

The image displays architectural drawings for a gymnasium renovation project. It includes three main views: a plan view (RZUT II P.-SALA FITNESS), two section views (PRZEKRÓJ A-A and PRZEKRÓJ B-B), and a detailed technical specification table.

RZUT II P.-SALA FITNESS

This plan view shows the layout of the second-floor gymnasium. Key features include:

- POM. NAUCZYCIELI**: Teacher's room with dimensions H=368, 300x375, and area 11.25 m².
- SCIANA A**, **SCIANA B**, **SCIANA C**, **SCIANA D**: Wall labels indicating orientation.
- DRZWI E130**: Door symbols with various annotations like 225(340) and 190(225).
- NOWE DRABINKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)**: New ladders at existing locations.
- panel akustyczne przeznaczone do hal sportowych**: Acoustic panels intended for sports halls.
- OKNO OTWIERANE AUTOMAT.**: Automatic opening window.
- SKALA**: 1:100.

PRZEKRÓJ A-A

This section view shows the vertical profile of the building. Key features include:

- KOMIN WENTYLACYJNY**: Ventilation chimneys.
- OKNO OTWIERANE**: Opening windows.
- obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm**: Enclosure of shafts with 5cm thick gypsum board.
- osłona z poliwęglanu litego**: Solid polycarbonate cover.
- SKALA**: 1:100.

PRZEKRÓJ B-B

This section view shows another vertical profile of the building. Key features include:

- płyty akustyczne mocowane na klej**: Acoustic plates mounted on glue.
- osłona z poliwęglanu litego**: Solid polycarbonate cover.
- PRZESŁONICIE OKNA W ZABUDOWIE LEKKIEJ Z PŁYT G-K O PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH PPOŻ**: Light window frame construction with gypsum boards having improved fire resistance parameters.
- wyrównanie poziomów podłoga techniczna**: Leveling of floors with technical flooring.
- wentylatory cichobieżne montowane poniżej poziomu stropu**: Silent fans installed below the ceiling level.
- obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm**: Enclosure of shafts with 5cm thick gypsum board.
- SKALA**: 1:100.

Legend

- OTWIERALNA POŁAĆ OKNA**: Opening window pane (indicated by diagonal hatching).
- OKNA OTWIERANE AUTOMATYCZNIE Z FUNKCJA ROZSZCZELNIENIA**: Automatically opening windows with sealing function.

Technical Specification Table

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ			
OBIEKT/ INWESTYCJA:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WRAZ Z PEŁNIENIEM NADZORU AUTORSKIEGO NA REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAŁĄCZKIEM SANITARNO-SZATNIOWYM W XIX LICEUM 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 WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	mgr inż. architekt Michał Piwowarski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. architekt Paweł Mysiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
	upr. nr 36/R-122/t.OIA/08		upr. nr 01/LOOKK/12
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. Jan Lorkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
	upr. nr KUP/B0/0260/07		upr. nr GP-KZ-73412/76/91
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA-SALA FITNESS, PRZEKROJE	DATA:	05.03.2021
SKALA:	1:100	NUMER RYSUNKU:	A03
ZAŚRZĘGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIENIEJSZY NI MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK BEZ PISMEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020			

RZUT II P.-SALA FITNESS

H=368
POM. NAUCZYCIELI
10 POM. TECH.
11,25 m² P1
SCIANA A
H=377
584
NOWE DRAPEŻNIKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)
DRZWI EI30
225(340) D7
225(340) D8
panelle akustyczne przeznaczone do hal sportowych
OKNO OTWIERANE AUTOMAT.
SCIANA C
OZ (106)/24
PRZEKRÓJ A-A
KOMIN WENTYLACYJNY
OKNO OTWIERANE
obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm
osłona z poliwęglanu litego
PRZEKRÓJ B-B
płyty akustyczne mocowane na klej
osłona z poliwęglanu litego
PRZESŁONICIE OKNA W ZABUDOWIE LEKKIEJ Z PŁYT G-K O PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH POŻ
wyrównanie poziomów podłoga techniczna
wentylatory cichobieżne montowane poniżej poziomu stropu
obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm
OTWIERALNA POŁAĆ OKNA
OKNA OTWIERANE AUTOMATYCZNIE Z FUNKcją ROZSZCZELNIENIA
PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MEDZIŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ
OBJEKT / INWESTYCJA: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WRAZ Z PEŁNIENIEM NADZORU AUTORSKIEGO NA REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAŁĄCZCEM SANITARNO-SZATNIOWYM W XIX LICEUM OGÓLNOKSzTAŁCĄCYM W GDANSKU PRZY UL. PESTALOZZIEGO 11/13
ADRES INWESTYCJI: DZIAŁKA NR 253; 252 OBREB 042 GDANSK, UL. PESTALOZZIEGO 11/13, 80-445 GDANSK
INWESTOR: GMINA MIASTA GDANSK REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDANSK, UL. ŻAGLOWA 11, 80-560 GDANSK
BRANZA: ARCHITEKTURA FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT: mgr inż. architekt Michał Piwowarski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. architekt Paweł Mysiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
opr. nr 36/R-122/t.OIA/08 opr. nr 01/LOOKK/12
BRANZA: KONSTRUKCJA FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT: dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej SPRAWDZAJĄCY: dr inż. Jan Lorkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
opr. nr KUP/B0/0260/07 opr. nr GP-KZ-73412/76/91
NAZWA RYSUNKU: RZUT PIĘTRA-SALA FITNESS, PRZEKROJE DATA: 05.03.2021 SKALA: 1:100 NUMER RYSUNKU: A03
ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIENIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODŚTĄPIONY KOMUNIKULEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDYNOSTKI AUTORSKEJ, RYSUNEK OPACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020

The image displays architectural drawings for a gymnasium renovation project. It includes three main views: a plan view (RZUT II P.-SALA FITNESS), two section views (PRZEKRÓJ A-A and PRZEKRÓJ B-B), and a detailed technical specification table.

RZUT II P.-SALA FITNESS

This plan view shows the layout of the second floor, which is the fitness hall. Key features include:

- POM. NAUCZYCIELI**: Teacher's room with dimensions 10 x 11.25 m, area 11.25 m², and door D7.
- H=368**: Height of the teacher's room.
- H=377**: Height of the main hall.
- SCIANA A**, **SCIANA B**, **SCIANA C**, **SCIANA D**: Wall labels indicating orientation.
- DRZWI E130**: Door labels for various entrances.
- NOWE DRABINKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)**: New stairs at existing locations.
- panelle akustyczne przeznaczone do hal sportowych**: Acoustic panels intended for sports halls.
- OKNO OTWIERANE AUTOMAT.**: Automatic opening window.
- 9 SALA FITNESS**: Room label with area 80.91 m² and door D1.

PRZEKRÓJ A-A

This section view shows the cross-section of the building along line A-A. Key features include:

- KOMIN WENTYLACYJNY**: Ventilation chimney.
- OKNO OTWIERANE**: Opening windows.
- obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm**: Enclosure of shafts with 5 cm thick gypsum board.
- osłona z poliwęglanu litego**: Solid polycarbonate cover.
- 230**: Stair width dimension.

PRZEKRÓJ B-B

This section view shows the cross-section of the building along line B-B. Key features include:

- płyty akustyczne mocowane na klej**: Acoustic plates mounted on glue.
- osłona z poliwęglanu litego**: Solid polycarbonate cover.
- PRZESŁONICIE OKNA W ZABUDOWIE LEKKIEJ Z PŁYT G-K O PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH PPOŻ**: Light window partitions made of gypsum board with enhanced fire resistance parameters.
- wyrównanie poziomów podłoga techniczna**: Leveling of floors with technical flooring.
- wentylatory cichobieżne montowane poniżej poziomu stropu**: Silent fans installed below the ceiling level.
- obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm**: Enclosure of shafts with 5 cm thick gypsum board.
- +/-0.0**: Ground level marker.

Legend

- OTWIERALNA POŁĄCZ OKNA**: Opening window connection (indicated by hatched pattern).
- OKNA OTWIERANE AUTOMATYCZNIE Z FUNKCJĄ ROZSZCZELNIENIA**: Automatically opening windows with sealing function.

Technical Specification Table

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ			
OBIEKT/ INWESTYCJA:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WRAZ Z PEŁNIENIEM NADZORU AUTORSKIEGO NA REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAŁĄCZCEM SANITARNO-SZATNIOWYM W XIX LICEUM 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 WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	mgr inż. architekt Michał Piwowarski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr. nr 36/R-122/t.OIA/08	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. architekt Paweł Mysiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr. nr 01/LOOKK/12
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej upr. nr KUP/BO/0260/07	SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. Jan Lorkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej upr. nr GP-KZ-73412/76/91
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA-SALA FITNESS, PRZEKROJE	DATA:	05.03.2021
	SKALA:	1:100	NUMER RYSUNKU:
	A03		
ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIENIEJSZY NI MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDYNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020			

RZUT II P. – SALA FITNESS

Architectural floor plan of the second floor gymnasium. The plan shows a large rectangular room with dimensions 584m x 1573m. Key features include:

- POM. NAUCZYCIELI** (Teacher's room) with dimensions 300m x 375m and height H=368.
- SCIANA A** (Wall A) and **SCIANA B** (Wall B) on the right side.
- SCIANA D** (Wall D) on the left side.
- DRZWI E130** (Doors E130) and **DRZWI B130** (Doors B130) are marked with door symbols.
- OKNO OTWIERANE AUTOMAT.** (Automatically opening window) is located at the bottom.
- panelle akustyczne przeznaczone do hal sportowych** (Acoustic panels intended for sports halls) are indicated in the center.
- NOWE DRAPEJKI (W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH)** (New curtains (in existing location)) is written vertically on the right side.
- 9 SALA FITNESS 80,91 m² P1** is noted in the center.
- 510 (106/24)** is noted at the bottom.

PRZEKRÓJ A-A

Architectural cross-section A-A showing the building's profile. Key features include:

- KOMIN WENTYLACYJNY** (Ventilator chimney) at the top.
- OKNO OTWIERANE** (Automatically opening window) at the top.
- obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm** (Shaft enclosure, gypsum board, 5cm thick).
- osłona z poliwęglanu litego** (Solid polycarbonate cover).
- 230** and **100** are dimensioned.

PRZEKRÓJ B-B

Architectural cross-section B-B showing the building's profile. Key features include:

- KOMIN WENTYLACYJNY** (Ventilator chimney) at the top.
- osłona z poliwęglanu litego** (Solid polycarbonate cover).
- PRZESŁONICIE OKNA W ZABUDOWIE LEKKIEJ Z PŁYT G-K O PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH PPOŻ** (Light window partition in construction with gypsum board with improved fire resistance parameters).
- wyrównanie poziomów podłoga techniczna** (Leveling of floors, technical floor).
- 232**, **258**, **289**, **307**, **279**, **12**, **15**, **118**, **170**, **143**, **121**, **12**, **15**, **118**, **170**, **143**, **121** are dimensioned.
- +/ - 0.0** is marked at the bottom.

Legend:

- OTWIERALNA POŁĄC OKNA** (Automatically opening window)
- OKNA OTWIERANE AUTOMATYCZNIE Z FUNKCJĄ ROZSZCZELNIENIA** (Automatically opening windows with the function of sealing)
- wentylatory cichobieżne montowane poniżej poziomu stropu** (Quiet fans mounted below the ceiling level)
- obudowa szachtów płyty g-k gr. 5cm** (Shaft enclosure, gypsum board, 5cm thick)

Table:

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ	
OBIEKT/INWESTYCJA:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WRAZ Z PEŁNIENIEM NADZORU AUTORSKIEGO NA REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPŁACZEM SANITARNO-SZATNIOWYM W XIX LICEUM 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:	GINIA MIASTA GDAŃSK REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11, 80-560 GDAŃSK
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT:	mgr inż. architekt Michał Piwowarski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. architekt Paweł Mysliwiec uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
BRANŻA:	KONSTRUKCJA
PROJEKTANT:	dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. Jan Lorkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA – SALA FITNESS, PRZEKROJE
DATA:	05.03.2021
SKALA:	1:100
NUMER RYSUNKU:	A03

Notes:

- ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIENIEJSZY NI MOŻE BYĆ PRZERYSONOWANY.
- UZUPEŁNIANY LUB ODPÓWIAJĄCY KOMUNIKOWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020