


L.p.	funkcja	wys. pom.
PRZYJĘCIE		
1	przedsienek	2,25
2	pom. uzytkowe	2,25
3	magazynek	2,25
4	siownia	2,25
PARTER		
5	przedsienek	2,73
6	magazynek	3,44-2,84
7	biuro	2,84
8	wc damski	2,84
9	wc męski	2,84
10	korytarz	2,84
11	wc Personel	2,84
12	sala lekcyjna	3,44
13	sala lekcyjna	3,44
14	korytarz	3,44
15	sala lekcyjna	3,44
16	sala lekcyjna	3,44
17	kuchnia	3,44
18	pokój nauczycielski	3,41

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		IMIE I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
		PROJEKTOWAŁ	dr inż. arch. Justyna JURSZEK	23/SŁOKK/2016	05.2019
UL. LIPOWA 14 44-100 GLIMICE		SL -1764			

INWESTOR	GMINA GĄSAWA, UL. ŻWIŃSKA 8; 88-410 GĄSAWA				
----------	--	--	--	--	--

INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU "NOWEJ" SZKOŁY W SZELEJEWIE				
------------	---	--	--	--	--

Tytuł rysunku	RZUT PARTERU – STAN PROJEKTOWANY				SKALA
					1:100

SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU		NR ZMIANY
NSPSZ 06/GSWA	PBW	NK 05/2019	RYS. NR 5		

DOCIEPLENIE ŚCIAN STYROPIANEM EPS GR. 14 CM  $\lambda=0,036\text{W/mK}$  METODĄ LEKKĄ