

LEGENDA:

----- zakres opracowania

* Wymiana istniejących okien na nowe i drzwi zewnętrznych– PCV w kolorze białym, podział zgodny z rys. elewacji oraz projektem wykonawczym. Przed zamówieniem okien sprawdzić wymiary stolarki na budowie.

* Docieplenie ścian zewnętrznych realizować wg. systemu ETICS.

RZUT I PIĘTRA
SEGMENT B

tylny silikonowy cienkowarstwowy
styropian(lambda 0,031 W/(mK)) 10cm
ściana istniejąca

wymiana
rury spustowej

ŁĄCZNIK Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ
(poza zakresem opracowania)

wymiana rynny i rury spustowej

wymiana rynny i rury spustowej

ściana istniejąca
styropian(lambda 0,031 W/(mK)) 10cm
tylny silikonowy cienkowarstwowy

wymiana płytek:
- gresowe 30x30cm,
w kolorze brązowym
- antypoślizgowe R13,
kl. ścieralności 5

wszystkie istniejące parapety do demontażu
należy wykonać nowe systemowe z PCV

Balustrady balkonów oczyścić,
zabezpieczyć antykorozyjnie
i pomalować w kolorze RAL 7047.

wymiana rury
spustowej

cokół z płytki

UWAGI:

1.Zakres wykonania i obowiązk przy robotach 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 p/poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).

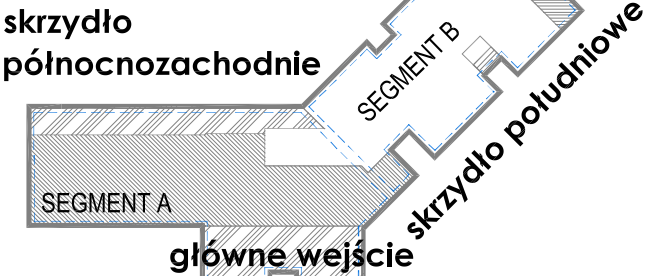
3.Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie wg wytycznych i zaleceń producenta.

4.Uwagi i opisy zamieszczane w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

5.Ze względu na charakter wymiary, 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 reprodukcować bez pisemnej zgody autorów.

7. Wszystkie projekty instalacji, wyposażenia, montażu urządzeń technologicznych nie objęte zakresem projektu budowlano – wykonawczego przez jednostkę projektową „BOSTUDIO Radosław Boguszewski”, wymagają uzgodnienia z firmą „BOSTUDIO Radosław Boguszewski”, wskazanych przez nią projektantów lub jednostki projektowe. Brak uzgodnienia zdejmuję odpowiedzialność z jednostki projektowej „BOSTUDIO Radosław Boguszewski” za skutki takiego działania.



BO S T U D I O Radosław Boguszewski ul.Dzielnicowa 4/2d, 54-614 Wrocław info@bostudio.pl TEL. 0 502 388 756			
PROJEKT WYKONAWCZY		FAZA	PW
OBIEKT	Zespół Szkół Integracyjnych w Legnicy ul. Wierzyńskiego 1 - Termomodernizacja budynków szkoły. Kategoria obiektu IX.	BRANŻA	ARCHITEKTURA
ADRES	LEGNICA, UL. WIERZYŃSKIEGO 1, DZIAŁKA NR 1832, OBRĘB PIEKARY OSIEDLE, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA LEGNICA, WOJ. DOLNOŚLĄSKIE.	DATA	07-2016
INWESTOR	Gmina Legnica, Pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica	UPRAWNIENIA	PODPIS
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Radosław Boguszewski	37/DSOKK/2011	
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jarosław Korniak	334/87/UW	
NAZWA RYSUNKU	RZUT I PIĘTRA - SEGMENT B	SKALA	1:250
		NR RYS.	A7