## SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

#### KATEDRA REWITALIZACJI I ARCHITEKTURY



ĆWICZENIA PROJEKTOWE Z PRZEDMIOTU BUDOWNICTWO OGÓLNE

Temat projektu:

# PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY DOMU JEDNORODZINNEGO WOLNOSTOJĄCEGO

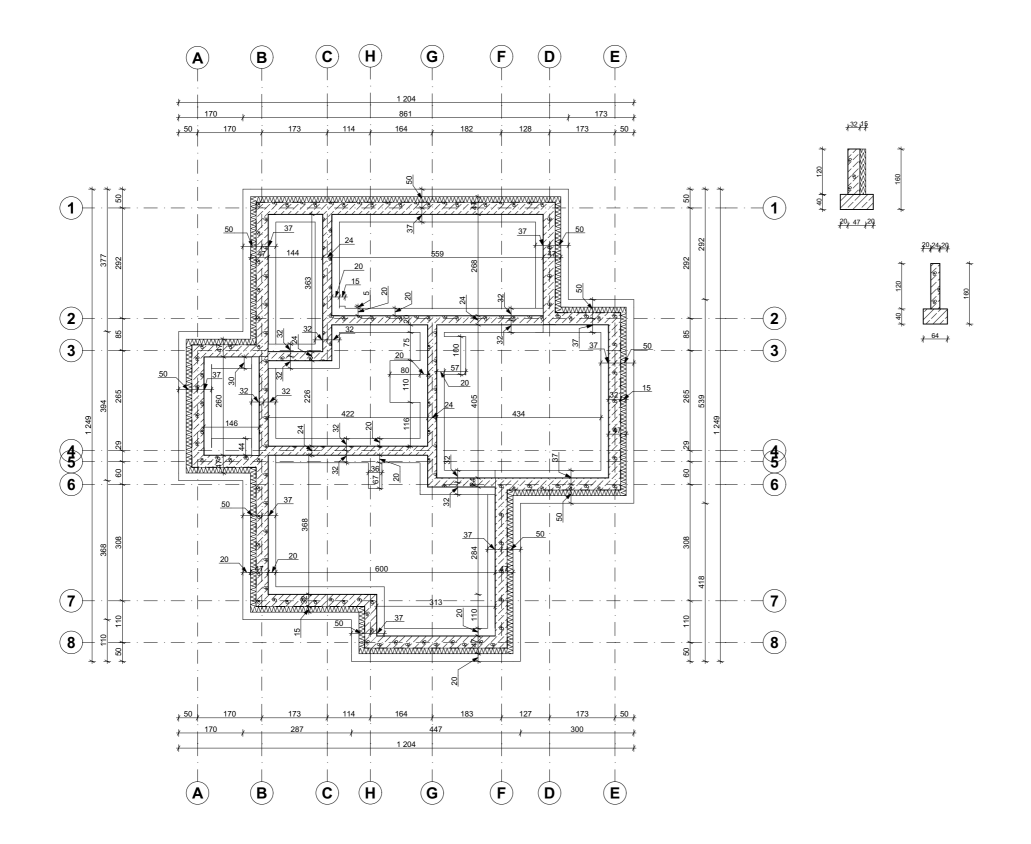
Autor: Julia Hartman

Studia stacjonarne I stopnia na kierunku Technologie Energii Odnawialnej

Sprawdzający: mgr inż. arch. Łukasz Mazur

#### Spis zawartości projektu budowlanego:

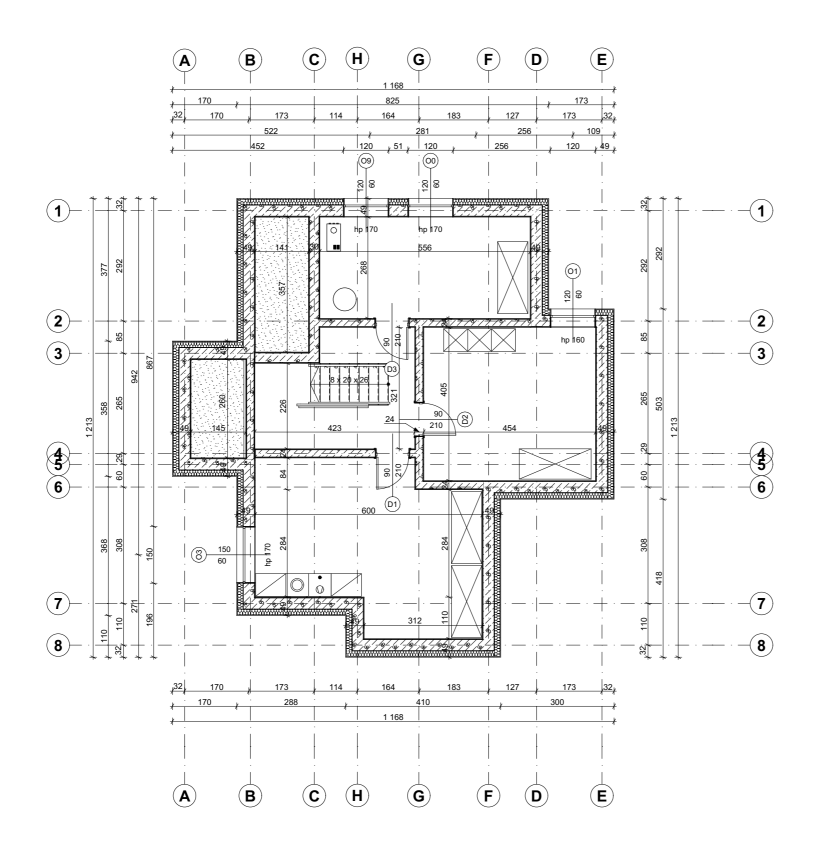
- I. Strona tytułowa i spis zawartości;
- II. Projekt architektoniczno budowlany:
  - 1. Rzut fundamentów (skala 1:100);
  - 2. Rzut piwnicy (skala 1:100);
  - 3. Rzut parteru (skala 1:100);
  - 4. Rzut stropu (skala 1:100);
  - 5. Rzut poddasza (skala 1:100);
  - 6. Rzut więźby dachowej (skala 1:100);
  - 7. Rzut dachu (skala 1:100);
  - 8. Przekrój AA (skala 1:100);
  - 9. Elewacje (skala 1:100)



## SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI

Autor:	Skala:	
JULIA HARTMAN	1:100	
Sprawdzil:	Ocena:	
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR		
Nazwa rysunku:	Numer rysunku:	
RZUT FUNDAMNTÓW	R - 01	

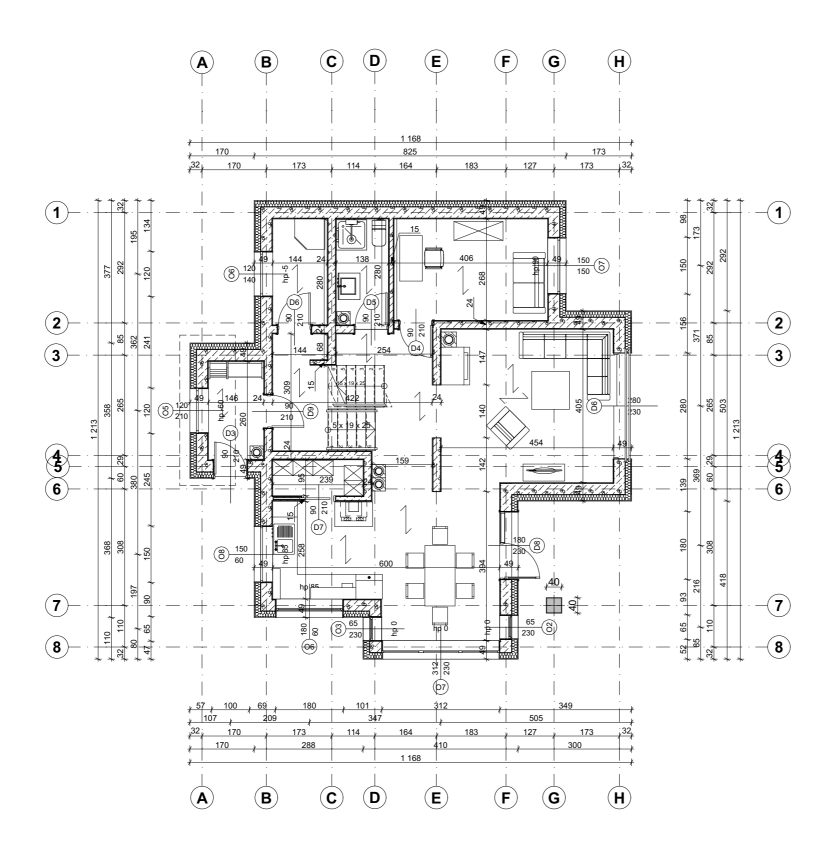


NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	METRAŻ [m²]
. A	RCHICAD WERSJA EDUK	ACYJNA
1.	PRALNIA	24,01
2.	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	18,4
3.	KOTŁOWNIA	14,9
4.	HOL	9,65
5.	SCHODY	2,27
		69,23

## SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI

Autor:	Skala:
JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził:	Ocena:
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	
Nazwa rysunku:	Numer rysunku:
RZUT PIWNICY	R - 02

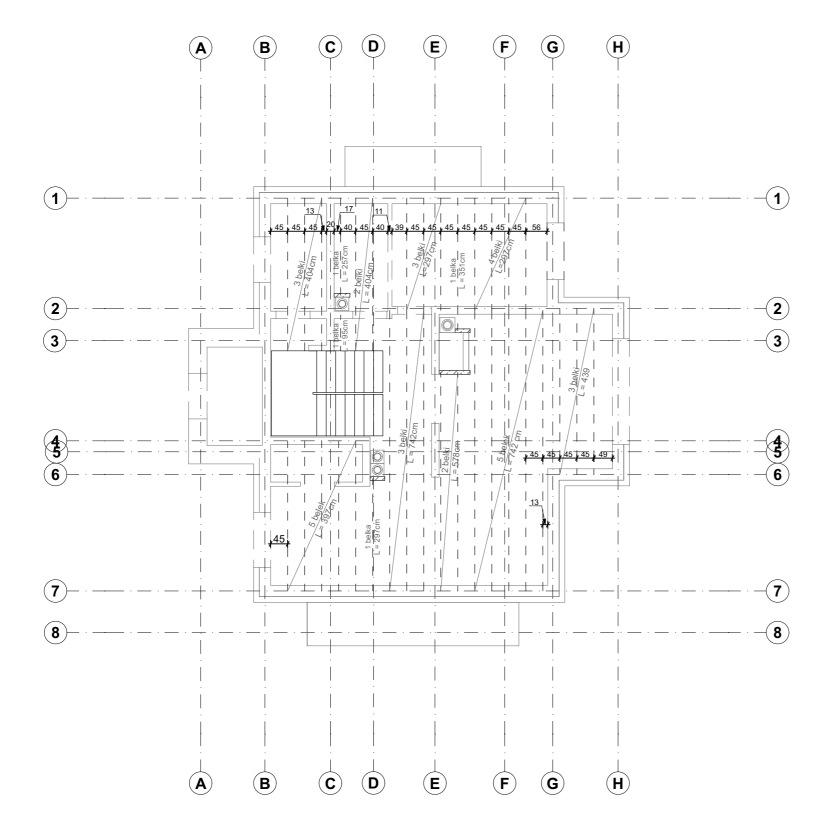


NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	METRAŻ [m²]
1. <b>A</b>	RCHICAD WERSJA EDUK. SALON	ACYJNA 19,11
2.	POKÓJ	10,88
3.	ŁAZIENKA	3,86
4.	WIATROŁAP	4,11
5.	KUCHNIA	7,45
6.	JADALNIA	11,94
7.	HOL	4,53
8.	SPIŻARKA	2,31
9.	SCHODY	3,71
10.	HOL	6,96
11.	GARDEROBA	4,03
		78,89

## SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI

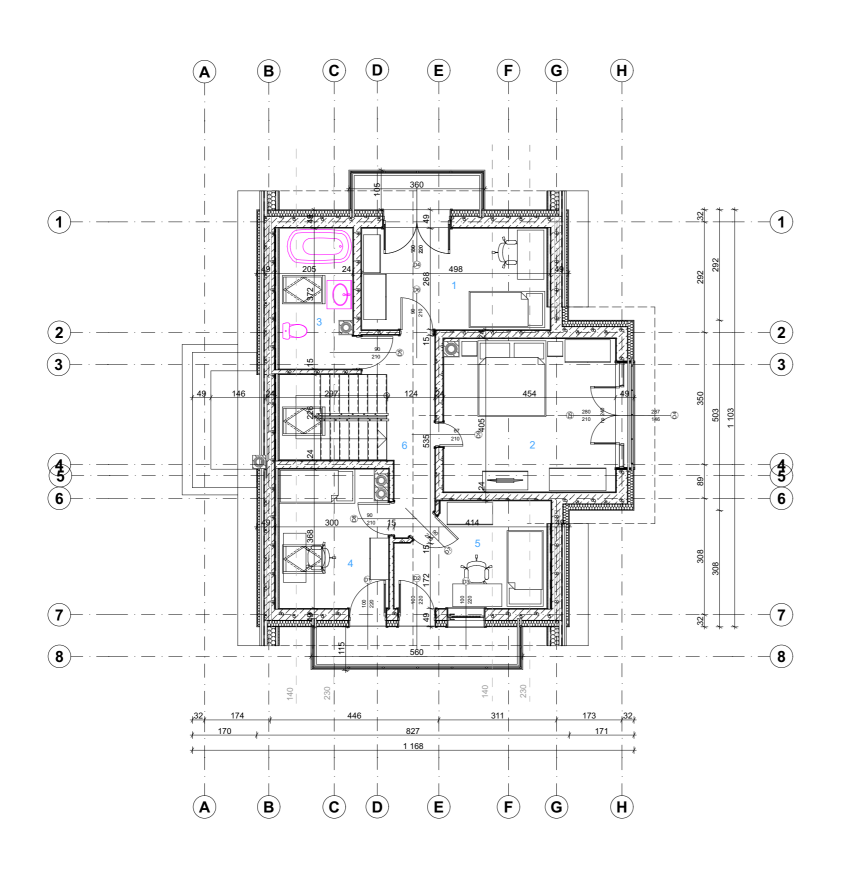
JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził:	Ocena:
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	
Nazwa rysunku:	Numer rysunku:
RZUT PARTERU	R-03



#### SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

Autor:	Skala:
JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził: (	Ocena:
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	
Nazwa rysunku:	Numer rysunku:
Rzut stropu	R-01

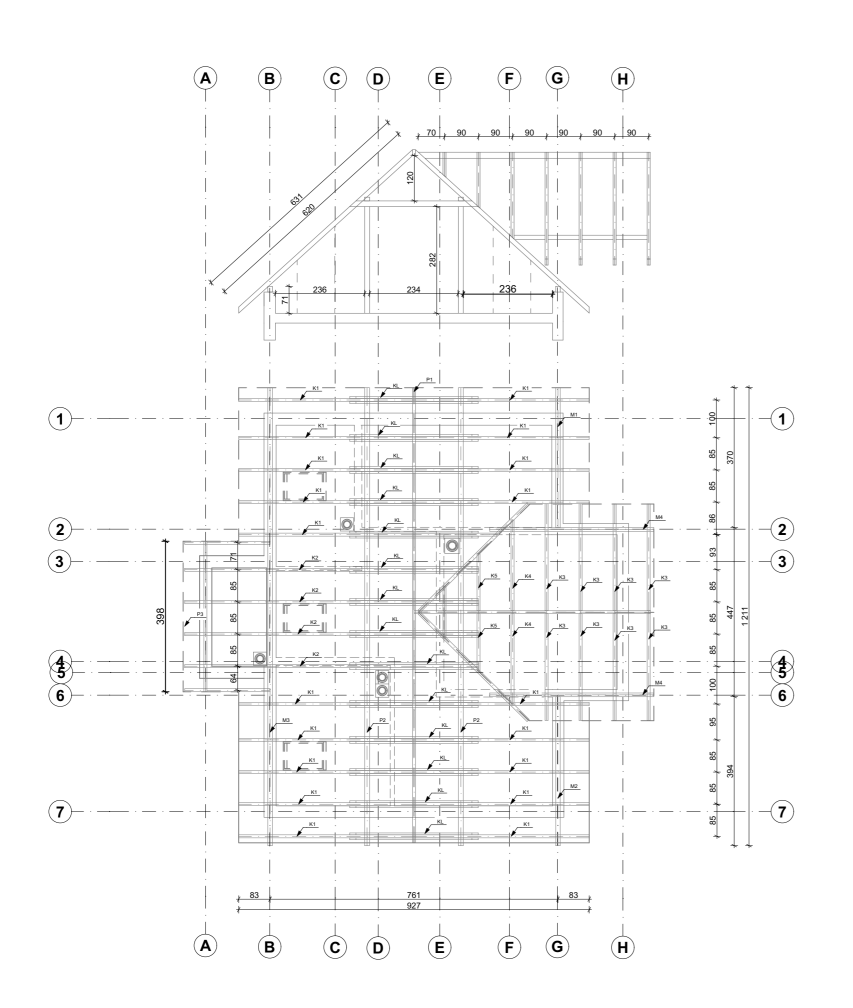


NUMER OMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	METRAŻ [m²]
1. <b>A</b>	RCHICAD WERSJA EDUK	ACYJNA 10,59
2.	POKÓJ	18,19
3.	ŁAZIENKA	3,65
4.	POKÓJ	6,93
5.	POKÓJ	7,79
6.	HOL	7,01

#### SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

Autor:		Skala:
	JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził:	mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	Ocena:
Nazwa rysunku:	RZUT PODDASZA	Numer rysunku: R-05

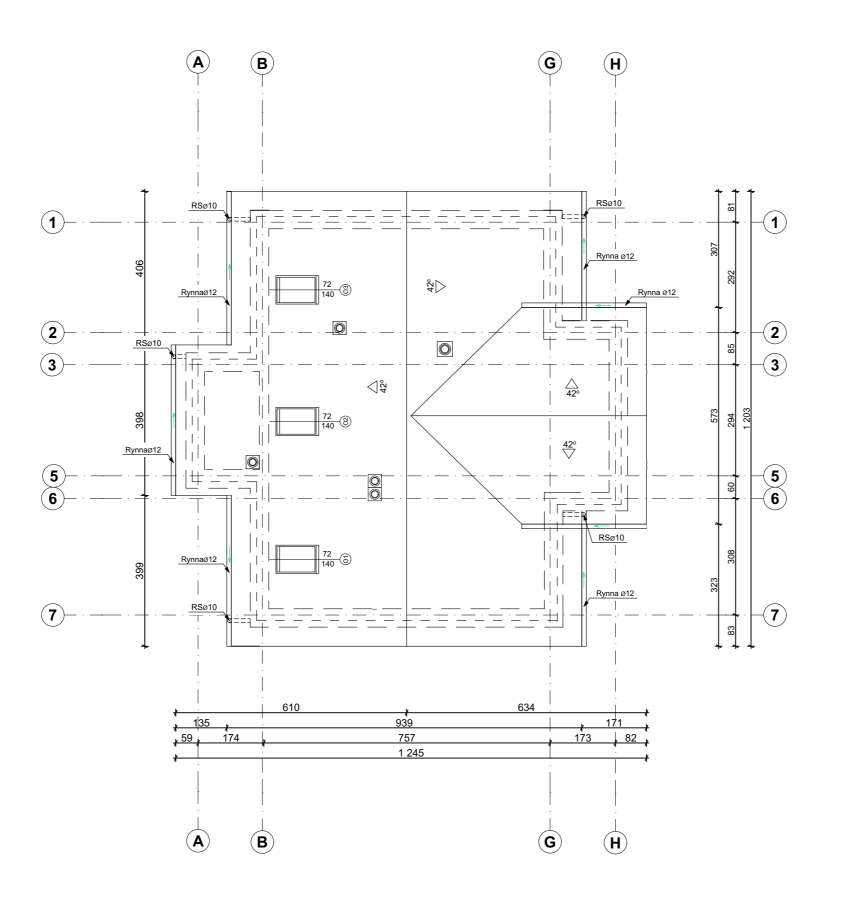


Nazwa	Wymiary [szerokość x wysokość x długość]
RCHICAD WERS	SJA EDUKĄCKINA
Krokiew	8 x 16 x 825
Krokiew	8 x 16 x 394
Krokiew	8 x 16 x 340
Krokiew	8 x 16 x 218
Kleszcze	5 x 15 340
Płatew	8 x 16 x 1203
Płatew	13 x 10 x 1211
Płatew	8 x 12 x 398
Murłata	12 x 15 x 370
Murłata	12 x 15 x 394
Murłata	12 x 15 x 1211
Murłata	10 x 12 x 434
	RCHICAD WERS Krokiew  Krokiew  Krokiew  Krokiew  Krokiew  Kleszcze  Płatew  Płatew  Płatew  Murłata  Murłata  Murłata

#### SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

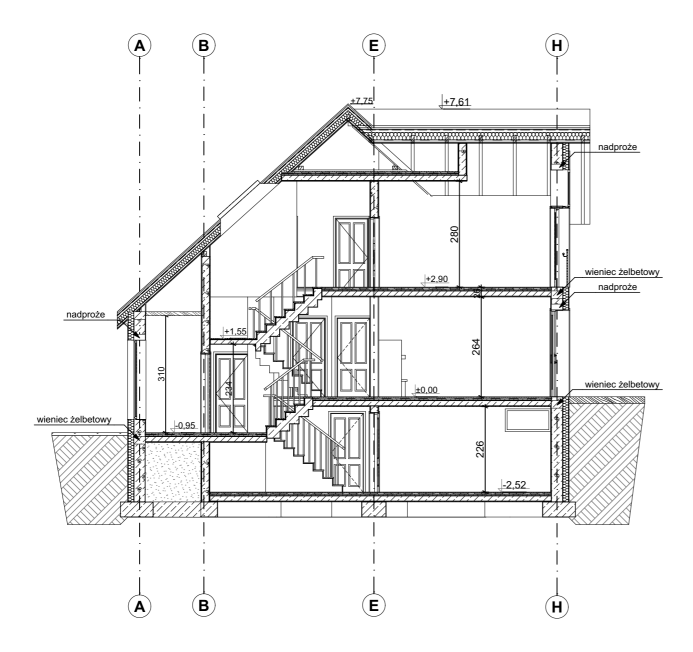
Autor:		Skala:
	JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził:		Ocena:
	mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:
	Rzut więźby dachowej	R-06



#### SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

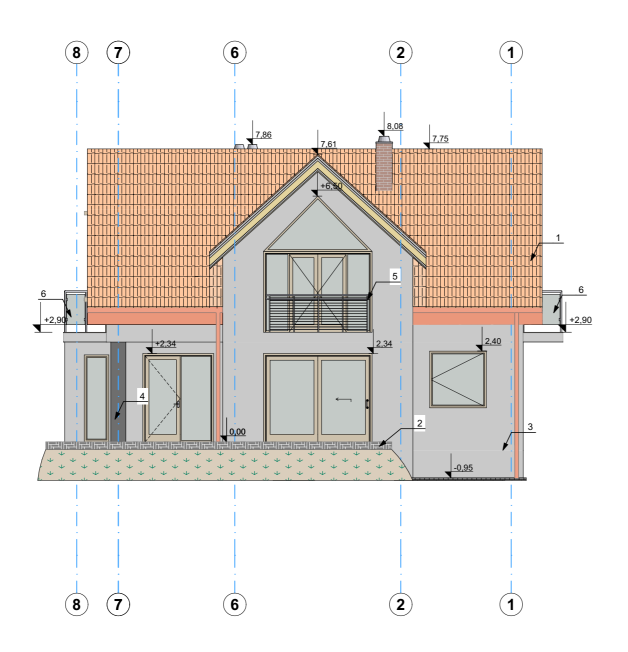
Autor:	Skala:
JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził:	Ocena:
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	
Nazwa rysunku:	Numer rysunku:
Rzut połaci dachowej	R-07



#### SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

Autor:		Skala:
	JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził:		Ocena:
	mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	
Nazwa rysun	ku:	Numer rysunku:
	PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A	R-08



NR.	OPIS
1	ARCHICAD WERSJA EDUKACYJNA Dachówka ceramiczna
2	Cegła szara
3	Tynk mineralny biały
4	Słup betonowy
5	Balustrada balkonowa - metalowa
6	Balustrada metalowa z wypełnieniem szklanym

#### SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

Autor:	Skala:
JULIA HARTMAN	1:100
Sprawdził:	Ocena:
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	
Nazwa rysunku:	Numer rysunku:
RZUT ELEWACJI	R-09