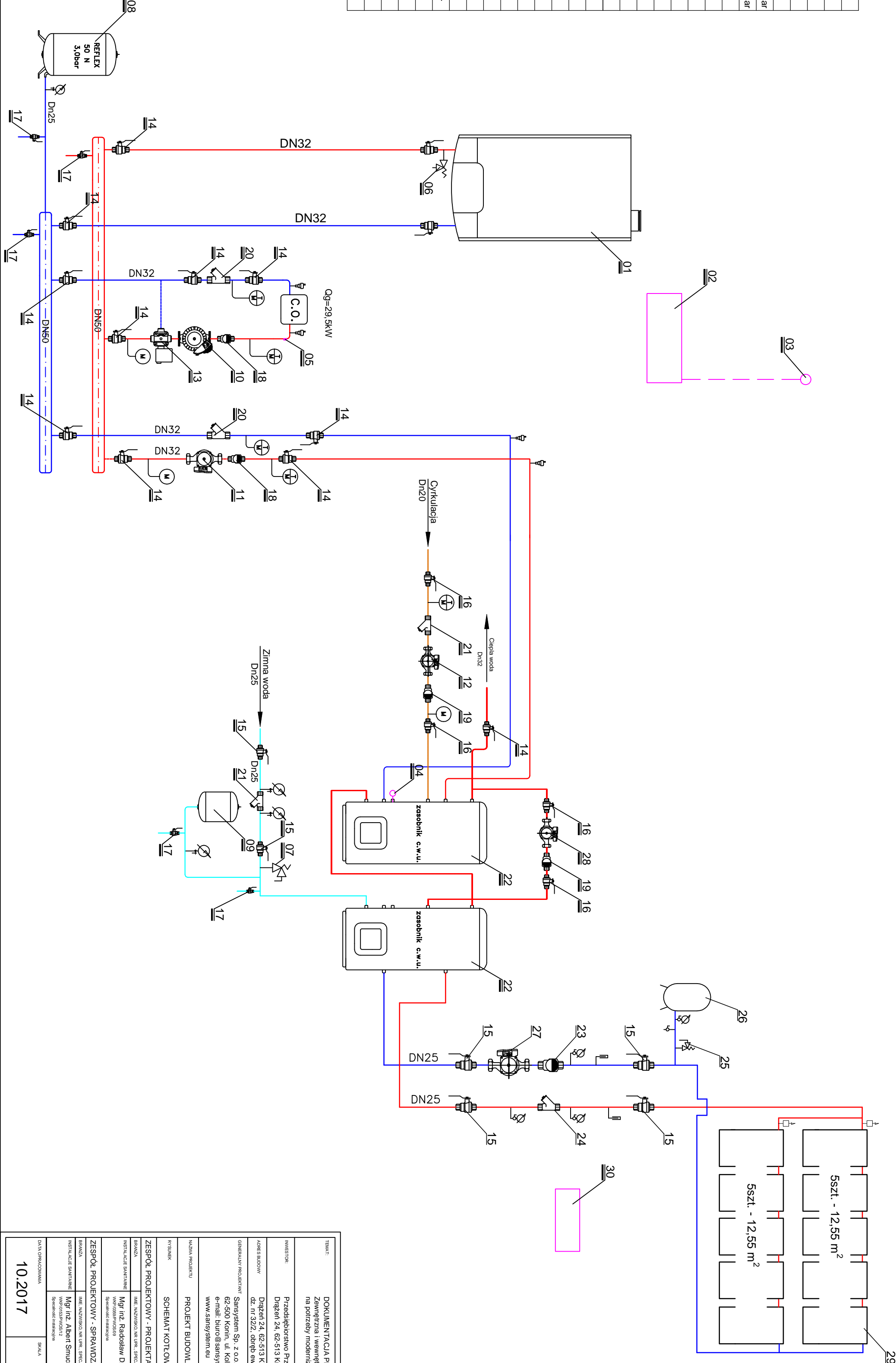


01	Kocioł gazowy PRESTIGE 42 SOLO ACV
02	Regulator Control Unit ACV
03	Czujnik temperatury zewnętrznej AF200 ACV
04	Czujnik zanurzeniowy KVT ACV
05	Czujnik przyłogowy VF202 ACV
06	Zawór bezpieczeństwa SYR 1915 1/2", do=12mm, potw=3.0bar
07	Zawór bezpieczeństwa SYR 2115 3/4", do=14mm, potw=6.0bar
08	Naczynie przepływowe wzdłużne typu NS0 Reflex
09	Naczynie przepływowe wzdłużne typu DE30Reflex
10	Pompa obiegowa c.o. Stratos 25/1-12 Wilo
11	Pompa ładująca zasobnik c.w.u. Stratos 25/1-6 Wilo
12	Pompa cyrkulacyjna Star-Z Nova Wilo
13	Zawór trójdrogowy DN25 z siłownikiem
14	Zawór odcinający kulowy DN32
15	Zawór odcinający kulowy DN25
16	Zawór odcinający kulowy DN20
17	Zawór odcinający kulowy DN15
18	Zawór zwrotny DN32
19	Zawór zwrotny DN20
20	Filtr siatkowy DN32
21	Filtr siatkowy DN20
22	Wymiętnik c.w.u. S001
23	Zawór zwrotny DN25
24	Filtr siatkowy DN25
25	Zawór bezpieczeństwa SYR 1915 1", do=20mm, potw=3.0bar
26	Naczynie wzdłużne Reflex S50
27	Pompa obiegowa Stratos 25/1-8 Wilo
28	Pompa cyrkulacyjna Stratos-Z 25/1-8 Wilo
29	Kolektor słoneczny płaski o powierzchni 2,51 m²
30	Regulator solarny



TEMAT:			DOKUMENTACJA PROJEKTOWA
			Zawierająca i wewnętrzną instalację gazową wraz ze zbiornikiem gazu na potrzeby modernizowanej kotłowni na gaz płynny
INWESTOR:			Przedsiębiorstwo Przerobu Metali DOKET Sp. z o.o.
ADRES BUDOWY:			Działek 24, 62-513 Krzyków dz. nr 322, obrep ewid. Działek, jedn. ewid. Krzyków
GENERALNY PROJEKTANT:			Sansystem Sp. z o.o. 62-500 Konin, ul. Końska 3a e-mail: biuro@sansystem.eu www.sansystem.eu
NAZWA PROJEKTU:			PROJEKT BUDOWLANY
RYTUŚ:			SCHEMAT KOTŁOWNI GAZOWEJ
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - PROJEKTANCI:			
BRANŻA:	INIE. NAZWIŚKO, NR UPN, SPECJALNOŚĆ:	PODS.	
INSTALACJE SANITARNE	Mgr inż. Radosław Dziubczyński		
WYPOSAŻENIE	Specjalność: Instalacje		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - SPRAWDZAJĄCY:			
BRANŻA:	INIE. NAZWIŚKO, NR UPN, SPECJALNOŚĆ:	PODS.	
INSTALACJE SANITARNE	Mgr inż. Albert Smucowicz		
WYPOSAŻENIE	Specjalność: Instalacje		
DATA OPRACOWANIA:			SKALA: NR RYS.
10.2017	1:		S-07