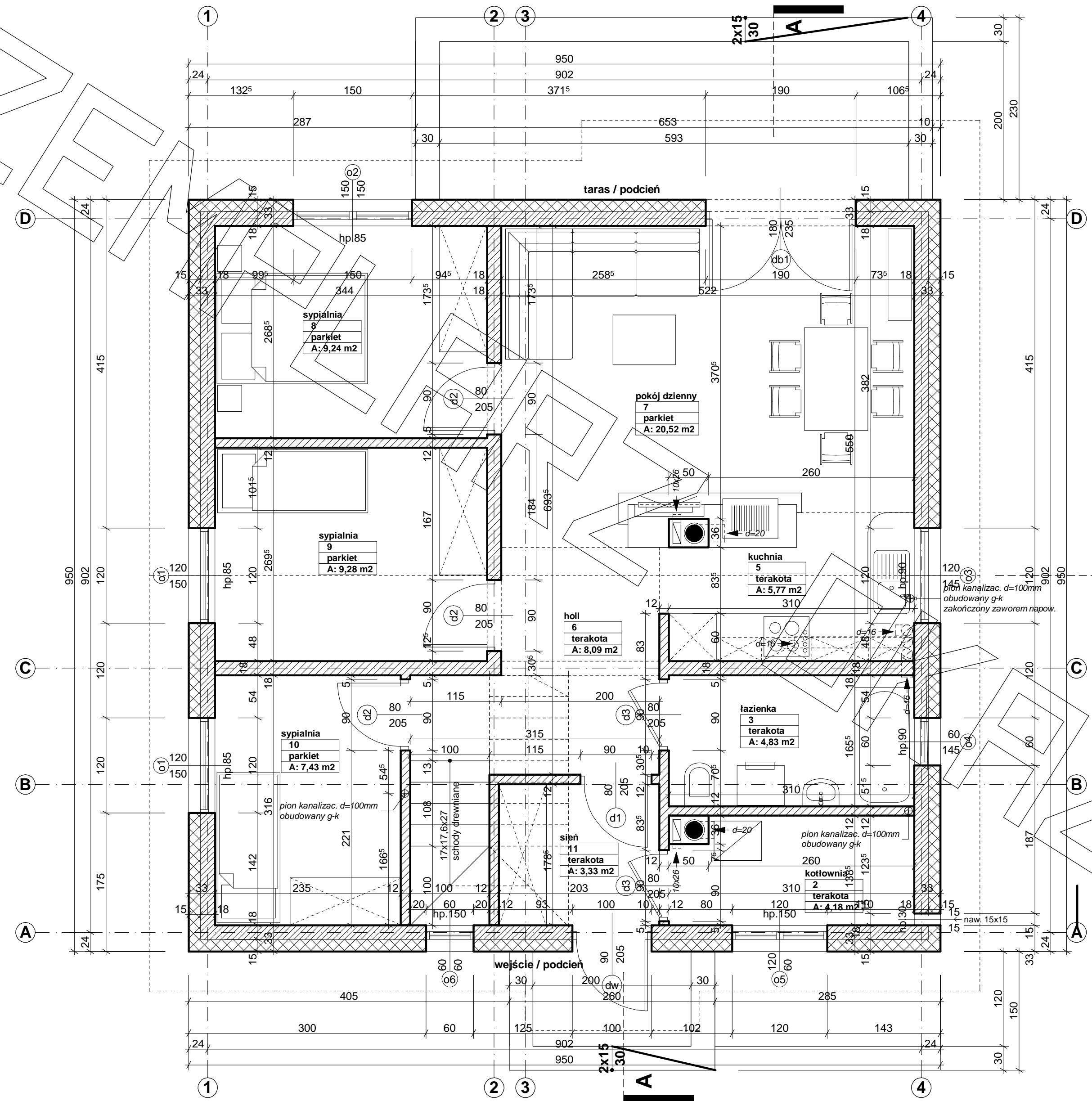
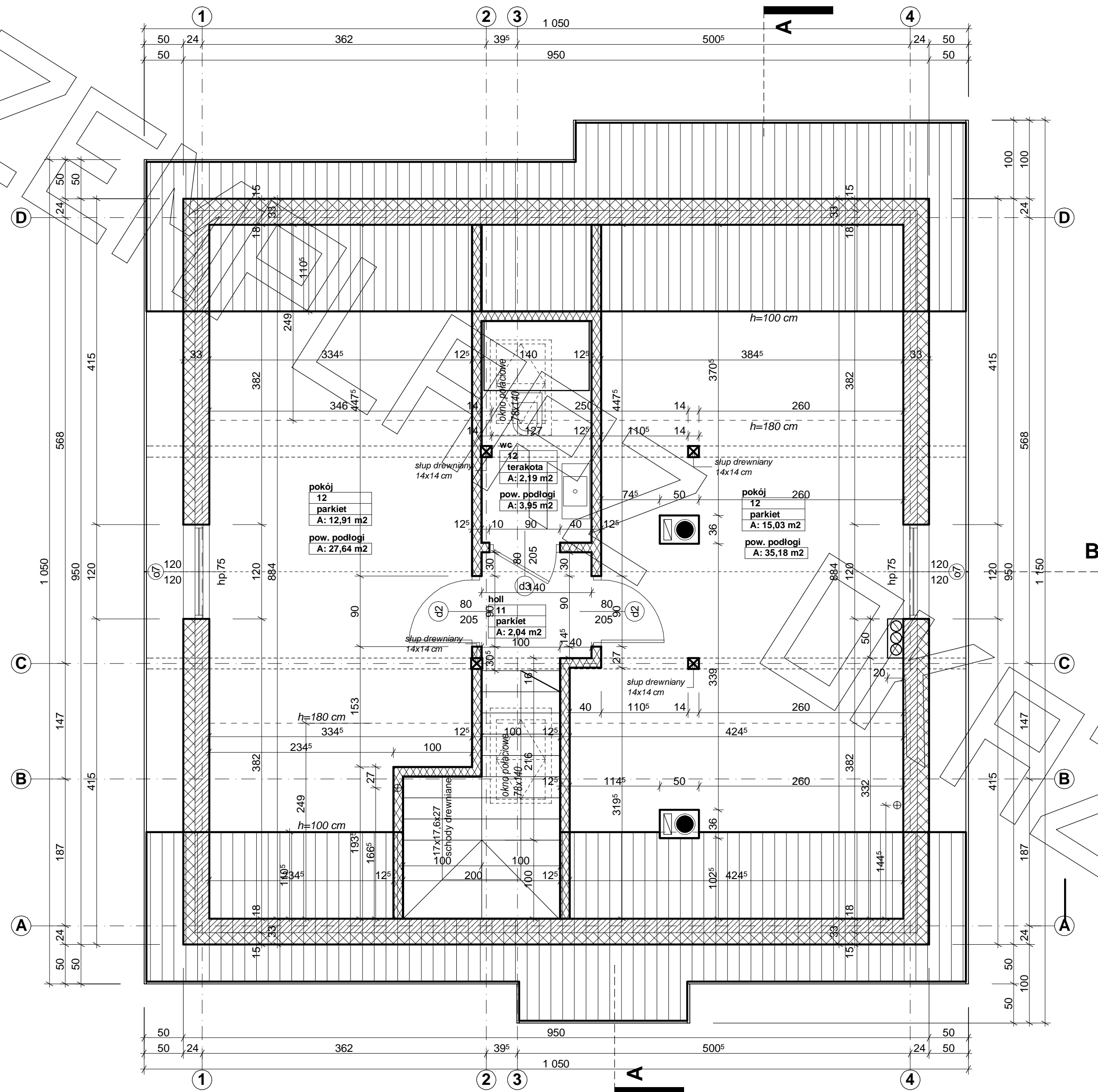


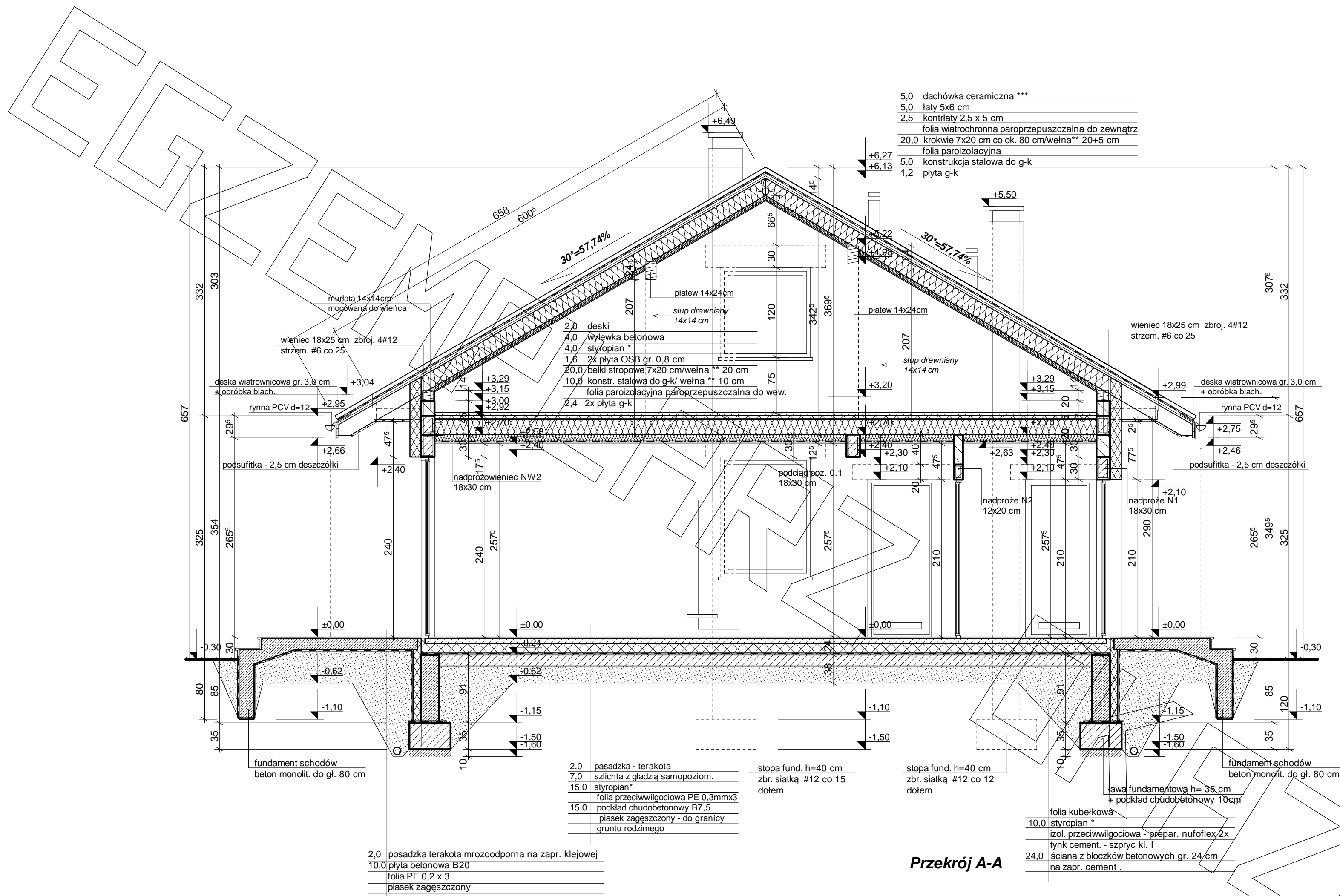
# RZUT PARTERU



# RZUT PODDASZA







5.0	dachówka ceramiczna ***
5.0	łaty 5x6 cm
2.5	kontrłaty 2,5 x 5 cm
	folia wiatrochronna paroprzepuszczalna do zewnątrz
20.0	krokwie 7x20 cm co ok. 80 cm/welna** 20+5 cm
	folia paroizolacyjna
5.0	konstrukcja stalowa do g-k
1.2	plyta g-k

2.0	pasadzka - terakota
7.0	szlichta z gładzią samopoziom.
15.0	styropian*
	folia przeciwwilgociowa PE 0,3mmx3
15.0	podkład chudobetonowy B7,5
	piasek zagęszczony - do granicy gruntu rodzimego

2.0	posadzka terakota mrozoodporna na zapr. klejowej
10.0	plyta betonowa B20
	folia PE 0,2 x 3
	piasek zagęszczony

**Przekrój A-A**

\* 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 Ecose 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):

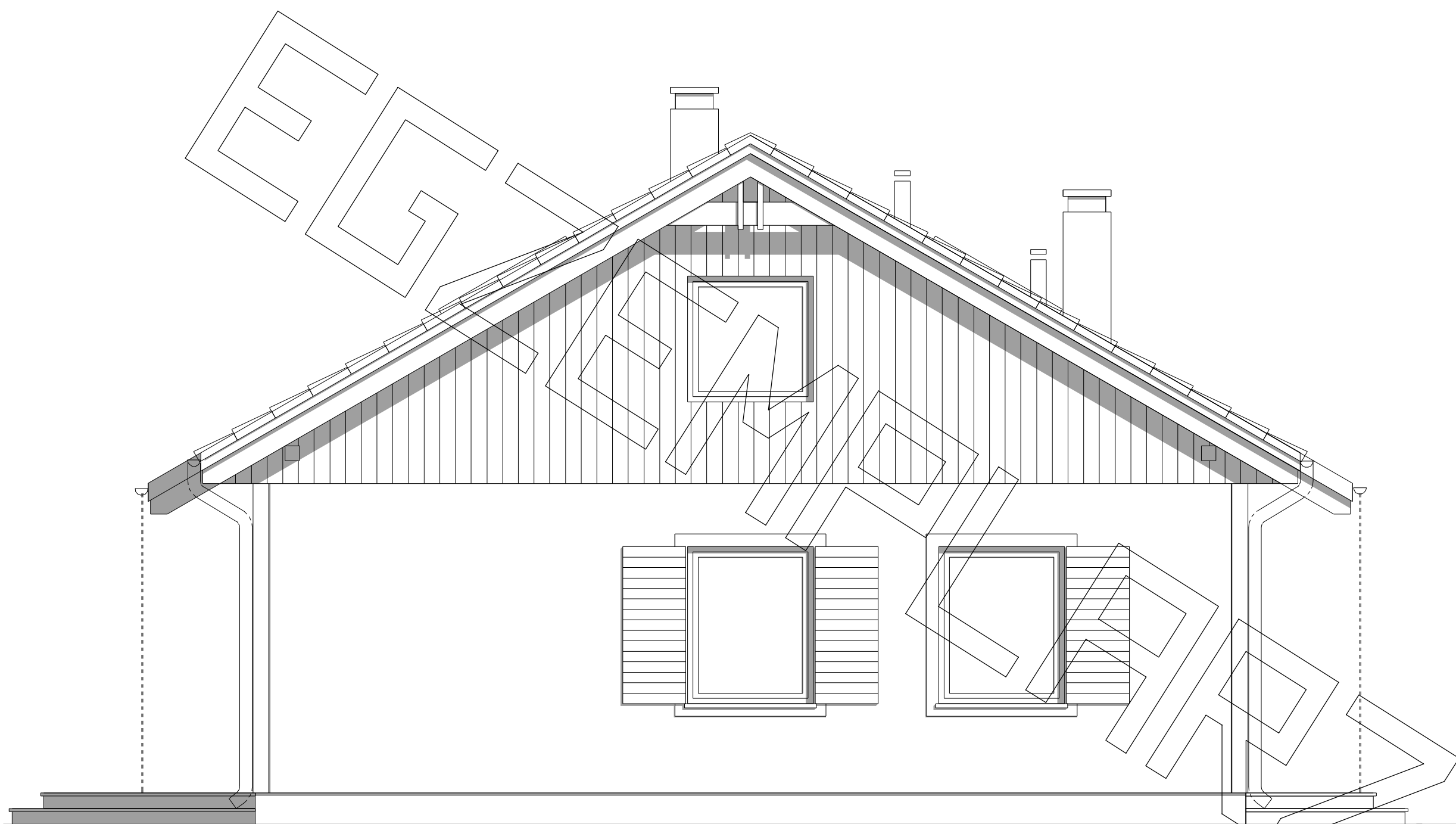
1. "Dachówka ceramiczna Creaton"
2. "Dachówka cementowa Euronic"
3. Blacha-dachówka
4. Blacha płaska, łączona listwowo

\*\*\*\* kompletny system ociepleń Termo Organika

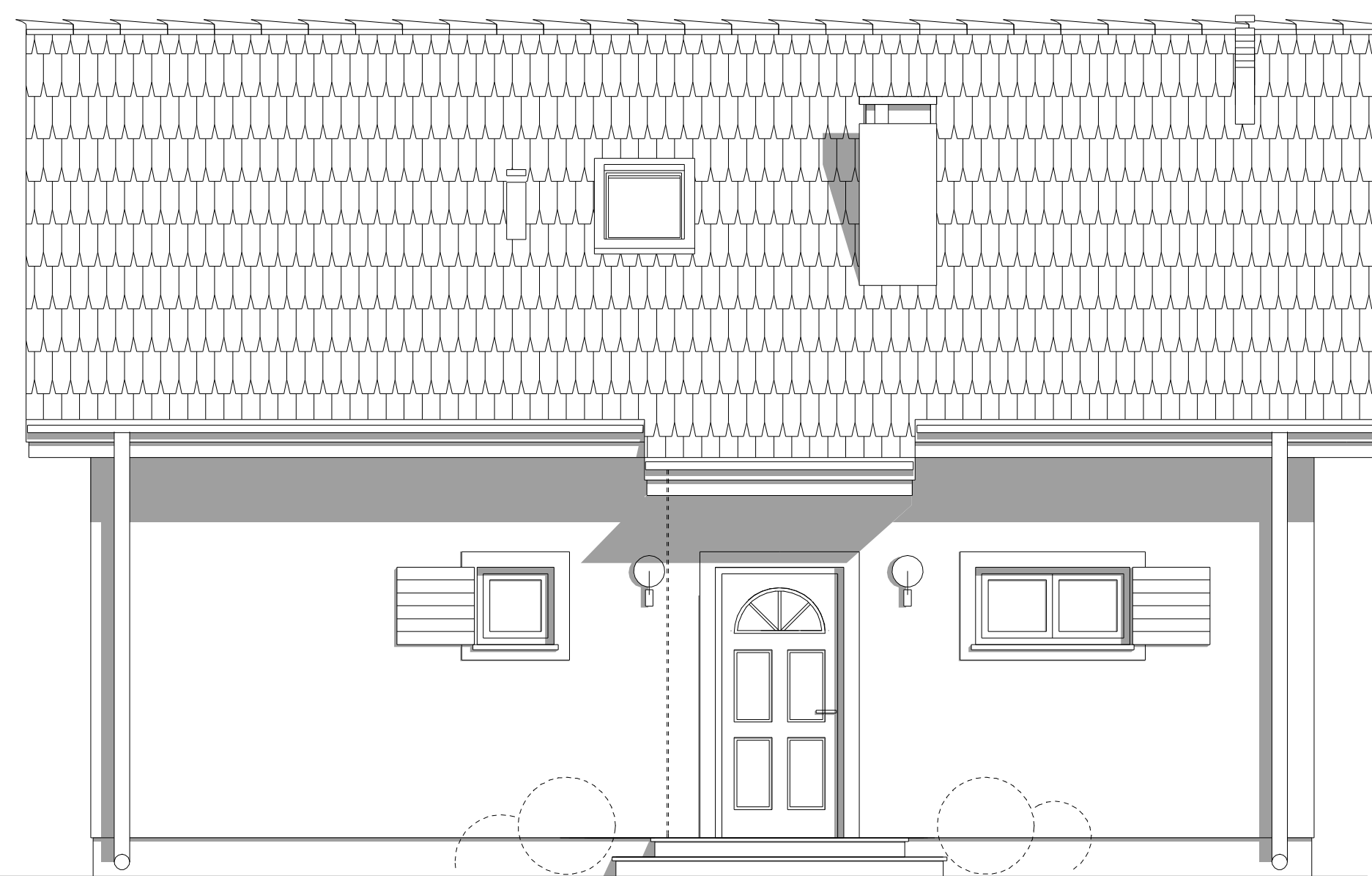
\*\*\*\*\* deska elewacyjna Cedral

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

# ELEWACJE



*Elewacja boczna*



*Elewacja frontowa*



*Elewacja ogrodowa*

