



**LEGENDA:**

P.G. - projektowany kocioł gazowy kondensacyjny  
jednofunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 70 kW

K.G. - kuchnia gazowa o mocy 19 kW

T.G. - taboret gazowy o mocy 9 kW

K.O. - kulowy zawór odcinający

R.O. - stalowa rura ochronna

Ø - średnica nominalna przewodu gazowego

W - wentylacja grawitacyjna wywiewna np. 29x12 [cm]

— projektowana wewnętrzna instalacja gazowa z rur stalowych

|   |  |                       |             |
|---|--|-----------------------|-------------|
| <b>PREMM Instalacje Sanitarne Rafał Gorecki</b> |  |                       |             |
| adres: ul. Lubichowska 14 83-200 Starogard Gd.  |  | tel. kom. 607-579-226 |             |
| NIP: 5921901947                                 |  | Regon: 221566555      |             |
| TEMAT:  | <i><b>Projekt budowlany instalacji gazu dla potrzeb przedszkola gminnego</b></i>   |                       |             |
| ADRES:  | dz. nr 99/6; 100/5 Rokocin<br>83-200 Starogard Gdański   |                       |             |
| INWESTOR:                                       | Gmina Starogard Gdański<br>ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański   |                       |             |
| NAZWA RYS.:                                     | <i><b>Rzut parteru- instalacja gazu</b></i>  |                       |             |
| PROJEKTANT:                                     | mgr inż. Rafał Gorecki<br>upr. nr POM/0051/PWOS/10<br><small>(uprawnienie budowlane do projektowania i kierowania robotami w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)</small>                     | Podpis:               |             |
| SPRAWDZAJĄCY:                                   | mgr inż. Łukasz Pruszk<br>upr. nr POM/0163/POOS/06<br><small>(uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)</small> | Podpis:               |             |
| DATA:   | 25 styczeń 2021r.  | Skala: 1:100          | Rys. nr G-3 |