 40-120F
G= 4.0 m³/h
H= 0.8 bar
N= 450 W (230 V)
13- Cirkulacijska crpka (grij. 45° C)
lip UPE 25-60B 180
G= 0.5 m³/h
H= 0.8 bar
N= 100 W (230 V)
14- Cirkulacijska crpka (topla voda)
lip MAGNA 65-120F
G= 12.0 m³/h
H= 0.6 bar
N= 900 W (230 V)
15- Hidraulička središnica
HS-WST 180
G= 12.0 m³/h
N= 100 W (230 V)

Naziv objekta		GRAD VUKOVAR	
Adresa objekta		Vukovar, ul. Franje Tuđmana 1	
Naziv objekta		EKO-ETNO KLUB VUKOVAR U ADICI	
Naziv projekta		SHEMA SPALJIVA KOTLOVNIČE	
Ime i prezime projektanta		DANIJELA MOŠIĆA, dipl. ing. arh.	
Ime i prezime izvođača		BORIS MOLVAJEVIĆ, str. inž.	
Ime i prezime nadzornika		ANITE KREŠIMIR JAGIĆ, dipl. ing. arh.	
Ime i prezime izvođača		IZVEDBENI PROJEKT	
Ime i prezime izvođača		SRB I AS-SHIZ	
Ime i prezime izvođača		7-58911	