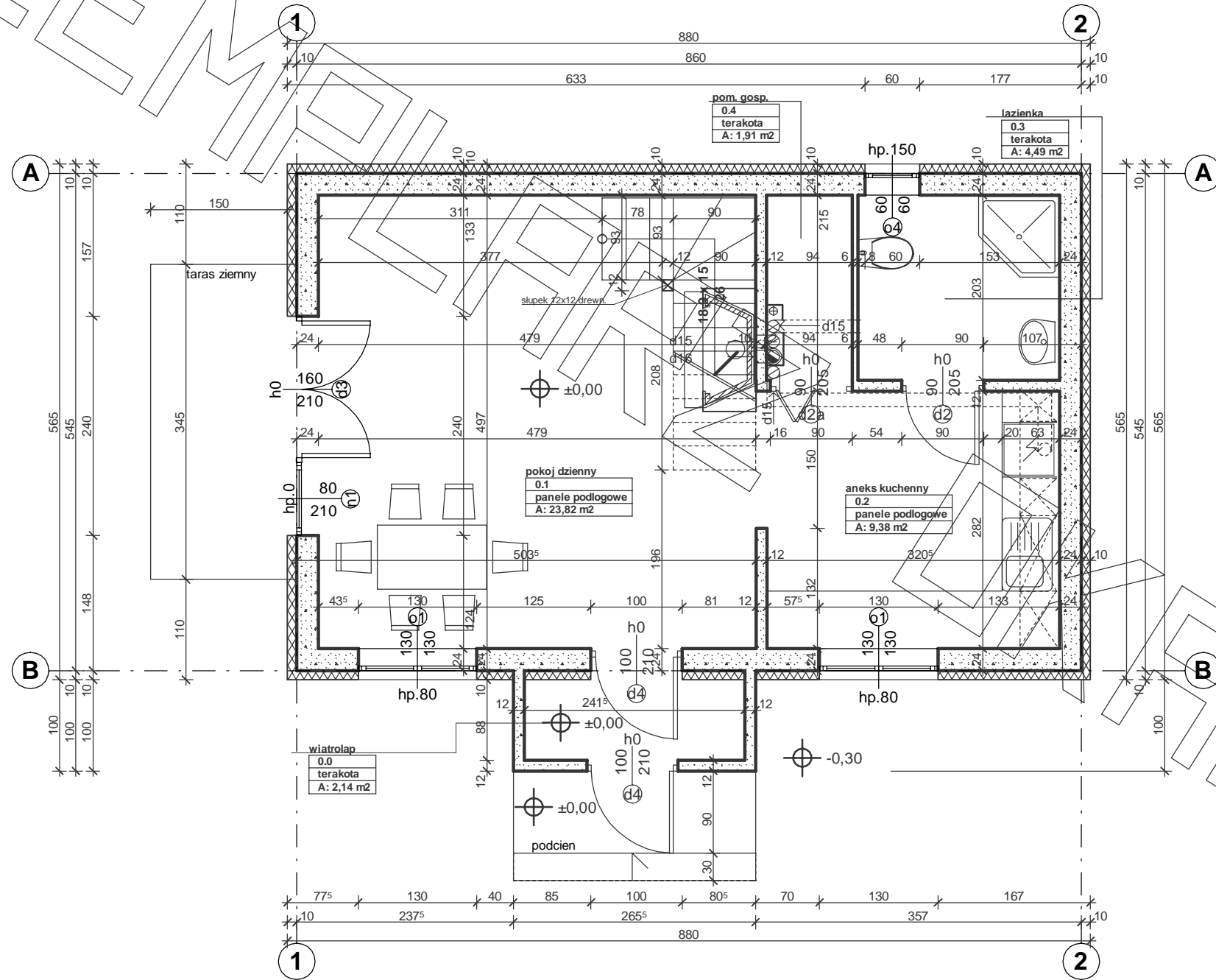


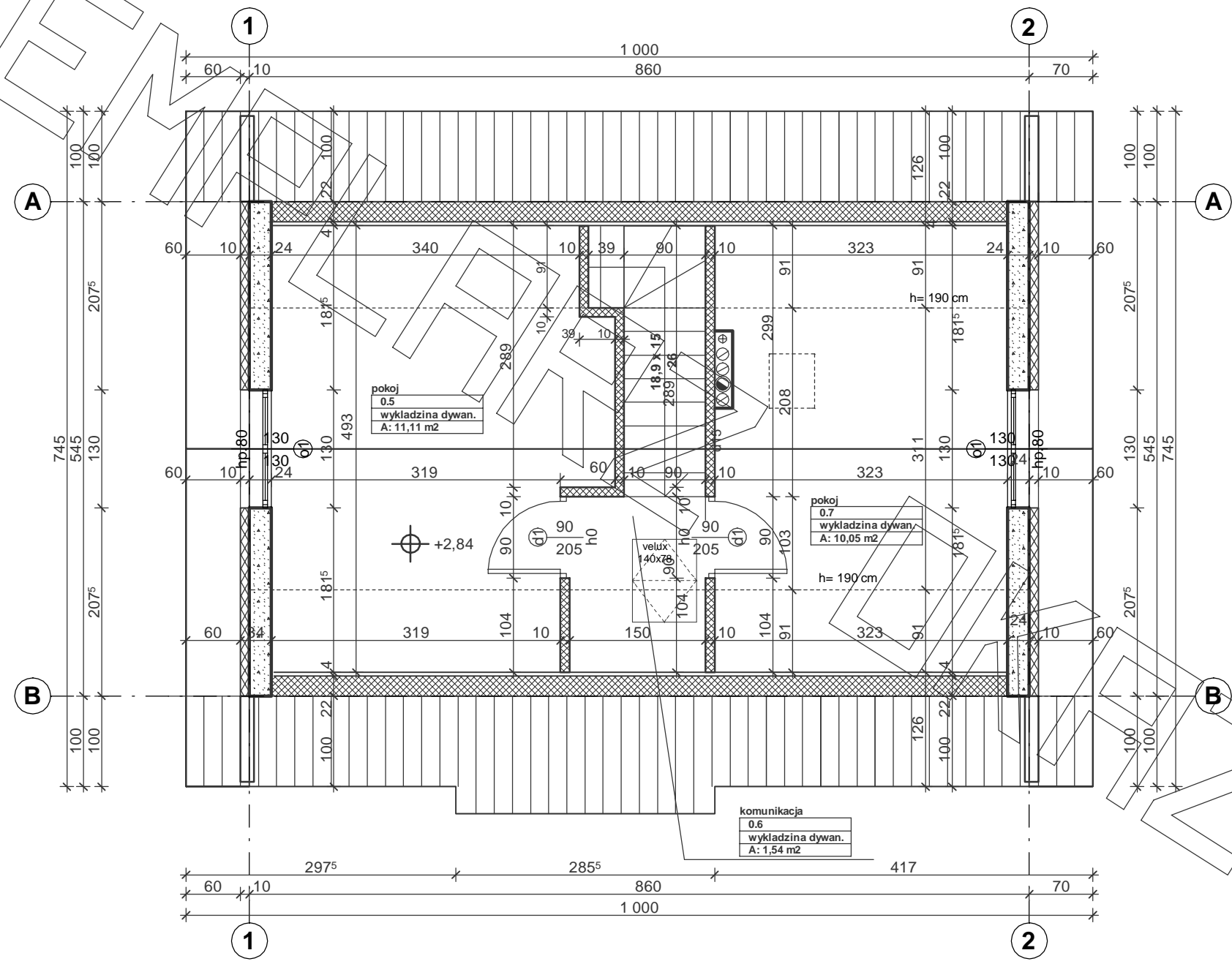
EGZEMPLARZ

EGZEMPLARZ



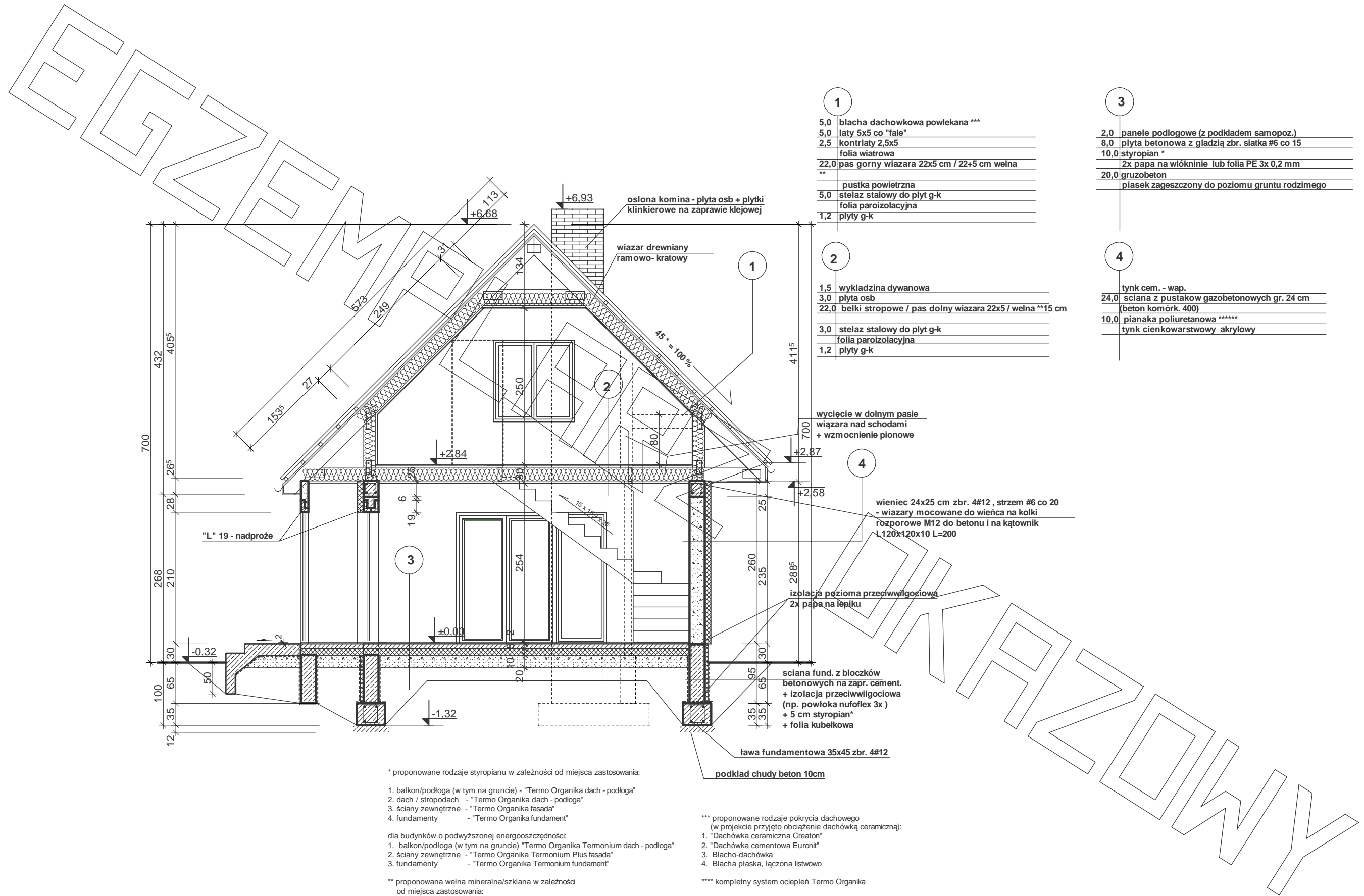
- Nr 0.1 Pokój dzienny 23,82 m²
- Nr 0.2 Aneks kuchenny 9,38 m²
- Nr 0.3 Łazienka 4,49 m²
- Nr 0.4 Pom. gosp. 1,91 m²

EGZEM



Nr 0.5 Pokój 11,11 m2
Nr 0.6 Komunikacja 1,45 m2
Nr 0.7 Pokój 10,05 m2

EGZEM



1

5,0	blacha dachowkowa powlekana ***
5,0	łaty 5x5 co "fale"
2,5	kontrłaty 2,5x5
	folia wiatrowa
22,0	pas górny wiązara 22x5 cm / 22+5 cm wełna
**	puszka powietrzna
5,0	stelaż stalowy do płyt g-k
	folia paroizolacyjna
1,2	płyty g-k

2

1,5	wykładzina dywanowa
3,0	płyta osb
22,0	belki stropowe / pas dolny wiązara 22x5 / wełna **15 cm
3,0	stelaż stalowy do płyt g-k
	folia paroizolacyjna
1,2	płyty g-k

3

2,0	panele podłogowe (z podkładem samopoz.)
8,0	plyta betonowa z gładzią zbr. siatka #6 co 15
10,0	styropian *
	2x papa na włókninie lub folia PE 3x 0,2 mm
20,0	gruzobeton
	piasek zagęszczony do poziomu gruntu rodzimego

4

	tynek cem. - wap.
24,0	ściana z pustaków gazobetonowych gr. 24 cm (beton komórk. 400)
10,0	pianaka poliuretanowa *****
	tynek cienkowarstwowy akrylowy

* proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania:

1. balkon/podłoga (w tym na gruncie) - "Termo Organika dach - podłoga"
 2. dach / stropodach - "Termo Organika dach - podłoga"
 3. ściany zewnętrzne - "Termo Organika fasada"
 4. fundamenty - "Termo Organika fundament"
- dla budynków o podwyższonej energooszczędności:
1. balkon/podłoga (w tym na gruncie) "Termo Organika Termonium dach - podłoga"
 2. ściany zewnętrzne - "Termo Organika Termonium Plus fasada"
 3. fundamenty - "Termo Organika Termonium fundament"

** proponowana wełna mineralna/szklana w zależności od miejsca zastosowania:
"Wełna Knauf Insulation w Ecosse Technology"

1. dach skośny - Classic 032; Classic 039; Unifit 035; Unifit 039
2. strop drewniany - Classic 039; Classic 044
3. fasada wentylowana - TP 116 ; TP 435 B; TP 425 B ; TPM 135

*** proponowane rodzaje pokrycia dachowego (w projekcie przyjęto obciążenie dachówką ceramiczną):

1. "Dachówka ceramiczna Creaton"
2. "Dachówka cementowa Euronit"
3. Blacho-dachówka
4. Blacha płaska, łączona listwowo

**** kompletny system ociepleń Termo Organika

***** deska elewacyjna Cedral

***** w razie zmiany materiału np. na styropian lub wełnę mineralną grubość ocieplenia dostosować do obowiązujących przepisów

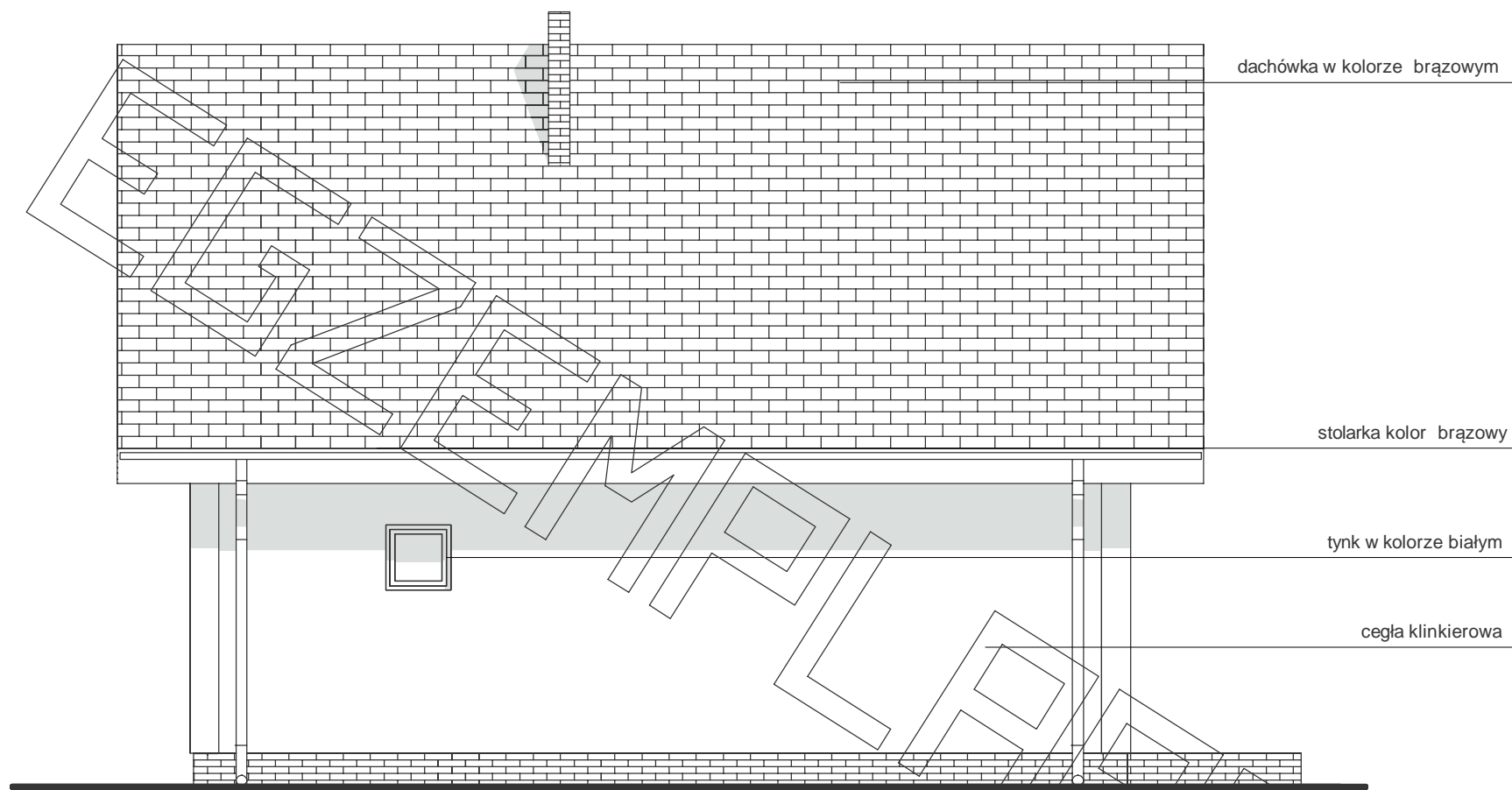


ELEWACJA FRONTOWA :

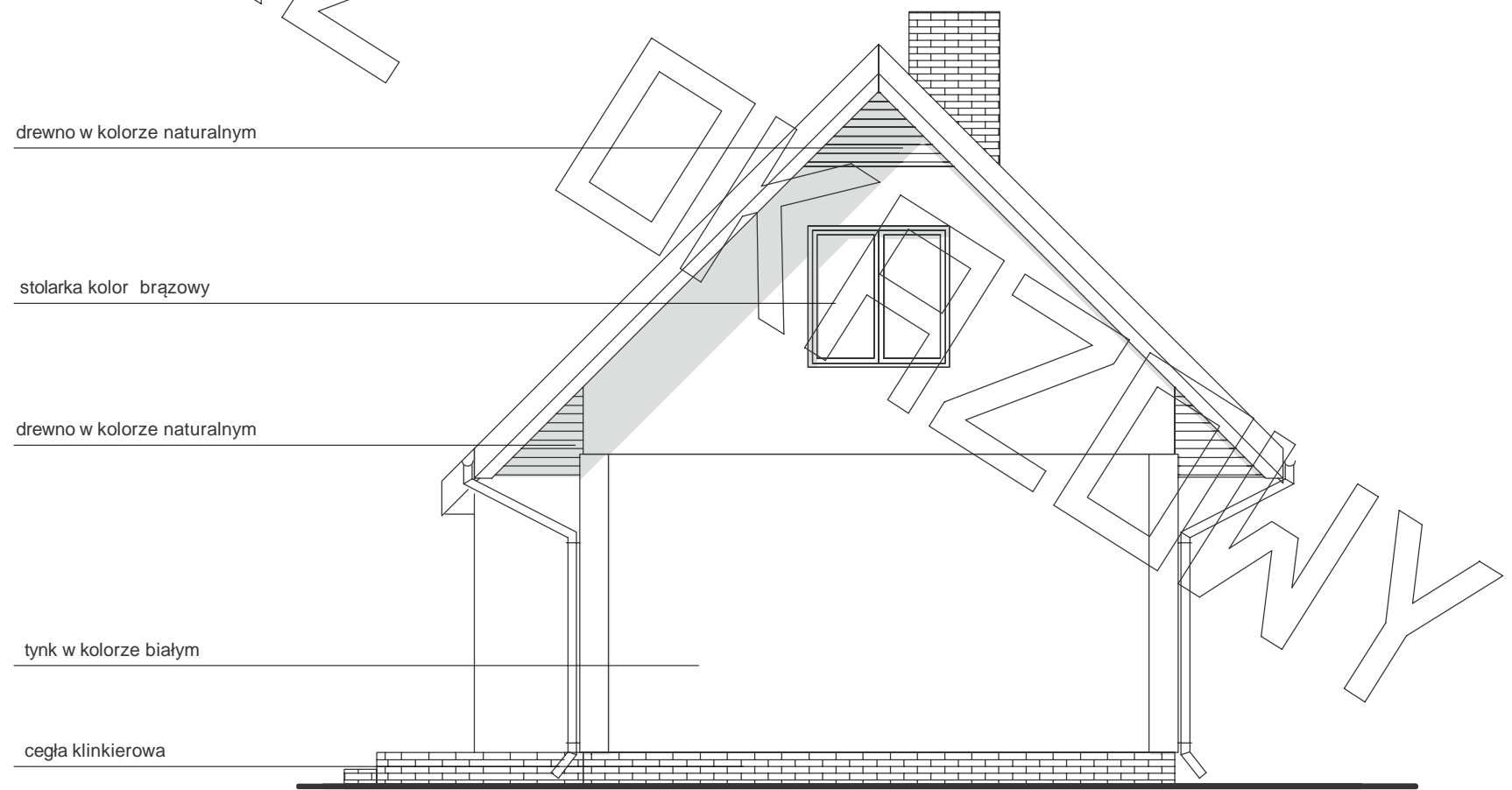
drewno w kolorze naturalnym



ELEWACJA BOCZNA :



ELEWACJA TYLNA :



ELEWACJA BOCZNA :