



OZNACZENIA:



istniejące ściany szkoły



nowiew growit. u dołu drzwi min 200cm2



nowietrzok hydrostatyczny min 30m3/h

1	KORYTARZ	5	POKÓJ NAUCZycIELA
8,65m2	PLYTKA GRESOWA	4,29m2	PLYTKA GRESOWA
2	SZATNIA NR 1	6	SZATNIA NR 2
13,43m2	PLYTKA GRESOWA	14,29m2	PLYTKA GRESOWA
3	SANITARIAT NR 1	7	SANITARIAT NR 2
8,19m2	PLYTKA CERAMICZNA	8,19m2	PLYTKA CERAMICZNA
4	WC NIEPEŁNOSP.R.	8	POM. GOSPODARCZE
4,42m2	PLYTKA CERAMICZNA	2,22m2	PLYTKA GRESOWA

9	SKŁAD SPRZETU
4,16m2	PLYTKA GRESOWA
10	SALA GIMNASTYCZNA
294,75m2	NAWIERZ. SPORTOWA
11	ŁĄCZNIK
12,89m2	PLYTKA GRESOWA

INWESTOR:	GINIA GRODKÓW ul. Worszowska 29 49-200 Grodków	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PROBUD OBSTUGA PROCESU BUDOWLANEGO inż. Robert Sobstyl 49-200 Grodków, ul. Rynek 11/2 tel. 600 286 091
TEMA:	Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem sanitarno szatniowym i łącznikiem Kuchnia, Gmina Grodków dz. nr 523/6	BRANZA:	SANITARNA
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA:	kwiecień 2017
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PROJEKTANT: inż. Leszek Preisner ul. nr 126/W/74, 196/75/W/m w specjalności instalacji sanitarnych OPRACOWAŁ: inż. Robert Sobstyl Inżynier Budownictwa Lądowego o specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Tytuł rysunku:	RZUT PRZYZIEMIA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCIALNIM I ŁĄCZNIKIEM INSTALACJA WENTYLACYJNA
NUMER RYSUNKU:	S-03	SKALA:	1:100