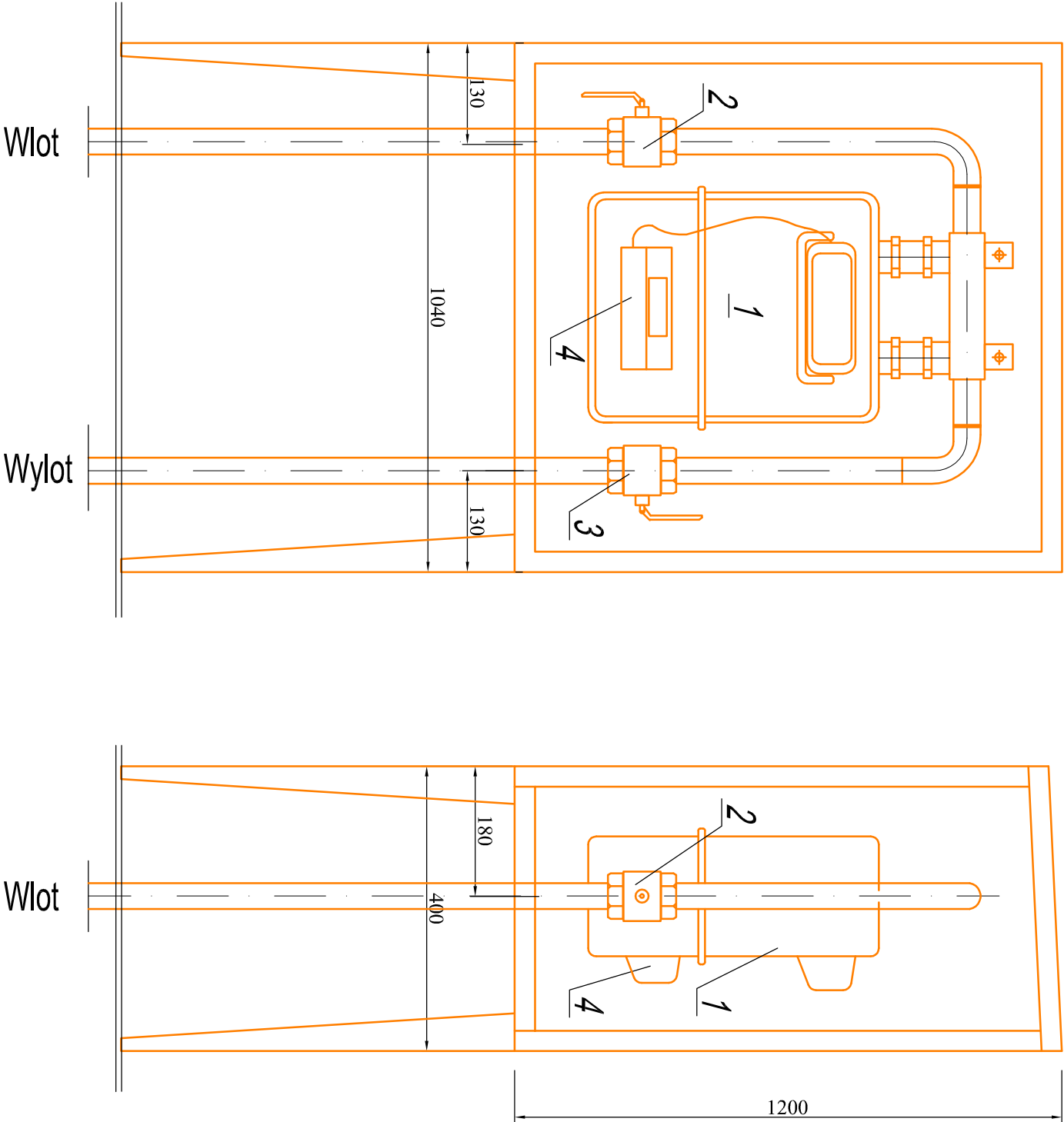


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY
KOTŁOWNI GAZOWEJ



Wykaz podstawowych elementów:

1. Gazomierz mechaniczny G25N szt. 1 - METRIX wyposażony w nadajnik impulsów
2. Kurek kulowy Dn 80 PN 0,6 MPa szt. 1 - GAMMA
3. Kurek kulowy Dn 65 PN 0,6 MPa szt. 1 - GAMMA
4. Rejestrator wyposażonym w moduł GSM MacR3 szt. 1 - PLUM

Charakterystyka:

- czynnik - gaz ziemny PN-C-04753-E
- max. przepustowość: 40 m³/h
- ciśnienie pracy: max. 20 kPa

SCHEMAT PUNKTU POMIAROWEGO			SKALA	DATA:	RYS. NR: S6
			BRANŻA: SANIT.	11.2008r.	
INWESTOR:	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. C. Skłodowskiej 14, 86-320 Łosin				
OBIEKT	Budynek warsztatów szkolnych				
ADRES:	dz. nr 598/1, 598/2, 598/3, obręb Łosin, ul. C. Skłodowskiej 14, 86-320 Łosin				
PROJEKTANT:	mgr inż. Maciej Daniel nr ew. uprawnień: GP.1.7342/129/10/92 specjalność: instalacje i urządzenia sanitarne				
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski				
					PODPIS: