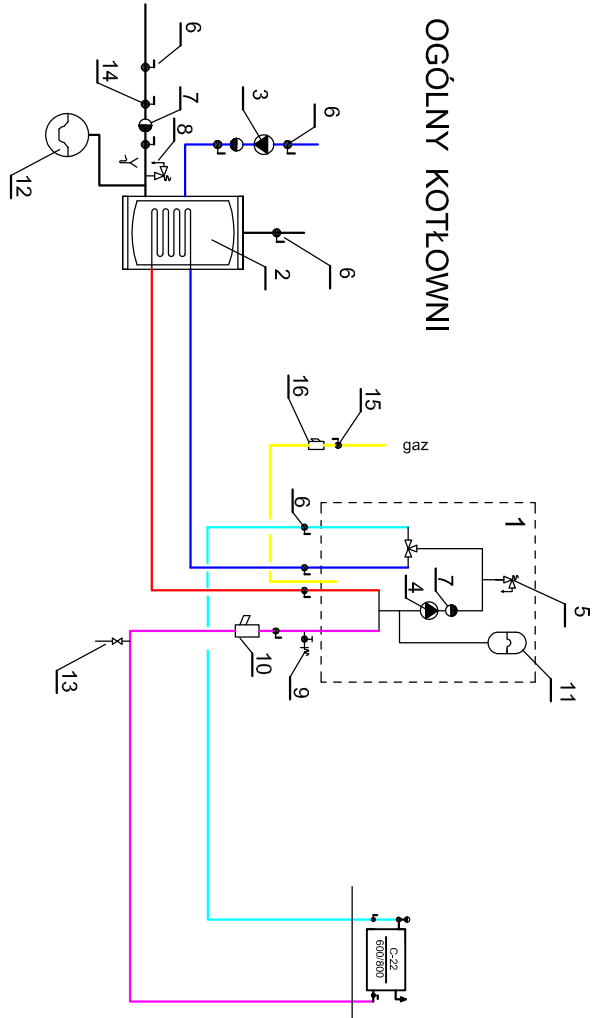


SCHEMAT OGÓLNY KOTŁOWNI



- ELEMENTY KOTŁOWNI
- 1 - kotłownia gazowa, 1200 W
 - 2 - podgrzewacz wody użytkowej
 - 3 - pompa obiegowa
 - 4 - pompa obiegowa
 - 5 - zawór bezpieczeństwa 2,5 bara
 - 6 - zawór odciągowy
 - 7 - zawór zamykający
 - 8 - zawór do napełniania 6 bar
 - 9 - zawór do napełniania 6 bar
 - 10 - filtr siatkowy mechaniczny
 - 11 - maszyna wzdłużna przepływowa min. 8 l (dla kotła gaz.)
 - 12 - maszyna wzdłużna przepływowa (dla podgrzewacza)
 - 13 - zawór redukcyjny do ciśn. max 4 bary
 - 14 - kurek gazowy
 - 15 - kurek gazowy
 - 16 - filtr do gazu

PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA SANIT.	
Objekt: Budynki wielofunkcyjne			
Lokalizacja: Rozwinięcie instalacji c.o.			
Nazwa rysownika: rozwinięcie instalacji c.o.	luty 2013r.	Skala 1:50	
rys. Władysław Stępczyński	UNW/2107250	Nr rysunku: 5 - 6a	

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20130304030612+01'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20130304030612+01'00')
/CreationDate
(ju)
/Author
-mark-