

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

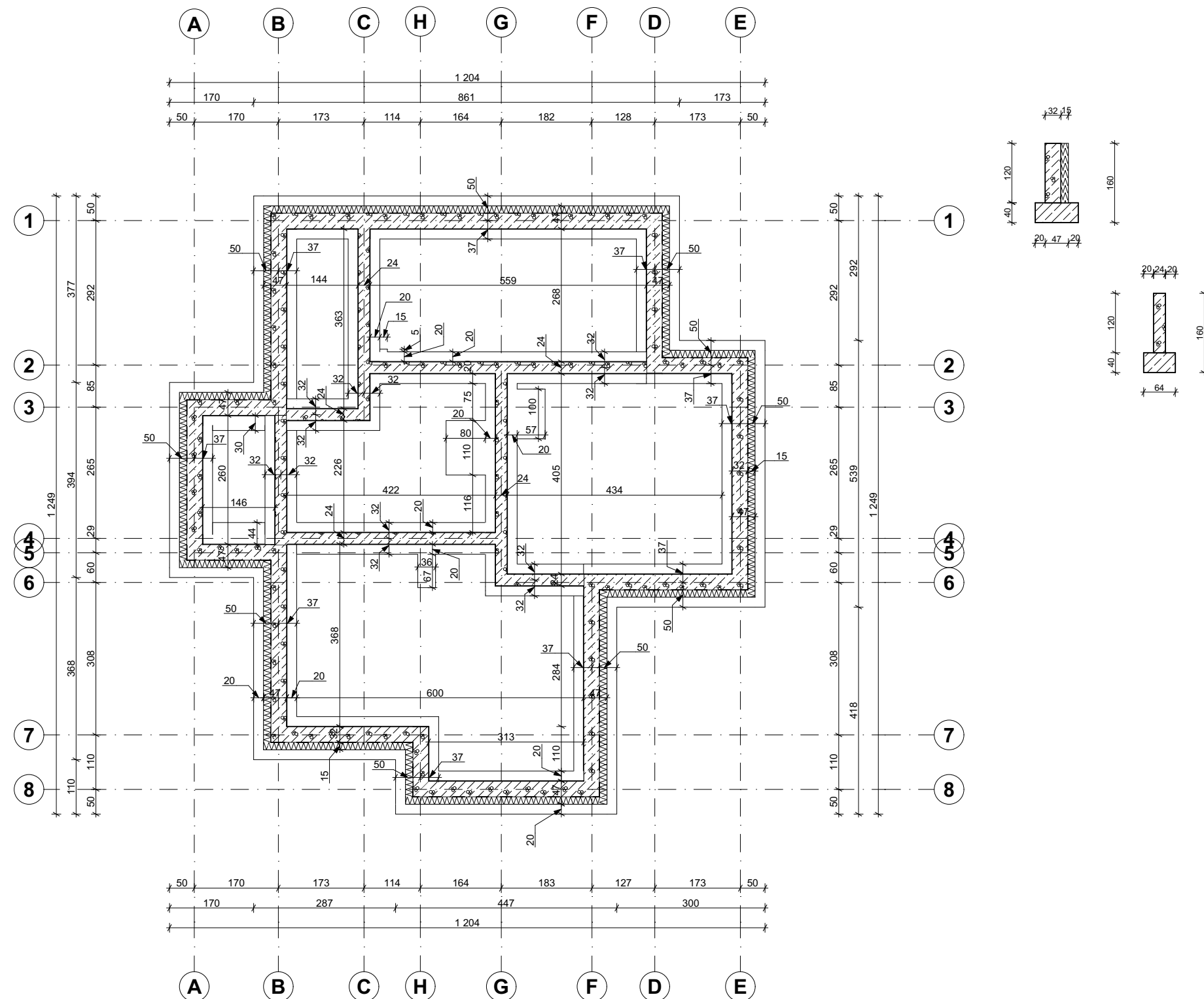
Warszawa, 2021

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

Temat:

PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO

Autor:

JULIA HARTMAN

Skala:
1:100

Sprawdził:

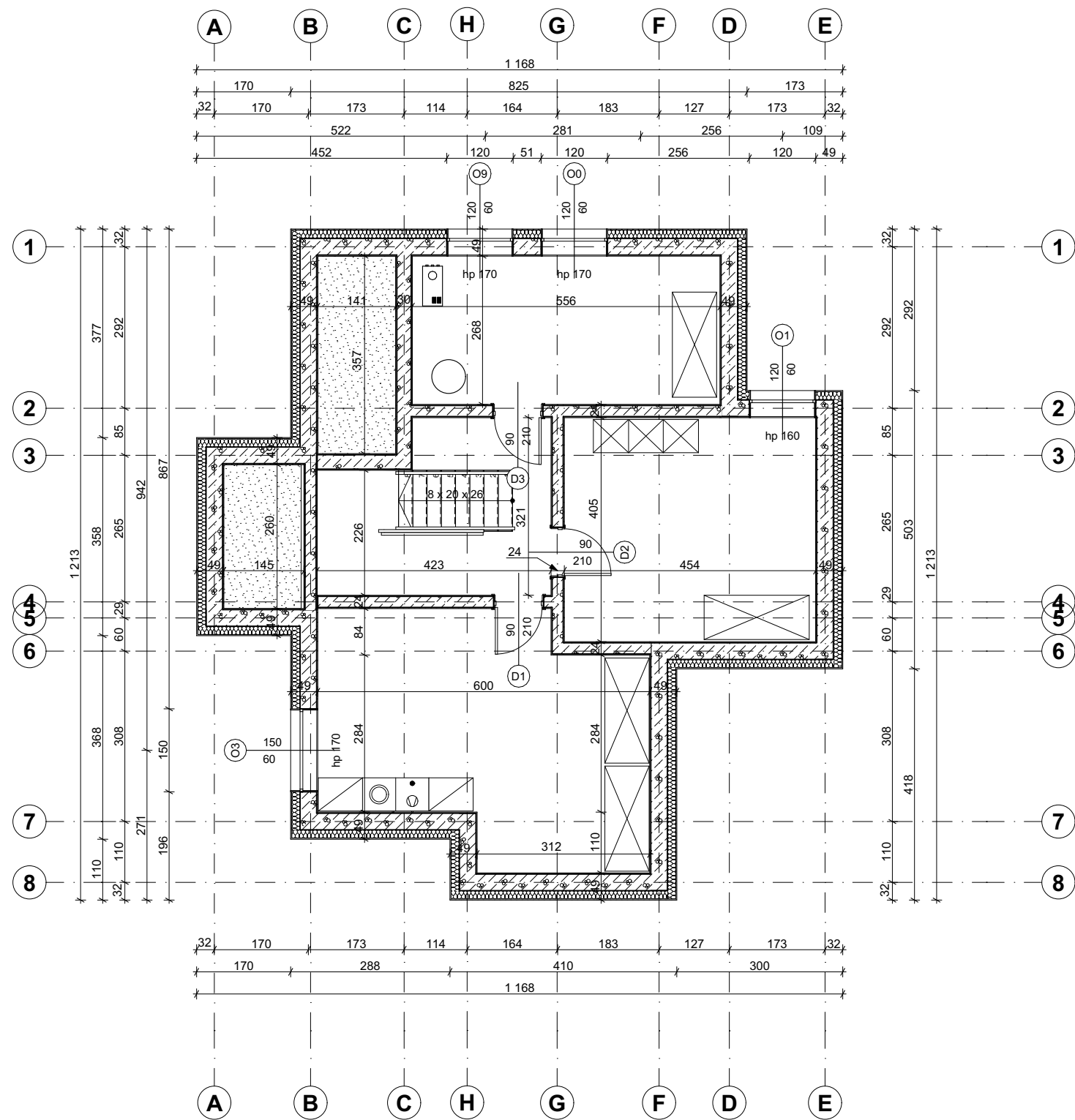
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR

Ocena:

Nazwa rysunku:

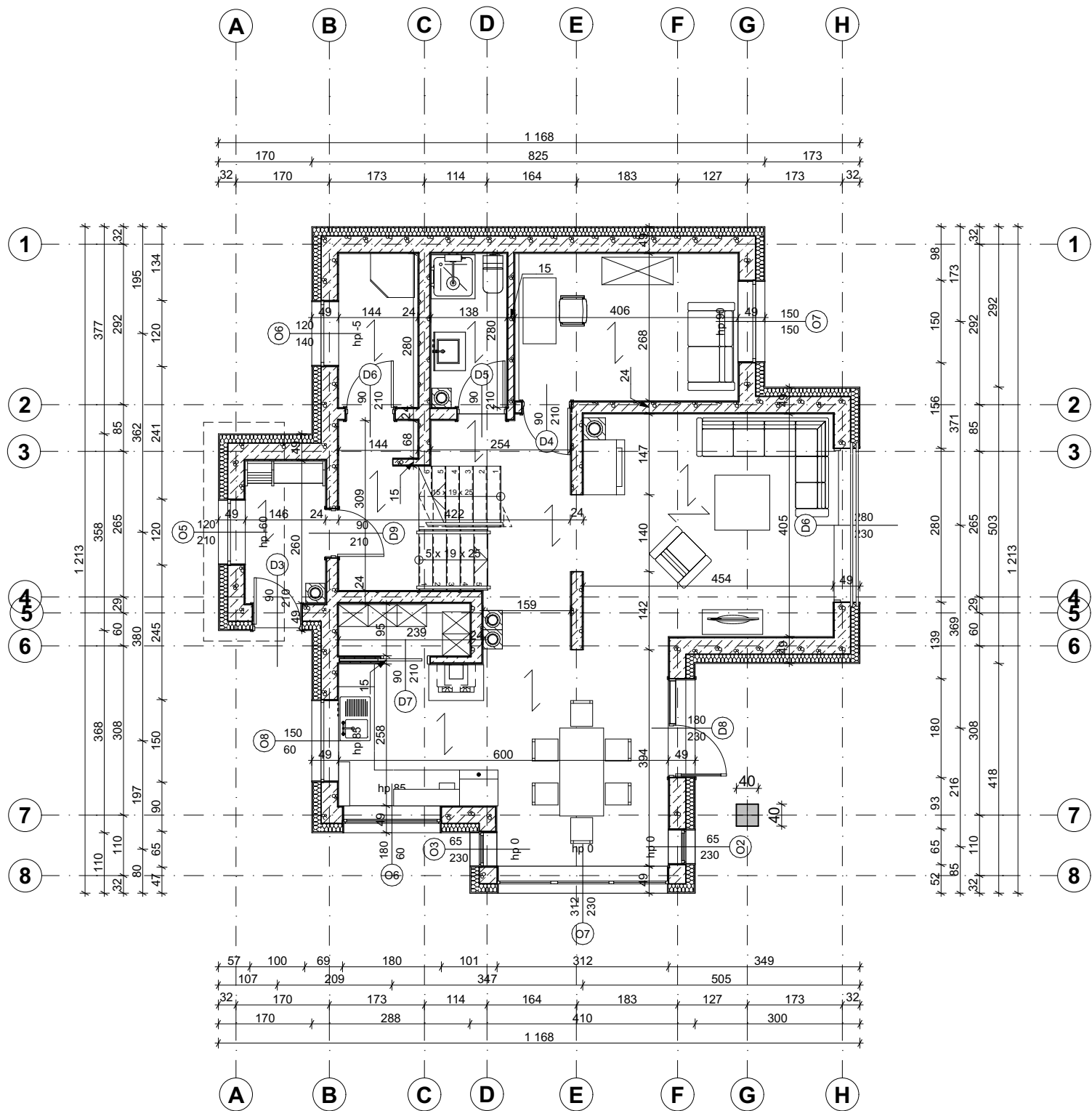
RZUT FUNDAMNTÓW

Numer rysunku:
R - 01

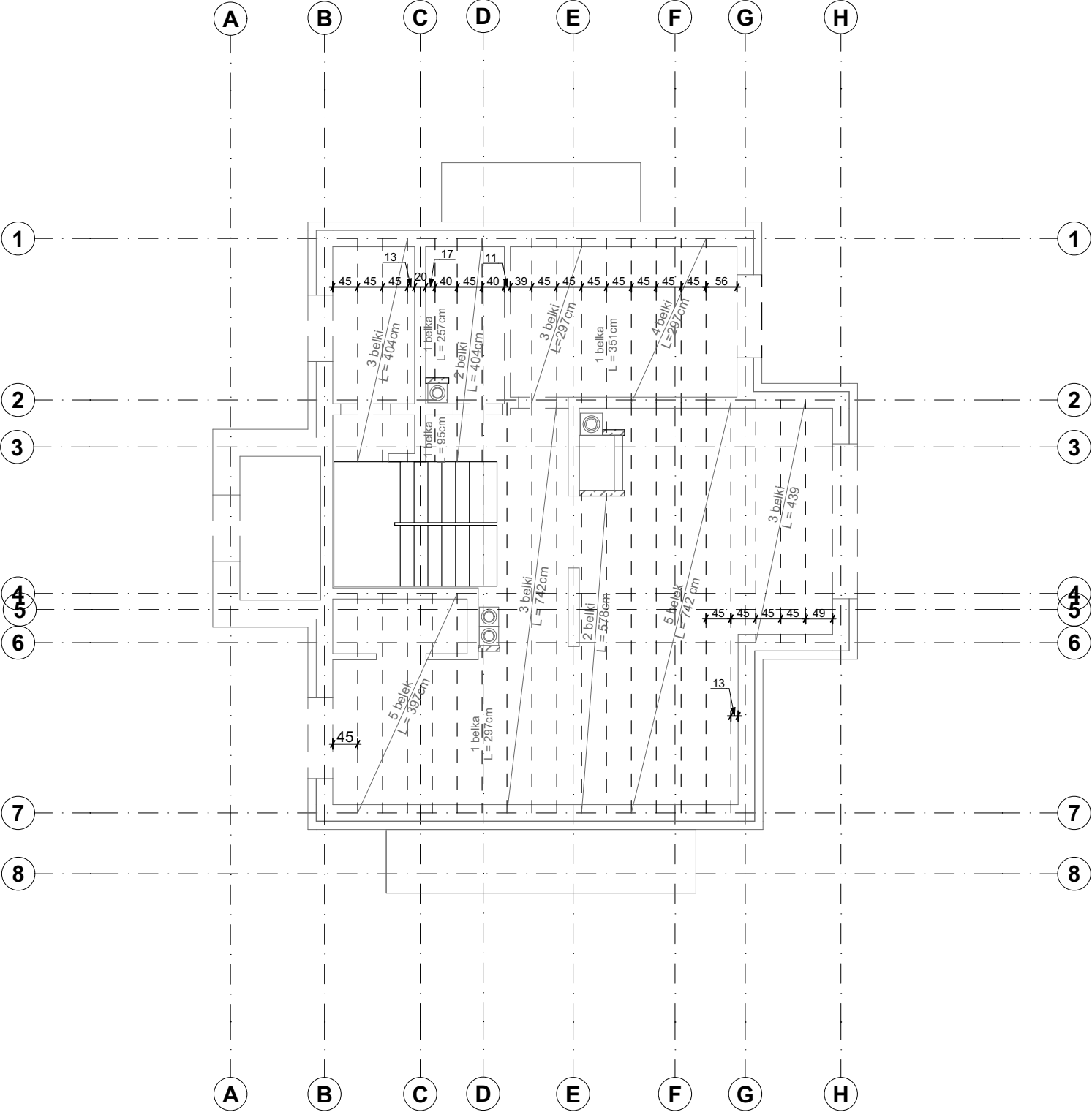


NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	METRAŻ [m²]
1.	ARCHICAD WERSJA EDUKACYJNA PRALNIA	24,01
2.	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	18,4
3.	KOTŁOWNIA	14,9
4.	HOL	9,65
5.	SCHODY	2,27
		69,23

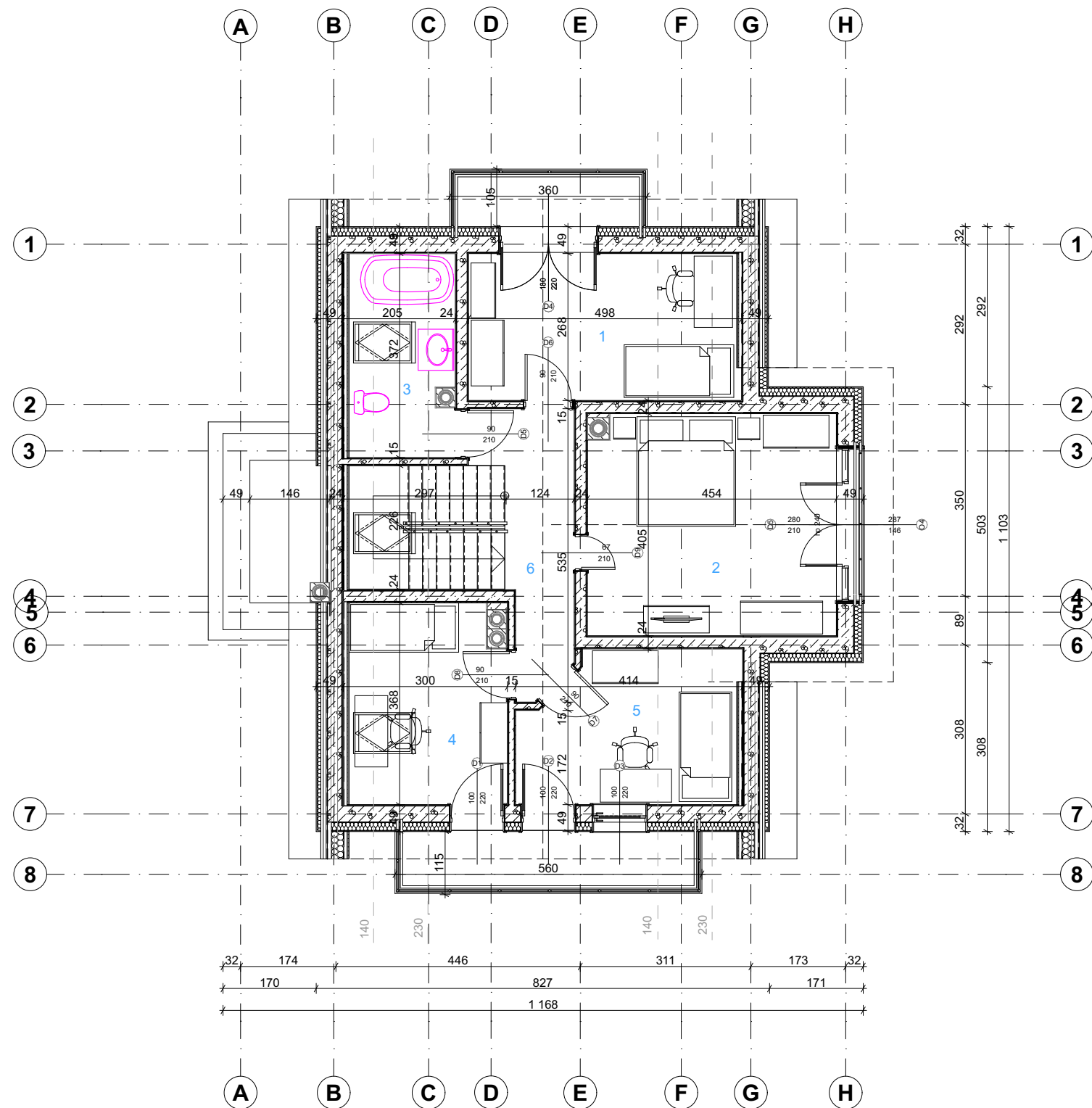
SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE		
WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI		
Temat: PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO		
Autor: JULIA HARTMAN		Skala: 1:100
Sprawdził: mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR		Ocena:
Nazwa rysunku: RZUT PIWNICY		Numer rysunku: R - 02



NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	METRAŻ [m²]
1.	ARCHICAD WERSJA EDUKACYJNA SALON	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		
Temat: PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO		
Autor: JULIA HARTMAN		Skala: 1:100
Sprawdził: mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR		Ocena:
Nazwa rysunku: RZUT PARTERU		Numer rysunku: R-03



SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE	
INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ	
Temat: PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO	
Autor: JULIA HARTMAN	Skala: 1:100
Sprawdził: mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	Ocena:
Nazwa rysunku: Rzut stropu	Numer rysunku: R-01



NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	METRAŻ [m²]
1.	ARCHICAD WERSJA EDUKACYJNA POKÓJ	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		
Temat: PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO		
Autor: JULIA HARTMAN		Skala: 1:100
Sprawdził: mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR		Ocena:
Nazwa rysunku: RZUT PODDASZA		Numer rysunku: R-05



Symbol	Nazwa	Wymiary [szerokość x wysokość x długość]
K1	Krokiew	8 x 16 x 631
K2	Krokiew	8 x 16 x 825
K3	Krokiew	8 x 16 x 394
K4	Krokiew	8 x 16 x 340
K5	Krokiew	8 x 16 x 218
KL	Kleszcze	5 x 15 340
P1	Platew	8 x 16 x 1203
P2	Platew	13 x 10 x 1211
P3	Platew	8 x 12 x 398
M1	Murlata	12 x 15 x 370
M2	Murlata	12 x 15 x 394
M3	Murlata	12 x 15 x 1211
M4	Murlata	10 x 12 x 434

**SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO
W WARSZAWIE**

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

	Temat:

PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO

	Autor:
--	--------

JULIA HARTMAN

Skala:

1:100

Sprawdził:

mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR

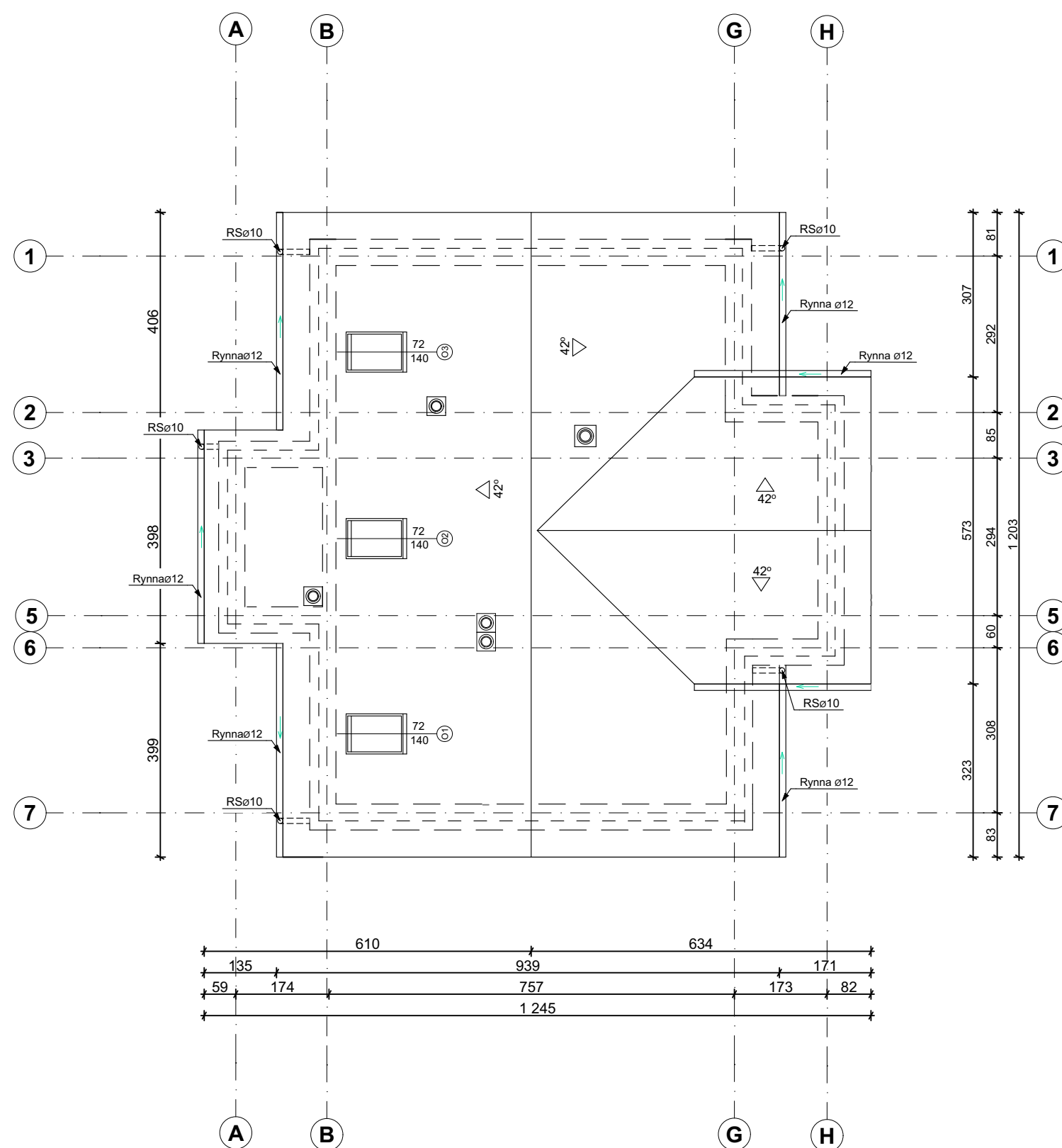
Ocena:

Nazwa rysunku:

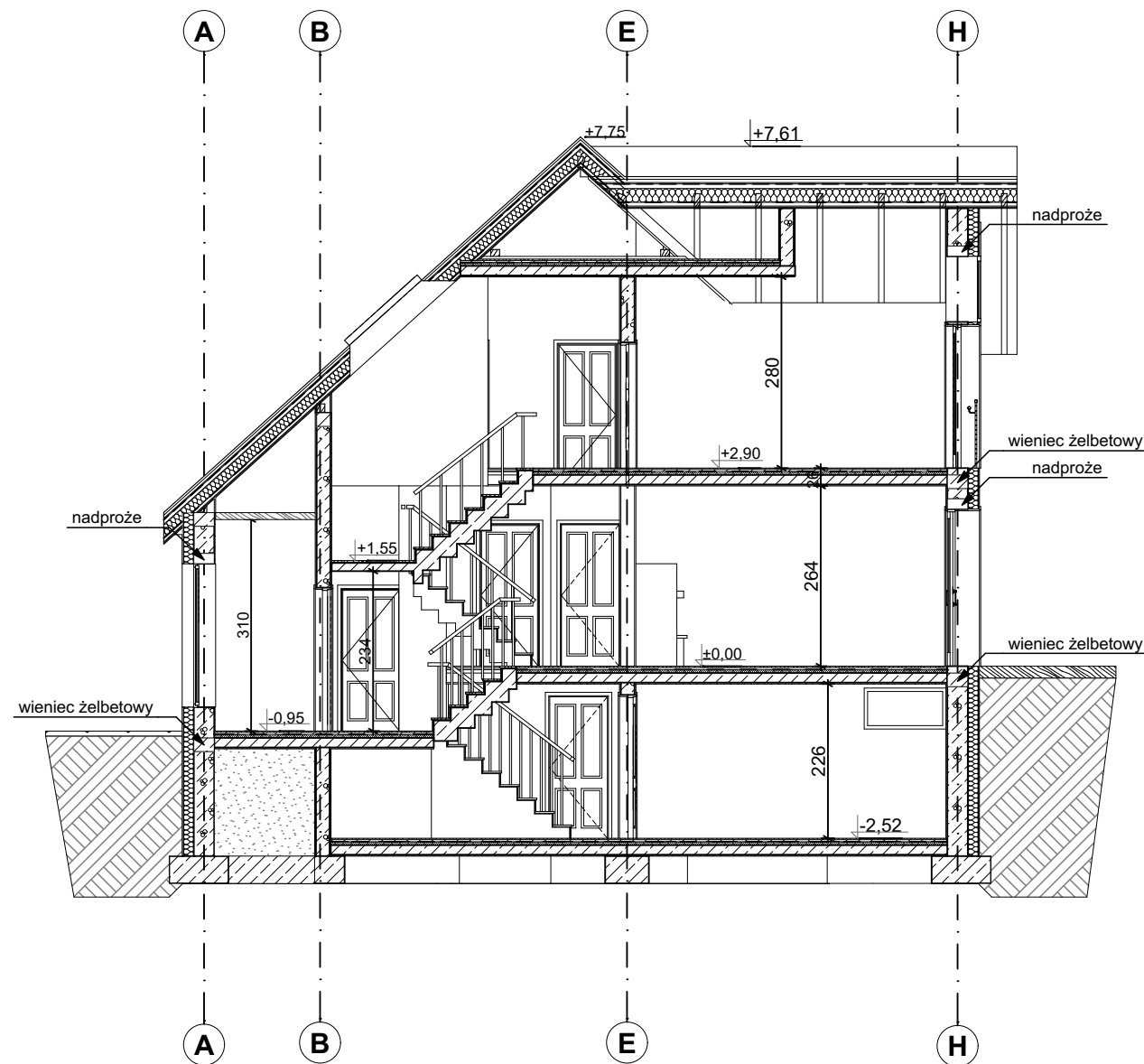
Rzut więźby dachowej

Numer rysunku:

R-06



SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE	
INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ	
Temat: PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO	
Autor: JULIA HARTMAN	Skala: 1:100
Sprawdził: mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR	Ocena:
Nazwa rysunku: Rzut połaci dachowej	Numer rysunku: R-07



**SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO
W WARSZAWIE**

INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ

Temat:
PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO

Autor:
JULIA HARTMAN

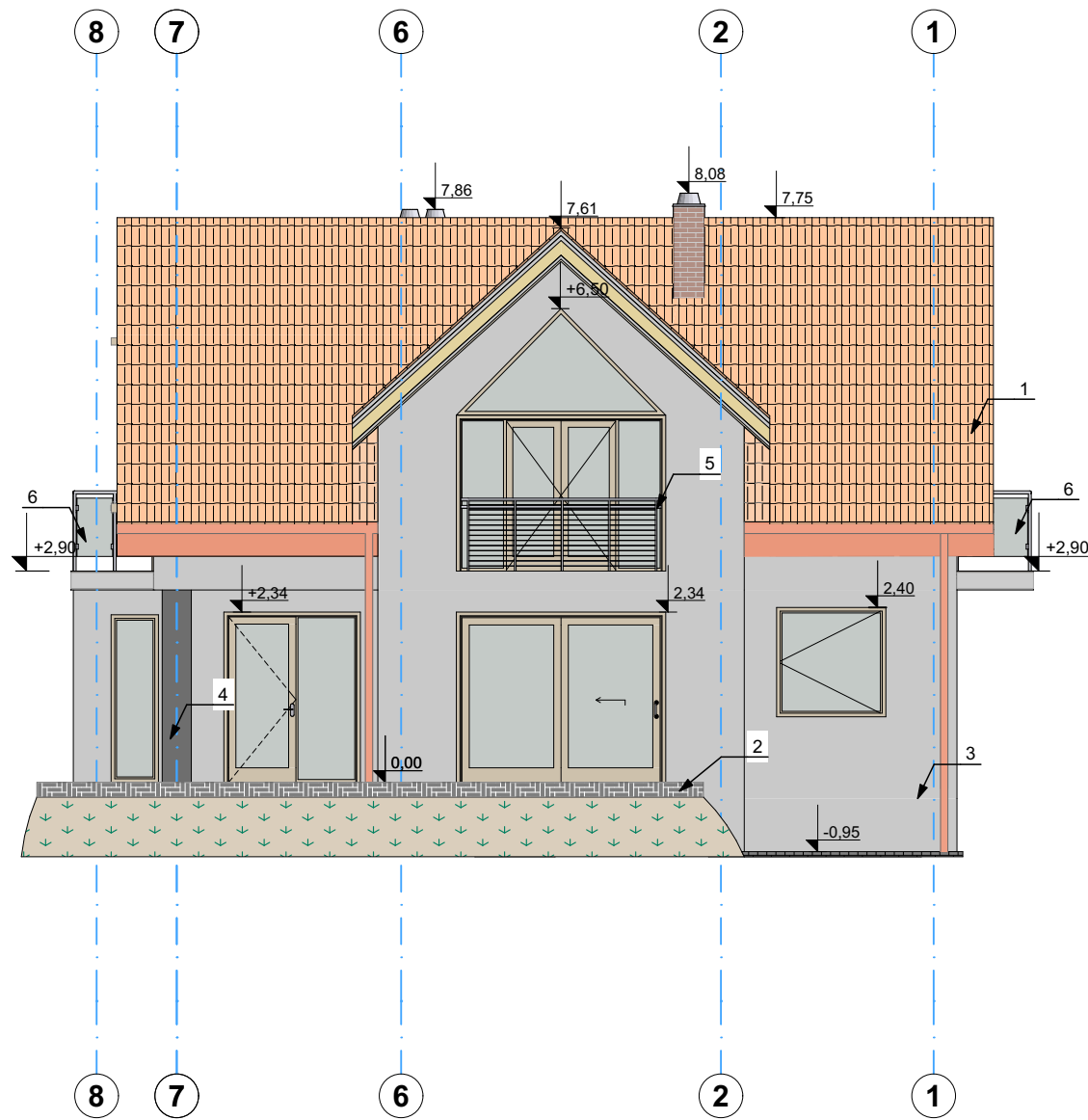
Skala:
1:100

Sprawdził:
mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR

Ocena:

Nazwa rysunku:
PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

Numer rysunku:
R-08



NR.	OPIS
1	<div>ARCHICAD WERSJA EDUKACYJNA</div> Dachówka ceramiczna
2	Cegła szara
3	Tynk mineralny biały
4	Słup betonowy
5	Balustrada balkonowa - metalowa
6	Balustrada metalowa z wypełnieniem szklanym
<div></div>	
<div>SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE</div> <div>INSTYTUT INŻYNIERII LĄDOWEJ</div>	
<div>Temat:</div> <div>PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO</div>	
<div>Autor:</div> <div>JULIA HARTMAN</div>	
<div>Skala:</div> <div>1:100</div>	
<div>Sprawdził:</div> <div>mgr inż. arch. ŁUKASZ MAZUR</div>	
<div>Ocena:</div> <div></div>	
<div>Nazwa rysunku:</div> <div>RZUT ELEWACJI</div>	
<div>Numer rysunku:</div> <div>R-09</div>	