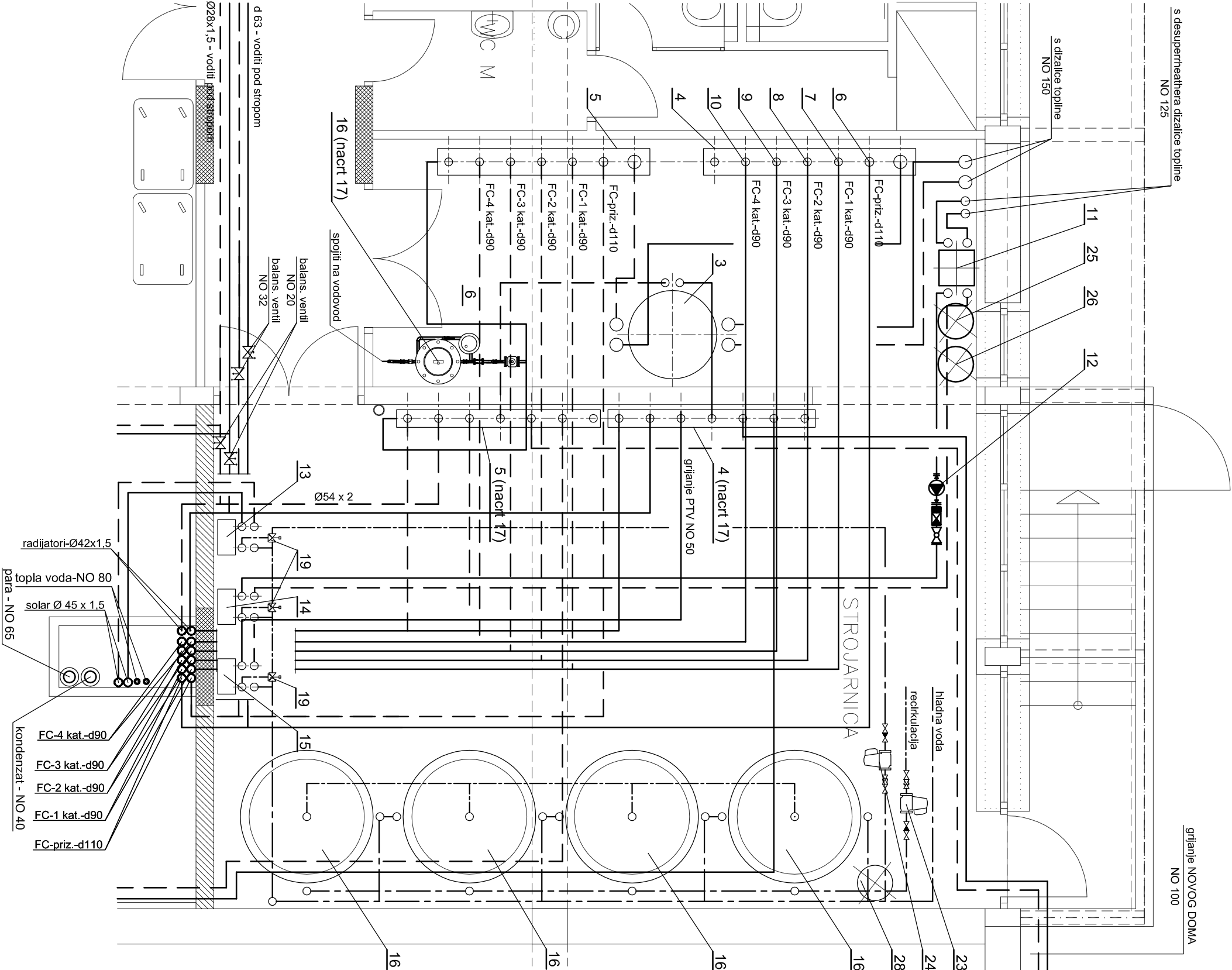


KAZALO:

- 1 Dizalica topline voda - voda, proizvod "Rhoss", tip THAETV 2220 DS ASDP1, kapaciteta 210.000 W; 74,2 kW, 380V
- 2 Cirkulacijska crpka kruga desuperheatera proizvod "Grundfos", tip B-NMP 50/12 100; 2,0 kW, 380 W
- 3 Inercijska posuda volumena 1.500 l s ugrađenom medijskom grijalicom kapaciteta 70.000 W
- 4 Razdjelnik hladne vode NO 300 x 2.800 mm
- 5 Sabirnik hladne vode NO 300 x 2.800 mm
- 6 Cirkulacijska crpka grane ventilator konvektora prizemlja proizvod "Grundfos", tip MAGNA 100 - 120F
- 7 Cirkulacijska crpka grane ventilator konvektora prvog kata proizvod "Grundfos", tip MAGNA 80 - 120F
- 8 Cirkulacijska crpka grane ventilator konvektora drugog kata proizvod "Grundfos", tip MAGNA 80 - 120F
- 9 Cirkulacijska crpka grane ventilator konvektora trećeg kata proizvod "Grundfos", tip MAGNA 80 - 120F
- 10 Cirkulacijska crpka grane ventilator konvektora četvrtog kata proizvod "Grundfos", tip MAGNA 80 - 120F
- 11 Hidraulička skretnica proizvod "Maring", tip HW 400
- 12 Cirkulacijska crpka grane desuperheatera proizvod "Grundfos", tip MAGNA3 80-120F
- 13 Pločasti izmjenjivač topline pripreme PTV-a sunčevi kolektori - spremnici 550.000 W
- 14 Pločasti izmjenjivač topline pripreme PTV-a dizalica topline - spremnici 105.000 W
- 15 Pločasti izmjenjivač topline pripreme PTV-a kotao - spremnici 100.000 W
- 16 Spremnik vode proizvod "Pirekoi" volumena 3.000 l, Ø 1300 x 2445 mm
- 17 Cirkulacijska crpka za recirkulaciju PTV-a proizvod "Grundfos", tip Magna3 40 - 60 FN
- 18 Cirkulacijska crpka sekundara grijanja PTV-a proizvod "Grundfos", tip Magna3 65-150 FN
- 19 Tropuni ON - OFF elektromotorni ventil, dimenzija NO 80
- 20 Tropuni miješajući elektromotorni ventil, dimenzija NO 50
- 21 Sunčevi kolektori proizvod "Valiant", tip VKF
- 22 Cirkulacijska crpka sunčevih kolektora proizvod "Grundfos", tip MAGNA3 40 - 120
- 23 Magnetski akcelerator proizvod "Gama" dimenzija NO 80
- 24 Magnetski akcelerator proizvod "Gama" dimenzija NO 50
- 25 Zatvorena membranska ekspanzijska posuda grane sekundra dizalice topline proizvod "Elbi", tip ERCE 300
- 26 Zatvorena membranska ekspanzijska posuda grane sekundara grijanja PTV-a proizvod "Elbi", tip ERCE 300
- 27 Zatvorena membranska ekspanzijska posuda kruga sunčevih elektroa proizvod "Elbi", tip ERCE 300
- 28 Zatvorena membranska ekspanzijska posuda PTV-a proizvod "Elbi", tip DV 500



Hrvatska komora inženjera strojarstva  
Vlado Nigoljević  
dipł. ing. stroj.  
Ovlašten inženjer strojarstva  
S 395

**tub d.o.o.**  
za inženjering, Split, Valpovačka 6

OZNAKA PROJEKTA	TD 106-T/15-gl
INVESTITOR GRADEVINE	SVEUČILIŠTE U SPLITU SPLIT, LIVANJSKA 5
NAZIV GRADEVINE	REKONSTRUKCIJA - NADOGRAĐNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, SPLIT, SPINUTSKA 37
FAZA PROJEKTA	GLAVNI PROJEKT
NAZIV PROJEKTA	TERMOTEHNIČKE INSTALACIJE
SADRŽAJ LISTA	DISPOZICIJA OPREME U STROJARNICI
MJERILLO CRTEŽA	1:50
PROJEKTANT	VLADO NIGOJEVIĆ, dipl.ing.
SURADNIK	ŽELJKO PISTURIĆ, dipl.ing.stř.
DATUM IZRADE	Split, studeni 2015. godine
BROJ LISTA	16