



**RZUT PARTERU - INSTALACJA GAZOWA.**  
1 : 100

<b>obiekt:</b> BUDOWA ZADASZONEGO KORTU TENISOWEGO <b>WRAZ Z BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM ORAZ ZAPLECZEM SOCJALNYM</b>	
<b>inwestor:</b> PWSZ im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIAT 4	
<b>adres inwestycji:</b> KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/12	
<b>projektował:</b> mgr inż. Barbara Kaszowska nr upr. BN-10.9/2/80 specjalność sieci i instalacje sanitarne	
<b>sprawdził:</b> mgr inż. Grzegorz Szulc upr. nr ST-906 /73, GT /8388/ 192/ 77 specjalność sieci i instalacje sanitarne	
<b>temat rysunku:</b> <b>RZUT PARTERU</b>	
<b>skala:</b> <b>1:100</b>	<b>nr rysunku:</b> <b>S-3</b>
<b>data opracowania:</b> <b>MARZEC 2016</b>	
branża:	
<b>SANITARNA</b>	
faza:	
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	

**LEGENDA:**

- 1 - kocioł grzewczykondensacyjny np. Vitocrossal 300, znamionowe obciążenie cieplne 11-33kW,
- 2 - podgrzewacz c.w.u. V=400 l
- 3 - pompa obiegowa c.o. np. 32POe60C, Q=
- 4 - pompa ładująca podgrzewacza c.w.u.
- 5 - naczynie wzbiorcze przeponowe