

**RZUT PIĘTRA 1 : 75**  
**( sala nr 26 )**

### OZNACZENIA:

## Istniejące ściany

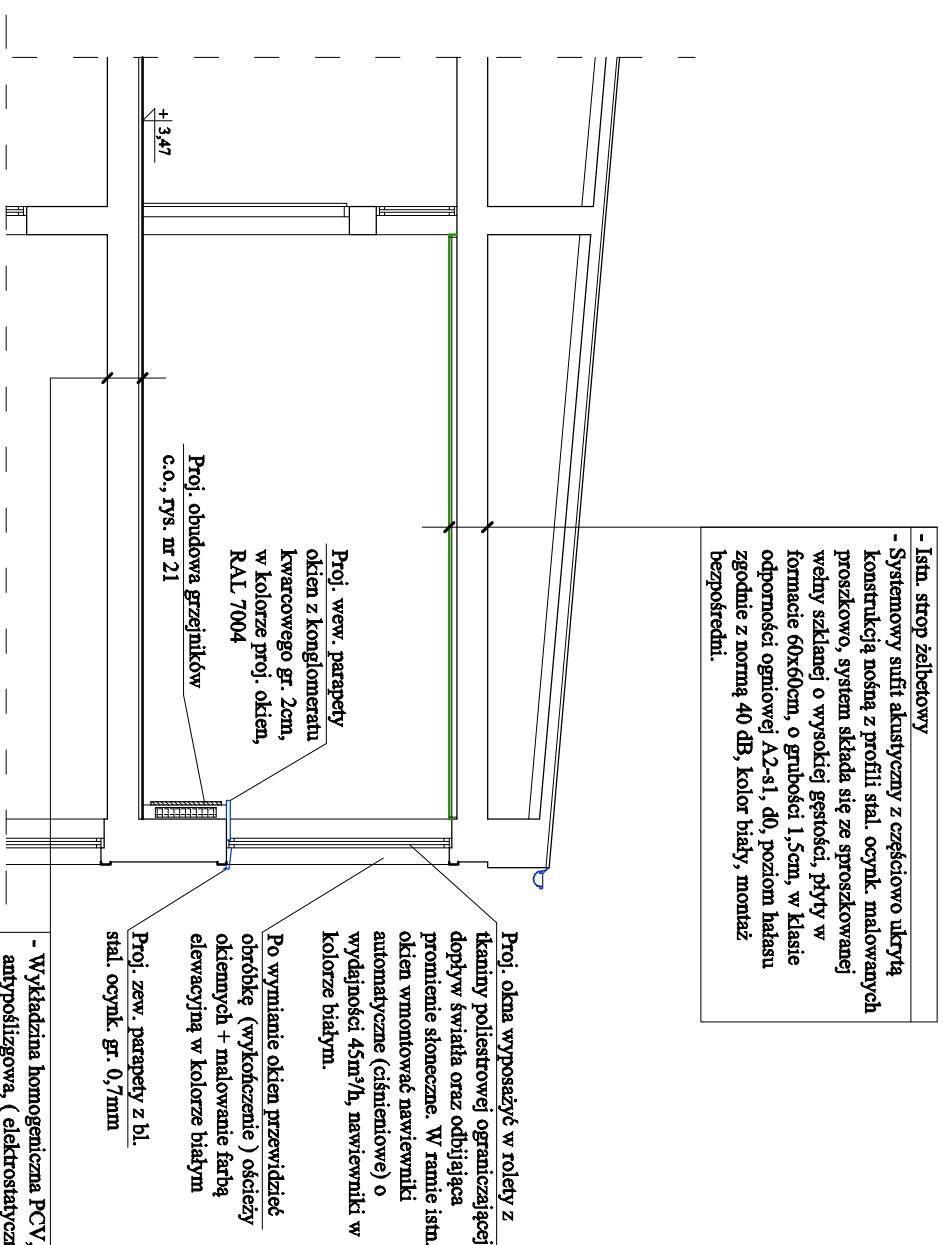
W ramie proj. okien wmontować nawiewniki automatyczne (ciśnieniowe), o wydajności 45m<sup>3</sup>/h, nawiewniki w kolorze białym; szt. 24

Proj. hybrydowe obrotowe nasady kominowe Ø15 cm z podstawą redukcyjną, montaż nasady na wylocie kanału, szt.3;

**UWAGA:**

- 1) Kanaty wentylacyjne w istn. komnach murowanych z cegły należy udzielić, oczyścić oraz uszczelić na całej wysokości wkładami ochronnymi aluminiowymi, wloty kanałów z boku po przeciwległym stronach zabezpieczyć siatką stal drobnoczkową.

- 2) Otwory w stropach wykuć w polach między belkami konstrukcyjnymi



# PRZEKRÓJ E-E 1:75

- Wykładzina homogeniczna PCV, termogrzewalna, antypoślizgowa, (elektrostatyczna), z cokołem nasiennym wys. 10cm
- Masa samopoziomująca 3-5mm
- Warstwa wyrownawcza z zaprawy cement. gr. 1-2cm
- 1sm. warstwa betonowa
- 1sm. izolacja akustyczna i przeciwlodziowa
- 1sm. strop żelbetowy

<p><b>"dbprojekt" Pracownia Projektowa Dariusz Brożek</b>  80-176 Gdańsk, ul. Sympatoryczna 12/6,  tel. 504-91-90-12, e-mail: <a href="mailto:dariuszbrozek@wp.pl">dariuszbrozek@wp.pl</a></p>				
TEMAT:	Projekt architektoniczny remontu wybranych pomieszczeń szkolnych wraz z dostosowaniem do potrzeb wynikających z Reformy edukacji w Szkole Podstawowej nr 50 przy ul. Grobla IV/8 w Gdańsku.			
INWESTOR:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Zagłowa 11 80 - 560 Gdańsk / tel. 58-320-51-00 /			
LOKALIZACJA:	80-837 Gdańsk, ul. Grobla IV/8, dz. nr 82/7 obręb 089.			
BRANŻA:	ARCHITEKTURA			
RYSunek:	Rzut piętra ( sala nr 26 ) - PROJEKT			
OPRACOWALI:	mgr inż. arch. Krzysztof Walto upr. proj. nr PO/KK/298/2009 ( w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń )			
	techn. Dariusz Brożek			
<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Data:</td> <td>12.2018r.</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Data:	12.2018r.	
Data:	12.2018r.			