

RZUT PARTERU - CZĘŚĆ "C"
STAN PROJEKTOWANY
skala 1:100

SCHEMAT BUDYNKU



48	KOMUNIKACJA	55	WC
95,4m ²	gres	09,2m ²	gres
49	SALA GIMNASTYCZNA	56	SZATNIA
211,9m ²	parkiet	16,8m ²	gres
50	KORYTARZ	57	MAGAZYN
03,0m ²	gres	15,7m ²	gres
51	WC	58	MAGAZYN
09,0m ²	gres	16,3m ²	gres
52	SZATNIA	59	KOMUNIKACJA
16,4m ²	gres	15,7m ²	gres
53	PRYSZNICE	60	ODDZIAŁ
08,1m ²	gres	66,8m ²	wykl. elast.
54	KORYTARZ		
03,1m ²	gres		

LEGENDA

- ściany istniejące
- projektowane docieplenie metodą lekką mokrą
wykończenie: tynk silikonowy+farba silikonowa
gr. docieplenia dla starej sali gimnastycznej: 13cm
EPS $\lambda < 0,031 \text{ W/mK}$
- parapety zewnętrzne do wymiany - szer. ok. 32cm
docelową szerokość ustalić po założeniu docieplenia
- wejścia do budynku
- istniejące okna PCV; $V < 2,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

UWAGA! Ewentualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach". Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane do realizacji zamówienia.

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 7203-704		
ANEKS DO PROJEKTU TERMOMODERNIZACJI OBIEKTÓW ZESPOŁU SZKÓŁ PUBLICZNYCH W OŚNIE LUBUSKIM, dz. nr ewid. 322, obręb ewid. m. Ośno Lubuskie, jedn. ewid. m. Ośno Lubuskie		
branża:	ARCHITEKTURA	27.07.2009/ /28.03.2017
projektant:	mgr inż. arch. Joanna Styka-Lebioda, nr upr. 55/94/GW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Daria Tutko	
RZUT PARTERU - CZĘŚĆ "C" STAN PROJEKTOWANY skala 1:100		rys nr C1