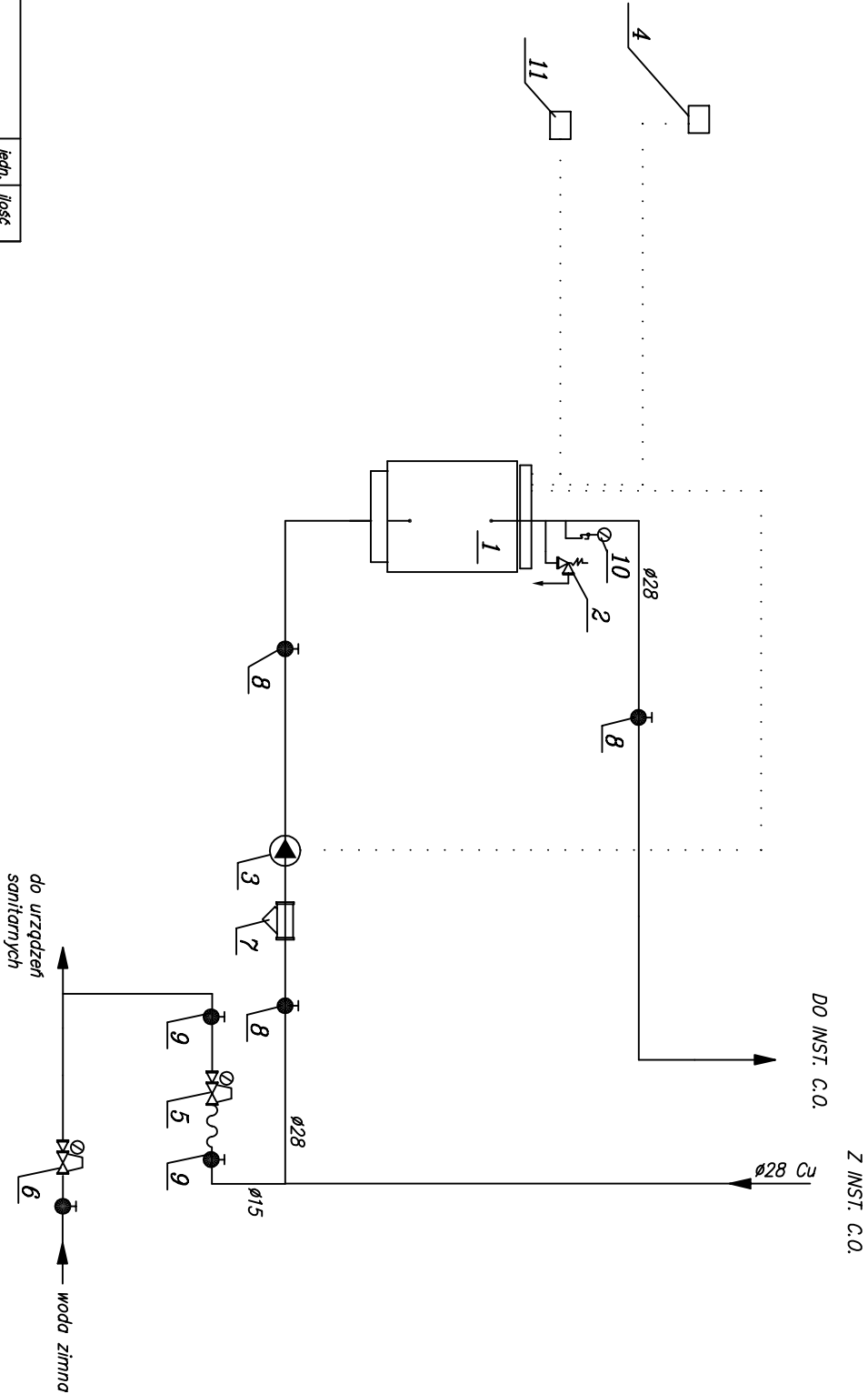


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI



LEGENDA:

L.p.	NAZWA URZĄDZENIA	jedn.	ilość
1.	Kocioł Vitothens 200 8,8-26 kW z Vitotronie 200	szt.	1
2.	Zawór bezpieczeństwa typ 1915 dn 20/3bar STR	szt.	1
3.	Pompa obiegowa c.o. typ UPS 40-60	szt.	1
4.	Zadane sterowanie Vitoltrac 300	szt.	1
5.	Zawór napędzania instalacji $\varnothing 15$	szt.	1
6.	Reduktor ciśnienia $\varnothing 20$	szt.	1
7.	Filtr siatkowy $\varnothing 25$	szt.	1
8.	Zawór odcinający $\varnothing 25$ P=6bar Tmax=110 C	szt.	1
9.	Zawór odcinający $\varnothing 15$ P=6bar Tmax=110 C	szt.	1
10.	Manometr M 100/6 bar	szt.	1
11.	Czujnik temperatury zewn.	szt.	1

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI			
TEMAT	KOTŁOWNIA	rys:	
OBIEKT	ROZBUDOWA BUD. KINA WRAZ Z ADAP. NA CELE MUZ.		
PROJEKTANT	MIEŁNIK, ul. BRZESKA, dz. nr 6257/1, 6257/2		
	inż. Dariusz Wasilewski		
	spec. inst. i sieci sanitarne		
	LOM 44		
		2007-01-10	
		PODPIS:	