



istniejący przepływowy podgrzewacz wody  
wyszczególniony w zamkniętej komorze spalania  
**CAESAR 14 prod. IMMERGAS o mocy 24,4 kW**



projektowany wiszący dwufunkcyjny  
kondensacyjny kocioł gazowy o mocy 24 kW

|  |  |
|--|--|
| <p><b>PREMM</b> Instalacje Sanitarne Rafał Gorecki<br/>Lubichowska 14 83-200 Starogard Gd. tel. kom. 607-579-226<br/>5921901947 Regon: 221566555</p> |  |
| TEMAT:   | Wymiana centralnego kotła na kotły gazowe dwufunkcyjne, kondensacyjne w budynku WIW w Starogardzie Gdańskim, ul. Tczewska 25 |
| ADRES:   | dz. nr 147 obr. 014<br>83-200 Starogard Gdański  |
| INWESTOR:  | Inspekcja Weterynaryjna<br>Wojewódzki Inspektorat Weterynarii<br>ul. Na Stoku 50 80-958 Gdańsk                               |
| NAZWA RYSU:  | Rzut piętra - projektowany kocioł  |
| PROJEKTANT:  | mgr.inż. Rafał Gorecki<br>upr. nr POM/0051/PWOS/10<br>( w branży sanitarnej )  |
| DATA:  | 30 września 2016r.   |
|  | Skala: 1:100 Rys nr: S-3   |