



Istniejąca ściana - cegła pełna  
stropian - **łambda 0,038 W/(mK) -12cm**  
tylnik silikonowy na ścianie  
kolorystyka wg. opisu i rys. elewacji

Istniejące zadaszanie do demontażu.  
Wykonać nowe zadaszanie o wysokości istniejącego  
z bezbarwnego poliwęglanu (pyły włóknocemne gr. 10mm).  
Konstrukcja stal nierdzewna kolor RAL 9025.

A

RZUT PARTERU SKALA 1:160

Zakres prac objęty Projektem  
budowlanym zamiennym

## PRACOWNIA PROJEKTOWA KATARZYNA SKAZA-OZIMEK

UL. MODRZEWIOWA 13, 55-040 BIELANY WROCŁAWSKIE  
TEL. / FAX 71 311 03 47

TEMAT	TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GRODZISZCZU			
LOKALIZACJA	SZKOŁA PODSTAWOWA IM. JANA PAWŁA II W GRODZISZCZU Grodziszczce 63A, 58-100 Świdnica, działka 262/1 obręb Grodziszczce			
INWESTOR	Gmina Świdnica ul. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica			
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT mgr inż. arch. Radosław Boguszewski upr. nr 37/D/SOK/K2011			
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Jarosław Komplik upr. nr 334/87/UW			
TEMAT RYSUNKU	RZUT PARTERU			
DATA 12.2015	STADIUM PZB	NR RYS. 05A	SKALA 1:160	REWIZJA A

- Zakres prac objęty Projektem budowlanym zamiennym:**
1. Wykonanie wszystkich kwater w podziałach okiennych jako rozwierane.
  2. Mniejsze kwatery jak i małe okna uchylno-rozwierane
  3. Demontaż istniejącego zadaszania nad wejściem głównym oraz montaż typowego zadaszania z poliwęglanu
  4. Podwyższenie parapetów w trzech oknach na elewacji północnej
  5. Zmiana zakresu docieplenia stropu nad częścią nieogrzewaną piwnicy, docieplenie ścian wewnętrznych w piwnicy
  6. Zmiana parametrów materiałów termolizacyjnych.

### UWAGI:

1. Zakres wykonania i obowiązków przy robociach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
2. Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa pipoz. i bhp (posiadając odpowiednie atesty i aprobaty).
3. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie wg wytycznych i założeń producenta.
4. Uwagi i opisy zamieszczane w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
5. Ze względu na charakter wyników, otwory i rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
6. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną autorów projektu i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukowac bez pisemnej zgody autorów.
7. Wszystkie projekty instalacji, wyposażenia, montażu urządzeń technologicznych nie objęte zakresem projektu budowlano - wykonawczego przez jednostkę projektową „Pracownia Projektowa Katarzyna Skaza-Ozimek”, wymagają uzgodnienia z firmą „Pracownia Projektowa Katarzyna Skaza-Ozimek”, wskazanych przez nią projektantów lub jednostki projektowe. Brak uzgodnienia zdejnuje odpowiedzialność z jednostki projektowej „Pracownia Projektowa Katarzyna Skaza-Ozimek” za skutki takiego działania.