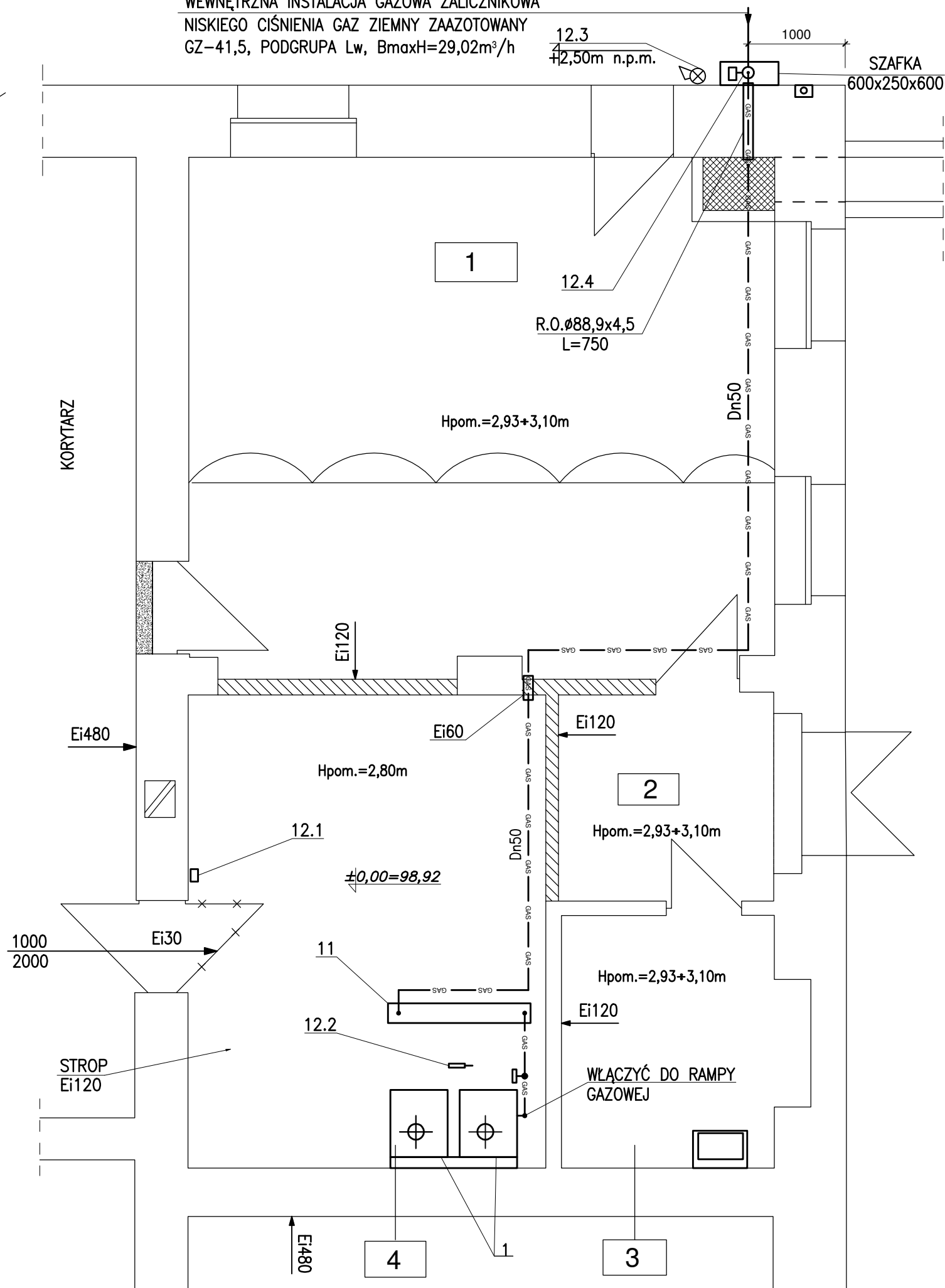
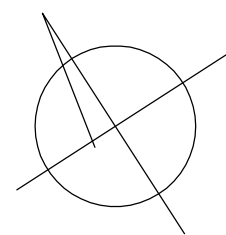


WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA ZALICZNIKOWA  
NISKIEGO CIŚNIENIA GAZ ZIEMNY ZAAZOTOWANY  
GZ-41,5, PODGRUPA Lw, BmaxH=29,02m³/h



WYKAZ POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.[m <sup>2</sup> ]	POSADZKA
1	POMIESZCZENIE KONSERWATORÓW	32,80	GRES
2	KOMUNIKACJA	5,10	GRES
3	POMIESZCZENIE KONSERWATORÓW	5,90	GRES
4	KOTŁOWNIA	18,80	GRES

OZNACZENIA:

— SVG — — INSTALACJA GAZU—RURY STALOWE ŚREDNIE, CZARNE  
BEZ SZWU O POŁĄCZENIACH SPAWANYCH

UWAGA:

WYKAZ ELEMENTÓW INSTALACJI —  
PATRZ CZĘŚĆ OPISOWA ORAZ RYS. NR S/2

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE  
KRZYSZTOF JASIŃSKI  
ul. STASZICA 9F/28, 65-175 ZIELONA GÓRA

INWESTOR:	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 1 im. Jana Brzechwy ul. Wojska Polskiego 7, 68-100 Żagań	DATA:	06.2018
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ WRAZ Z PRZYŁĄCZEM GAZOWYM ZALICZNIKOWYM NISKIEGO CIŚNIENIA DLA PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR.1 IM. JANA BRZECHWY W ŻAGANIU, UL. W. POLSKIEGO 7, DZ.NR 977, OBRĘB:0002 M. ŻAGAŃ, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 081002_1 M.ŻAGAŃ	BRANŻA:	SANITARNIA
TEMAT:	RZUT KOTŁOWNI—INSTALACJA GAZOWA		
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO tech. TADEUSZ BUŚKO	UPRAWNIENIA 25/89/ZG, 180/77/ZG specj. instalac. inżynierska	PODPIS
KREŚLIŁ	lic. EMIL BARTOSZEWICZ	SKALA:	1:50
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MAŁGORZATA BARTOSZEWICZ	ZAP/0076/POOS/04 specj. instalac. inżynierska	S/6