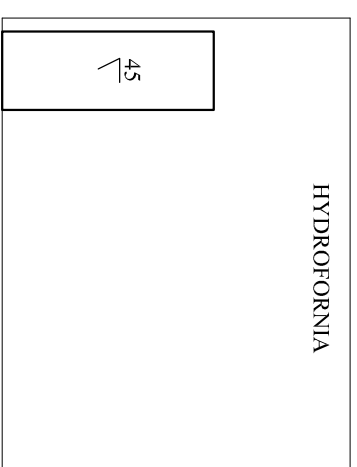
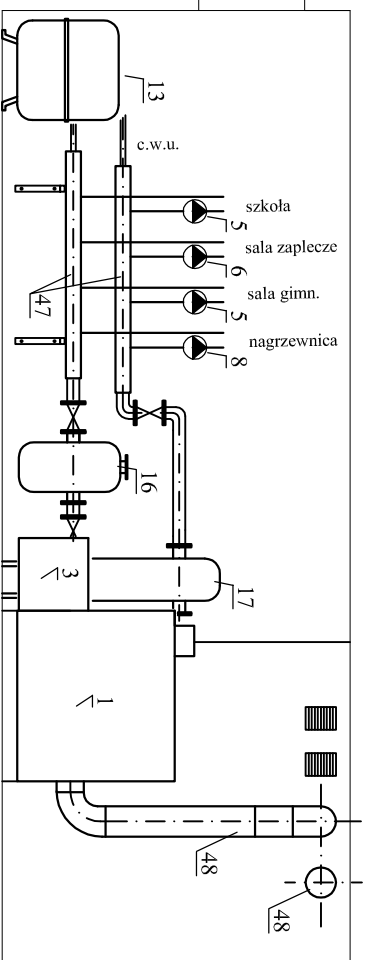


$$\frac{A-A}{A}$$


- 1 Kocioł GE315 140 kW
- 3 Palnik WG30-N/1-C-ZM-LN
- 5 Pompa Magna 32-/100 F
- 6 Pompa UPE 25-60
- 8 Pompa UPS 25-40
- 13 Naczynie wzbiorcze 200 N
- 16 Magnetoobrotacz Ter FM 65
- 17 Sprężło hydrauliczne SP80/250
- 45 Stacja zmiękczająca wody Eco Line A-30/E
- 47 Rozdzielniec z rur stalowych fi 100 mm
- 48 Ciepłochromotnikowy fi 200 mm

PROJEKTANT: mgr inż. Janusz Niezgodza upr. nr ANB.V.7342.74/92	TEMAT: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZYZ ZESPOLE SZKOL PUBLICZNYCH W MILCZY		DATA: grudzień 2012 r.
LOKALIZACJA: Miejsca ul. Szkolna, dz. nr 131/6 i 132	INWESTOR: Gmina Rymanów – ul. Miłkowskiego 14a, 38-400 Rymanów		
PROJEKT WYKONAWCZY	NAZWA RYSUNKU: KOTŁOWNIA - PRZEKROJ A-A	SKALA: 1:50	NR RYS.: 3