




- Taboret grzewczy, gazowy 1205x600x430mm 18,0[kW]
- Kuchnia 4-palnikowa 900x900x900mm 20,5[kW]
- Taboret grzewczy, gazowy 600x600x430mm 9,0[kW]
- Taboret grzewczy, gazowy 1205x600x430mm 18,0[kW]

- Legenda:
- Projektowana instalacja gazu
 - o Zawór odcinający
 - ☒ Instalacja detekcji gazu – detektor metanu, sensor półprzewodnikowy

 <div>SART Sp. z o.o. ARCHITRIADA e-mail: pracownia@architriada.eu 05-800 Pruszków ul. Czerwonych maków 11</div>	
inwestycja: PRZEBUDOWA BUDYNKU – MODERNIZACJA BLOKU ŻYWIENIOWEGO W ZESPOLE SZKÓŁ nr 1 – INSTALACJA GAZOWA	
lokalizacja: Płock, ul. Faustyna Piaska 5	
inwestor: Gmina Miasto Płock Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
nazwa rysunku: RZUT PARTERU – INST. GAZOWA	
projektant: Instalacje sanitarne	podpis:
mgr inż. Krzysztof Bysizyński	
upr. nr Wz-11302 w spód. instalacji sanitarnych	
sprawdzający:	
opracowanie:	
mgr inż. Rafał Duplaga	
branża:	faza: PROJEKT WYKONAWCZY
data: 12.2022	skala: 1:100
	nr rysunku: 2