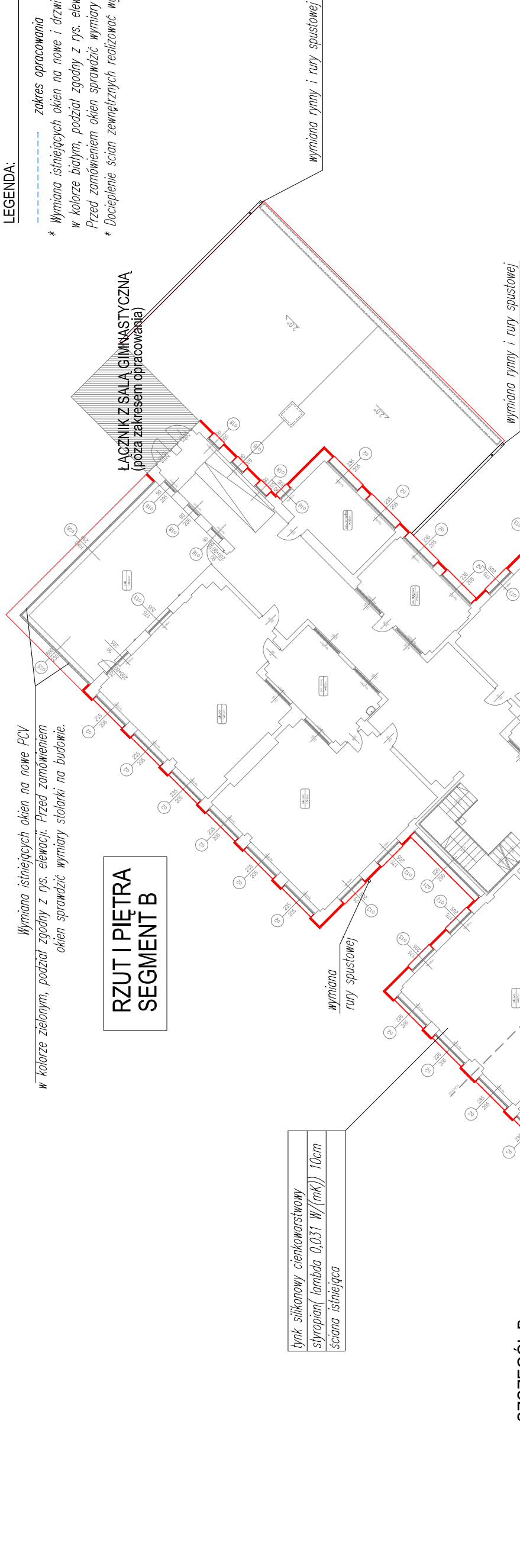


Wymiana istniejących okien na nowe PCV  
w kolorze zielonym, podział zgodny z rys. elewacji. Przed zamówieniem  
okien sprawdzić wymiary stolarki na budowie.

RZUT I PIĘTRA  
SEGMENT B

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

SZCZEGÓŁ B  
wg. proj. wykonawczego



ŁĄCZNIK Z SALA GIMNASTYCZNA  
(poza zakresem opracowania)

wymiana rynny i rury spustowej

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

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

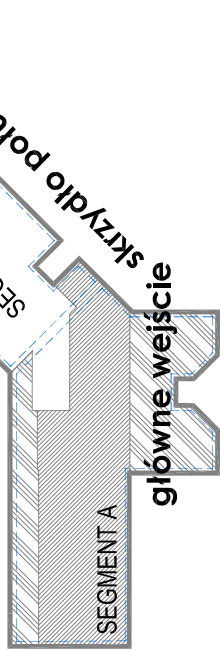
cokół z płytki

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

wymiana rury  
spustowej

wszystkie istniejące parapety do demontażu  
należy wykonać nowe systemowe z PCV

skrzydło  
północnozachodnie



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.

BO STUDIO Radosław Boguszewski ul.Dzielnicowa 4/2d, 54-614 Wrocław info@bostudio.pl TEL. 0 502 388 756			
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		FAZA	PB
OBIEKT	Zespół Szkół Integracyjnych w Legnicy ul. Wierzyńskiego 1 – Termomodernizacja budynków szkół, Kategoria obiektu IX.	BRANŻA	ARCHITEKTURA
		DATA	07-2016
ADRES	LEGNICA, UL. WIERZYŃSKIEGO 1, DZIAŁKA NR 1832, OBRĘB PIEKARY OSIEDLE, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA LEGNICA, WOJ. DOLNOŚLĄSKIE.	UPRAWNIENIA	PODPIS
		37/DSOKK/2011	
INWESTOR	Gmina Legnica, Pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica	ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Radosław Boguszewski
		ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jarosław Korniak
NAZWA RYSUNKU	RZUT I PIĘTRA - SEGMENT B	SKALA	1:250
		NR RYS.	A8

- UWAGI:
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką  
budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
  - Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i  
urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p/poż. i bhp (posiadają  
odpowiednie atesty i aprobaty).
  - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy  
wykonać dokładnie wg wytycznych i zaleceń producenta.

- Uwagi i opisy zamieszczone w części rys. projektu stanowią integralną część  
niniejszego opracowania.
- Ze względu na charakter wymiary, otwory i rzępnę należy sprawdzić na  
budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy  
dostosować do stanu istniejącego.

- 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.

- 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 zdejmuje  
odpowiedzialność z jednostki projektowej „BOSTUDIO Radosław Boguszewski”  
za skutki takiego działania.