



**Legenda:**

- Instalacja gazowa
- Urządzenia
- Armatura

**Uwagi:**

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie uwzględniając możliwości i ograniczenia montażowe.
2. Przewody prowadzone wewnątrz budynku ze stali bez szwu zgodnie z PN-EN 10208-1:2000 „Rury stalowe przewodowe dla mediów palnych”.
3. Przy przejściach przez przegrody budowlane przewody gazowe prowadzić w tulejach ochronnych stalowych większych o 2 dymensje od rur przewodowych wypełnionych uszczelnieniem trwale plastycznym gazoszczelnym.

NAZWA PROJEKTU: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO ul. CZAJEWICZA 2/4, PIASECZNO			
INWESTOR: POWIAT PIASECZYŃSKI STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNE 05-500 PIASECZNO ul. CHYLICZKOWSKA 14			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
BRANŻA: SANITARNA			
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacja gazowa. Aksonometria			
BIURO PROJEKTOWE: <b>KS-INSTAL</b> INSTALACJE SANITARNE		KS-INSTAL sp. z o.o. ul. Sucha 6 05-402 Otwock, biuro@ksinstal.pl fax 22 300-1798 tel. 22 300-1998	
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
Projektant:	mgr inż. Kamil Sączuk	MAZ/0209/PWOS/11	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Uklejski	MAZ/0214/PWOS/11	
Opracował:	mgr inż. Joanna Rzeszutek		
	mgr inż. Paweł Kula		
	inż. Iryna Antsypanova		
	inż. Olga Madziara		
	inż. Zenon Spik		
DATA: 29.10.2015	SKALA: 1 : 100	NR.RYS.:	<b>G-02</b>