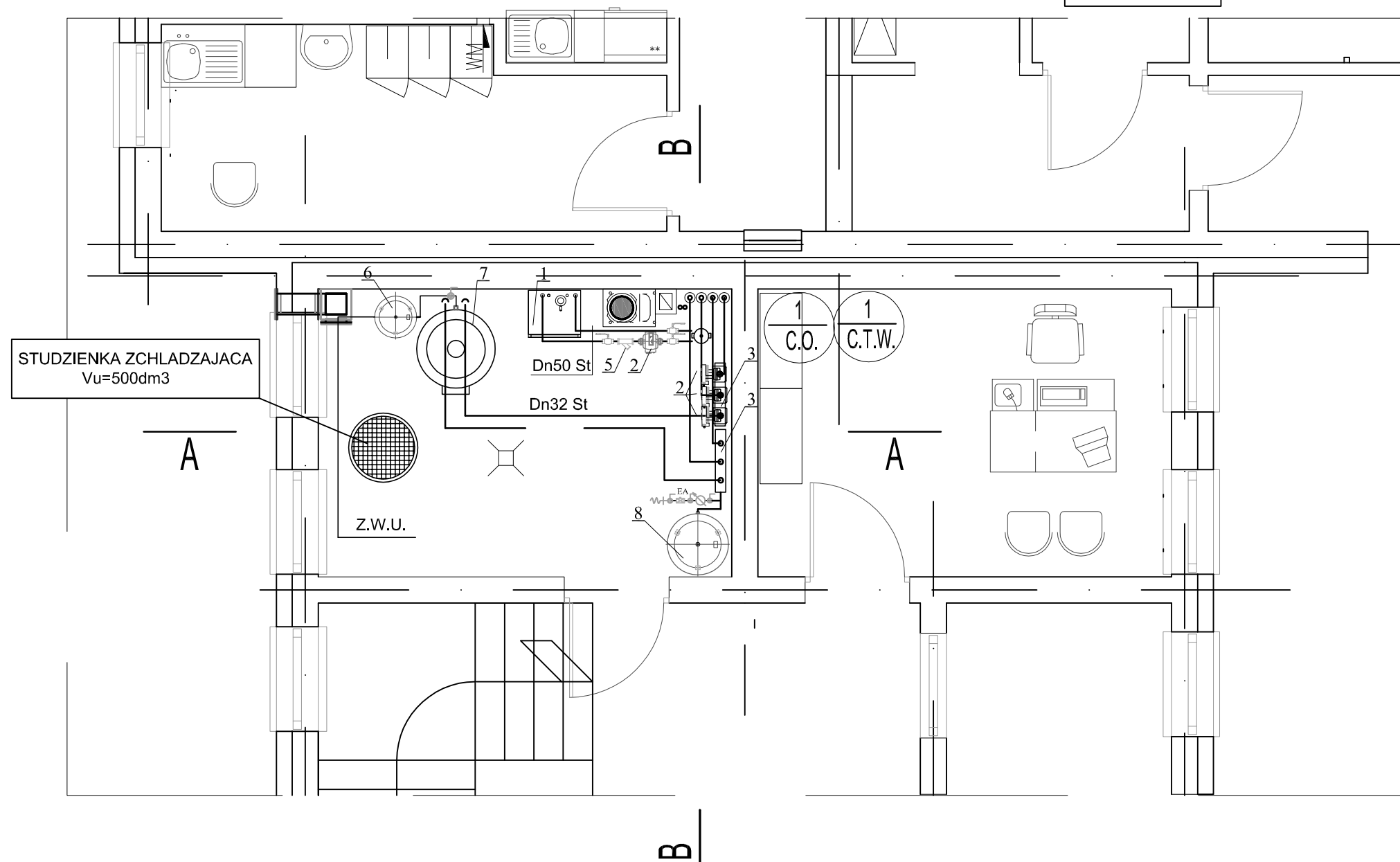


11	Zawór bezpieczeństwa SYR Dn25 typ1915
10	Zawór nadmiarowo-upustowy Dn20
9	Tródrogowy zawór mieszający z silownikiem VMW Dn25 Kvs=6,3m3/h
8	Naczynie wzbiorcze dla CO N100 Reflex
7	Pojemnościowy podgrzewacz wody V=500 dm3
6	Naczynie wzbiorcze dla CWU typu DT5 Vn=60 dm3
5	Filtr siatkowy FS Dn50
4	Sprzęgło hydrauliczne Dn100mm
3	Rozdzielacze hydrauliczne Dn125 l=65cm
2	Pompa obiegowa elektroniczna typu Stratos25/1-6
1	Kocioł gazowy z zamkniętą komorą spalania Q=90 kW ikonsolą sterowniczą dla jednego obiegu zmieszania i dwu obiegów podstawowych
LP	Nazwa urządzenia



DOM LUDOWY—budynek użytecz. publicznej		SKALA 1:50
Projekt techniczny kotłowni		BRANŻA: SANITARNA
DANE INWESTORA:	Gmina Głogów Małopolski 36-060 Głogów Młp.ul.Rynek 1	NR RYSUNKU: S21
ADRES BUDOWY:	Budy Głogowskie Nr dz.1553/4	
Projektant: mgr inż. Małgorzata Patraszewska upr.PDK/0009/PWOS/08		PODPIS:
Opracował: inż. Daniel Kocurek		PODPIS:
Sprawdził: mgr inż. Franciszek Kurczyński upr.179/Rz/73		PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" S.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl		

