



1 GAZ aksonometria
1:200

UWAGI:
- podłączenie i montaż wszystkich urządzeń wg. DTR producenta poszczególnych urządzeń;
- przed odbiornikami zainstalować zawory kulowe oraz filtry narurowe z atestem do gazu ;
- przejścia przewodów przez przegrody konstrukcyjne oddzielenia pożarowego zabezpieczyć p.poż. do stopnia EI120 wymaganego dla przegrody;
- instalację wykonać z rur stalowych bez szwu wg pn-80/h-74219 łączonych przez spawanie ;

STADIUM	
KOORDYNACJA	
NAZWA PROJEKTU	
Budynek Usług Turystycznych - kotłownia gazowa, wewnętrzna instalacja gazowa	
ADRES INWESTYCJI	
ul. Nadbrzeżna 1,78-111 Ustronie Morskie dz. nr 28/16,28/17,29/6,30/2 OBR.EWID. 0029 Ustronie Morskie	
INWESTOR	
Sokołowo Sp. z o.o. Al. W.Witosa 31, 00-710 Warszawa	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
Firma Usługowa SJ System ul. Krasińskiego 23, 76-200 Słupsk	
NAZWA RYSUNKU	
Aksonometria instalacji gazowej	
AUTOR	
inż. Piotr Panek spec. sieci i instalacje sanitarne	
SPRAWDZIŁ	
inż. Jerzy Sajek spec. sieci i instalacje sanitarne	
RYSOWAŁ	
mgr inż. Maciej Juśkiewicz	
DATA	RYS.NR
01/24/25	KG 104