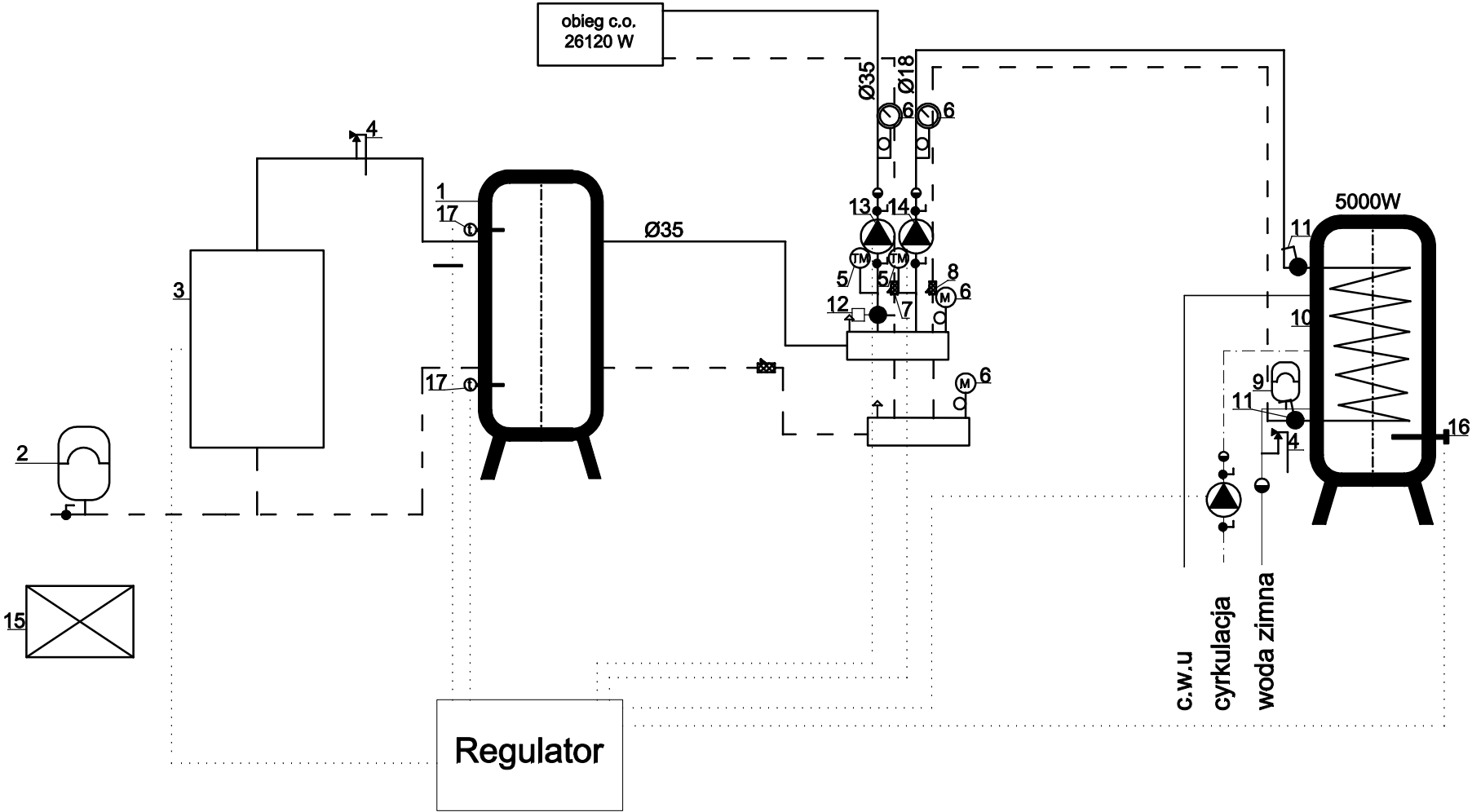


- 1- zasobnik buforowy 800 l
2- naczynie wzbiorcze przeponowe NG25 firmy Reflex
3- pompa ciepła Gemini G38 firmy Nateo
4- zawór bezpieczeństwa SYR 2115 D, 11/4"xD_z1" d= 20 mm
5- termomanometr dn 15
6- manometr dn 15
7- filtr siatkowy dn 32
8- filtr siatkowy dn 15
9- naczynie wzbiorcze wody pitnej Refix DD12 firmy Reflex
10- zasobnik c.w.u. geoSTOR VIH RW 300 l
11- zawór równoważący STAD dn 15 n 4
12- zawór regulacyjny firmy Siemens VXP4525-6.3 dn 25
13- pompa obiegowa ALPHA 2 25-60 firmy Grundfos
14- pompa obiegowa ALPHA 2 15-40 firmy Grundfos
15- kompaktowa stacja uzdatniania wody Aquaset firmy Viessmann
16- grzałka elektryczna o mocy do 5 kW
17- czujnik temperatury



Z.U.T.B. "MAK-TECH" s.c A.Makaś, W.Wilk ul. Słowackiego 9 Kamienna Góra	PROJEKT WYKONAWCZY			
	Przedmiot inwestycji	Przebudowa, termomodernizacja budynku Ośrodka Zdrowia w Chełmsku Śląskim przy ul. Lubawskiej nr 26, na działce nr 35, obręb Chełmsko Śląskie		
	Zlecający	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Lubawce ul. Kościuszki 19, 58-420 Lubawka		
	Adres inwestycji	Chełmsko Śląskie, ul. Lubawska 26, dz. nr 35		
	Specjalność	Instalacje sanitarne	Podpis	RYS. nr 5S
	Projektant	Inż. Grzegorz Sułkowski upr. 591/01/DUW		
	Asystent projektanta	mgr Inż. Joanna Skrzypiec		SKALA 1:50
Nazwa rys.		SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI		
				DATA Sierpień 2012