

The image displays a set of architectural drawings for the renovation of a fitness hall (SALA FITNESS). The drawings include:

- RZUT II P. – SALA FITNESS:** A detailed floor plan of the second floor. It shows a large rectangular hall with dimensions 584m x 1573m. Key features include:
 - POM. NAUCZYCIELI:** A teacher's room with dimensions 300m x 375m and a height of 368m.
 - DRZWI EI30:** Fire-rated doors with various specifications (e.g., 225, 190, 225).
 - OKNO OTWIERANE AUTOMAT.:** An automatic window.
 - Panel akustyczny:** An acoustic panel designated for the sports hall.
 - Legend:** A red line indicates "NOWE DRAŻNIKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)" (New fire escapes in existing locations).
- PRZEKRÓJ A-A:** A cross-section of the building. It shows the vertical arrangement of spaces, including the teacher's room, the fitness hall, and the ground floor. Key features include:
 - OKNO OTWIERANE:** Automatic windows with a height of 100m.
 - obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm:** Shaft enclosure for a 5cm thick gypsum board.
 - osłona z poliwęglanu litego:** A polycarbonate cover.
 - Legend:** A hatched area indicates "OTWIERALNA POŁĄCZ OKNA" (Openable window connection).
- PRZEKRÓJ B-B:** Another cross-section of the building. It shows the vertical arrangement of spaces, including the fitness hall, the ground floor, and the basement. Key features include:
 - przesłonicie okna w zabudowie lekkiej z płyt g-k o podwyższonych parametrach PPOŻ:** A light construction window shutter with improved fire safety parameters.
 - wyrównanie poziomów podłoga techniczna:** A technical floor leveling.
 - osłona z poliwęglanu litego:** A polycarbonate cover.
 - Legend:** A hatched area indicates "OTWIERALNA POŁĄCZ OKNA" (Openable window connection).
- Technical Specifications:** A table at the bottom right of the drawings, providing details about the project, including the client, architect, and construction details.

The image displays a set of architectural drawings for the renovation of a fitness hall (SALA FITNESS). The drawings include:

- RZUT II P. – SALA FITNESS:** A detailed floor plan showing the layout of the fitness hall. It includes dimensions, room numbers (e.g., 10, 9), and specific notes like "POM. NAUCZYCIELI" (Teacher's room) and "NOWE DRAŻNIKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)" (New stairs in existing location). It also shows doors (DRZWI EI30) and windows (OKNO OTWIERANE AUTOMAT.).
- PRZEKRÓJ A-A:** A cross-section drawing showing the vertical profile of the hall. It details the ceiling structure, including ventilation ducts (KOMIN WENTYLACYJNY) and windows (OKNO OTWIERANE). It also shows the floor structure and the placement of acoustic panels (płyty akustyczne).
- PRZEKRÓJ B-B:** Another cross-section drawing, showing a different vertical profile. It details the ceiling, floor, and the placement of acoustic panels and ventilation ducts.
- Legend:** A legend explaining the symbols used in the drawings, such as "OTWIERALNA POŁĄCZ OKNA" (Openable window connection) and "OKNA OTWIERANE AUTOMATYCZNIE Z FUNKCJĄ ROZSZCZELNIENIA" (Automatically opening windows with a gap function).
- Technical Specifications:** A table providing technical details for the project, including the project name, location, dates, and the names of the architect and engineer.

The drawings are presented in a professional, technical style, using black lines on a white background. The text is in Polish, and the dimensions are given in millimeters (mm) and meters (m).

The image displays a set of architectural drawings for the renovation of a fitness hall (SALA FITNESS). The drawings include:

- RZUT II P. – SALA FITNESS:** A detailed floor plan of the second floor. It shows the layout of the fitness hall, including a reception area (POM. NAUCZYCIELI) with a height of 368, a main hall with a height of 377, and a staircase. The plan includes dimensions, door types (DRZWI EI30), and a note about new drainage locations (NOWE DRAŻNIKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)).
- PRZEKRÓJ A-A:** A cross-section of the building showing the roof structure, ventilation ducts (KOMIN WENTYLACYJNY), and the placement of windows (OKNO OTWIERANE). It details the construction of the window frames and the use of polycarbonate sheeting (osłona z poliwęglanu litego).
- PRZEKRÓJ B-B:** Another cross-section, showing the interior layout, including the placement of acoustic panels (płyty akustyczne mocowane na klej), the window structure, and the ventilation system. It also shows the placement of the staircase and the use of polycarbonate sheeting.
- Technical Specifications:** A table at the bottom right of the drawings, providing details about the project, including the client, the architect, the construction company, and the project number.

The drawings are presented in a technical, black-and-white style, typical of architectural plans. They include various symbols, dimensions, and labels to specify the construction details and materials to be used.

The image displays a set of architectural drawings for the renovation of a fitness hall (SALA FITNESS). The drawings include:

- RZUT II P. – SALA FITNESS:** A detailed floor plan of the second floor. It shows a large rectangular hall with dimensions 584m x 1573m. Key features include:
 - POM. NAUCZYCIELI:** A teacher's room with dimensions 300m x 375m and a height of 368m.
 - DRZWI EI30:** Fire-rated doors with various specifications (e.g., 225, 190, 225).
 - OKNO OTWIERANE AUTOMAT.:** An automatic opening window.
 - Panel akustyczny:** An acoustic panel designated for the sports hall.
 - Legend:** A red line indicates "NOWE DRAŻNIKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)" (New fire escapes in existing locations).
- PRZEKRÓJ A-A:** A cross-section drawing showing the building's profile. It includes:
 - KOMIN WENTYLACYJNY:** Ventilation chimneys.
 - OKNO OTWIERANE:** Automatic opening windows.
 - obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm:** Enclosure for the 5cm thick gypsum board shaft.
 - osłona z poliwęglanu litego:** Solid polycarbonate cover.
- PRZEKRÓJ B-B:** Another cross-section drawing, showing:
 - przesłonicie okna w zabudowie lekkiej z płyt g-k o podwyższonych parametrach PPOŻ:** Light construction window shading with fire-resistant gypsum board.
 - wyrównanie poziomów podłoga techniczna:** Leveling of the technical floor.
 - osłona z poliwęglanu litego:** Solid polycarbonate cover.
 - wentylatory cichobieżne montowane poniżej poziomu stropu:** Silent fans mounted below the ceiling level.
 - obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm:** Enclosure for the 5cm thick gypsum board shaft.
- Legend:**
 - OTWIERALNA POŁĄCZ OKNA:** Opening window connection (indicated by a hatched pattern).
 - OKNA OTWIERANE AUTOMATYCZNIE Z FUNKCJĄ ROZSZCZELNIENIA:** Automatic opening windows with sealing function.
- Technical Specifications Table:**

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ			
OBIEKT/INWESTYCJA:		REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM W XIX LIEJUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM W GDAŃSKU PRZY UL. PESTALOZZIEGO 11/13	
ADRES INWESTYCJI:		DZIAŁKA NR 253; 252 OBRĘB 042 GDAŃSK, UL. PESTALOZZIEGO 11/13, 80-445 GDAŃSK	
INWESTOR:		GMINA MIASTA GDAŃSK REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11, 80-560 GDAŃSK	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA	FAZA: PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTANT:		mgr inż. architekt Michał Piwowarski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr. nr 36/R-122/LOIA/08	SPRAWDZAJĄCY:
BRANŻA:		KONSTRUKCJA	FAZA: PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTANT:		dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej upr. nr KUP/0008/POOK/13	SPRAWDZAJĄCY:
NAZWA RYSUNKU:		RZUT PIĘTRA-SALA FITNESS, PRZEKROJE	DATA:
RYSUNEK:		05.03.2021	SKALA:
RYSUNEK:		1:100	NUMER RYSUNKU:
RYSUNEK:		K03	