



| | |
|----------|-------------------|
| 9 | SKŁAD SPRZĘTU |
| 4,16m2 | PLYTKA GRESOWA |
| 10 | SALA GIMNASTYCZNA |
| 294,75m2 | NAWIERZ. SPORTOWA |

| | |
|---|--|
| INWESTOR: _____ | |
| GMINA GRODKÓW ul. Warszawska 29 49-200 Grodków | |
| TEMAT: _____ Budowa soli gimnastycznej wraz z zapleczem sanitarno szatniowym Lipowa, Gmina Grodków dz. nr 317 | |
| FAZA PROJEKTU: _____ PROJEKT BUDOWLANY | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: _____ PROJEKTANT: inż. Leszek Preisner upr. nr 128/Mw/74, 186/75/Mwm w specjalności: instalacji sanitarnych | |
| OPRACOWAŁ: inż. Robert Sobstyl inżynier Budownictwa Lądowego o specjalności: konstrukcyjno-budowlanej | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: _____ PROJIBUD OBSŁUGA PROCESU BUDOWLANEGO inż. Robert Sobstyl 49-200 Grodków, ul. Rynek 11/2 tel. 600 286 091 | |
| BRANŻA: _____ SANITARNA | |
| DATA: _____ maj 2017 | |
| SKALA: _____ 1:100 | |
| TYTUŁ RYSUNKU: _____ RZUT PRZYJĘCIA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM INSTALACJA WODOCIĄGOWA | |
| NUMER RYSUNKU: _____ S-01 | |