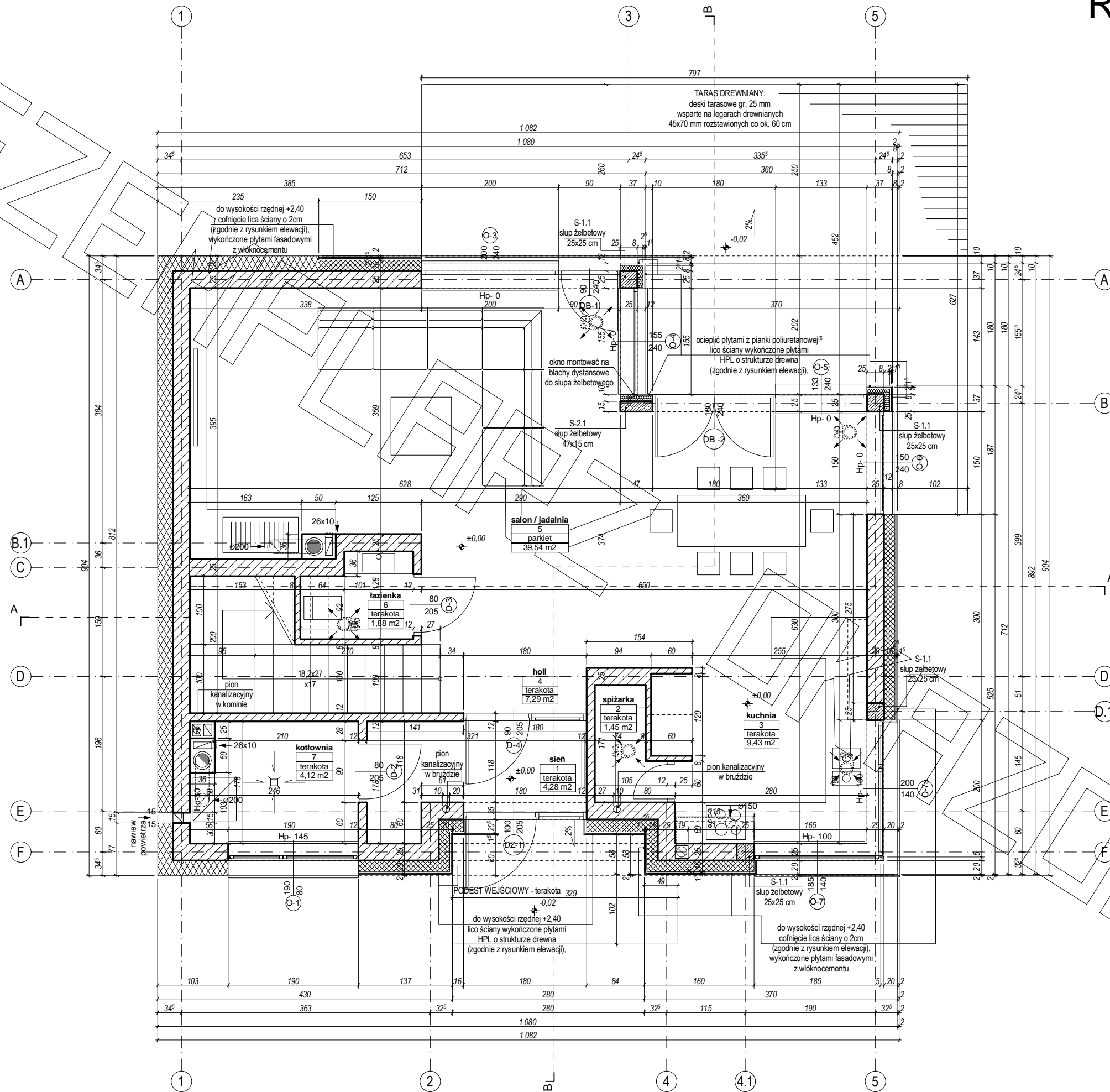
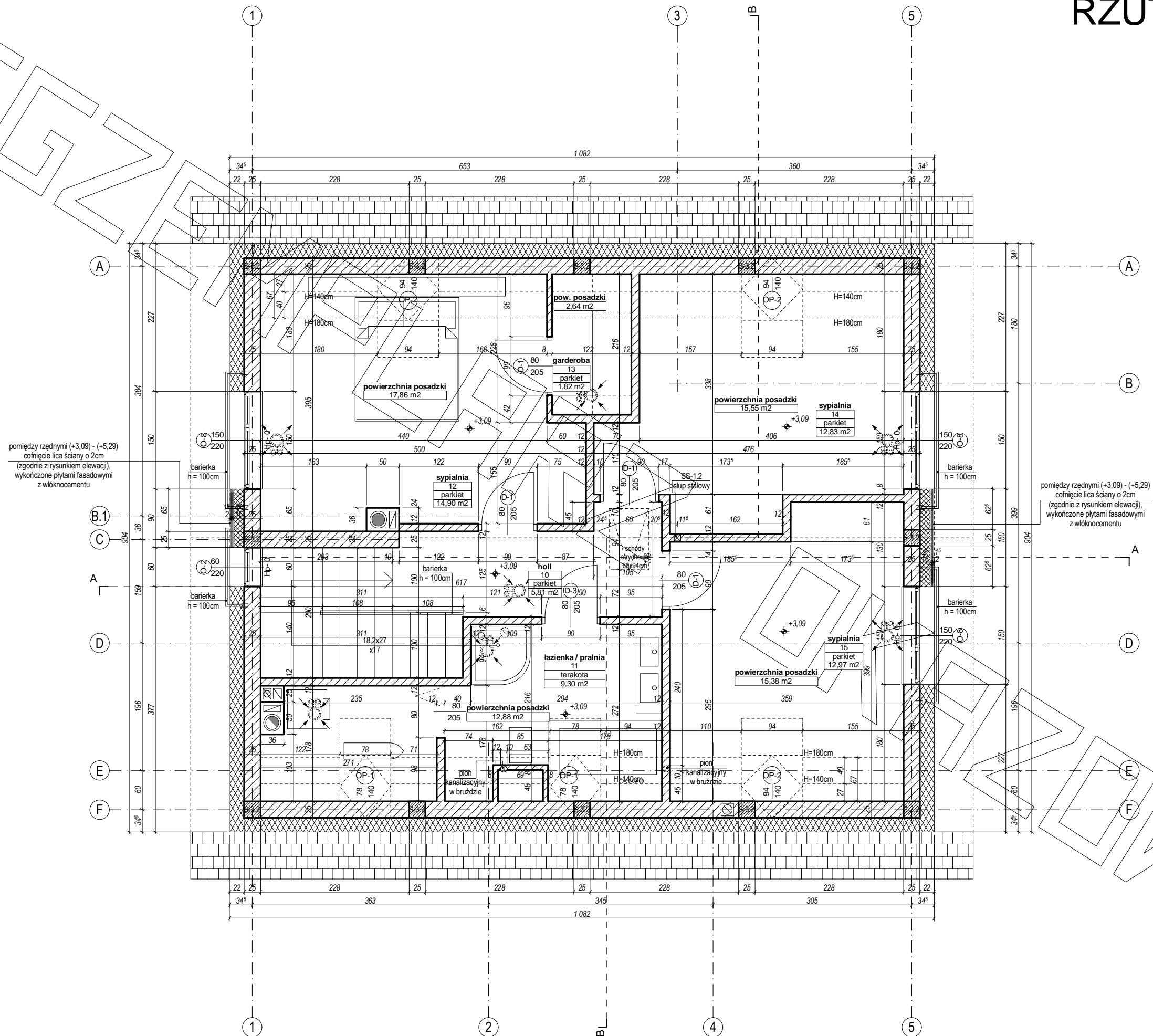
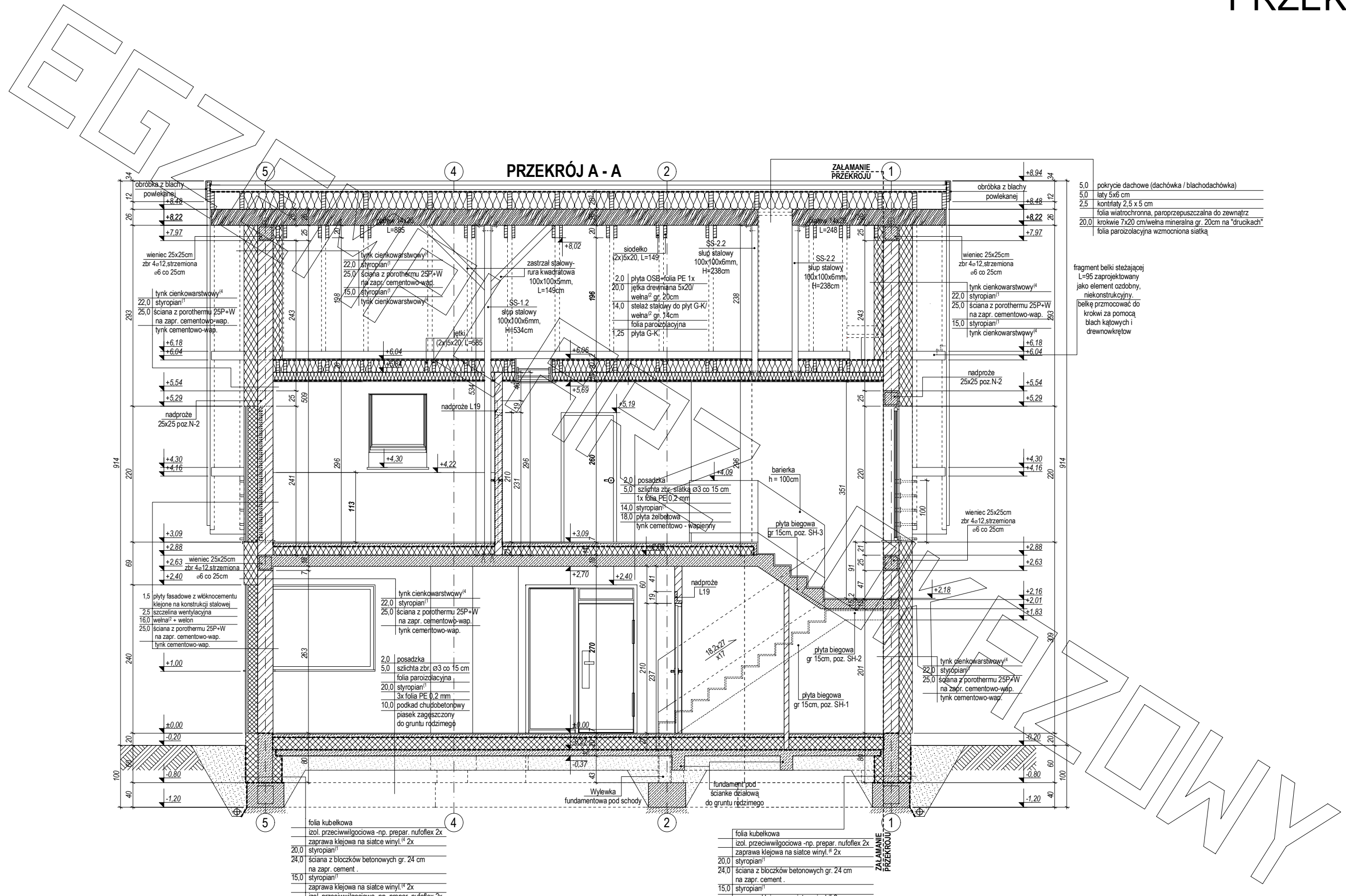


RZUT PARTERU



RZUT PODDASZA



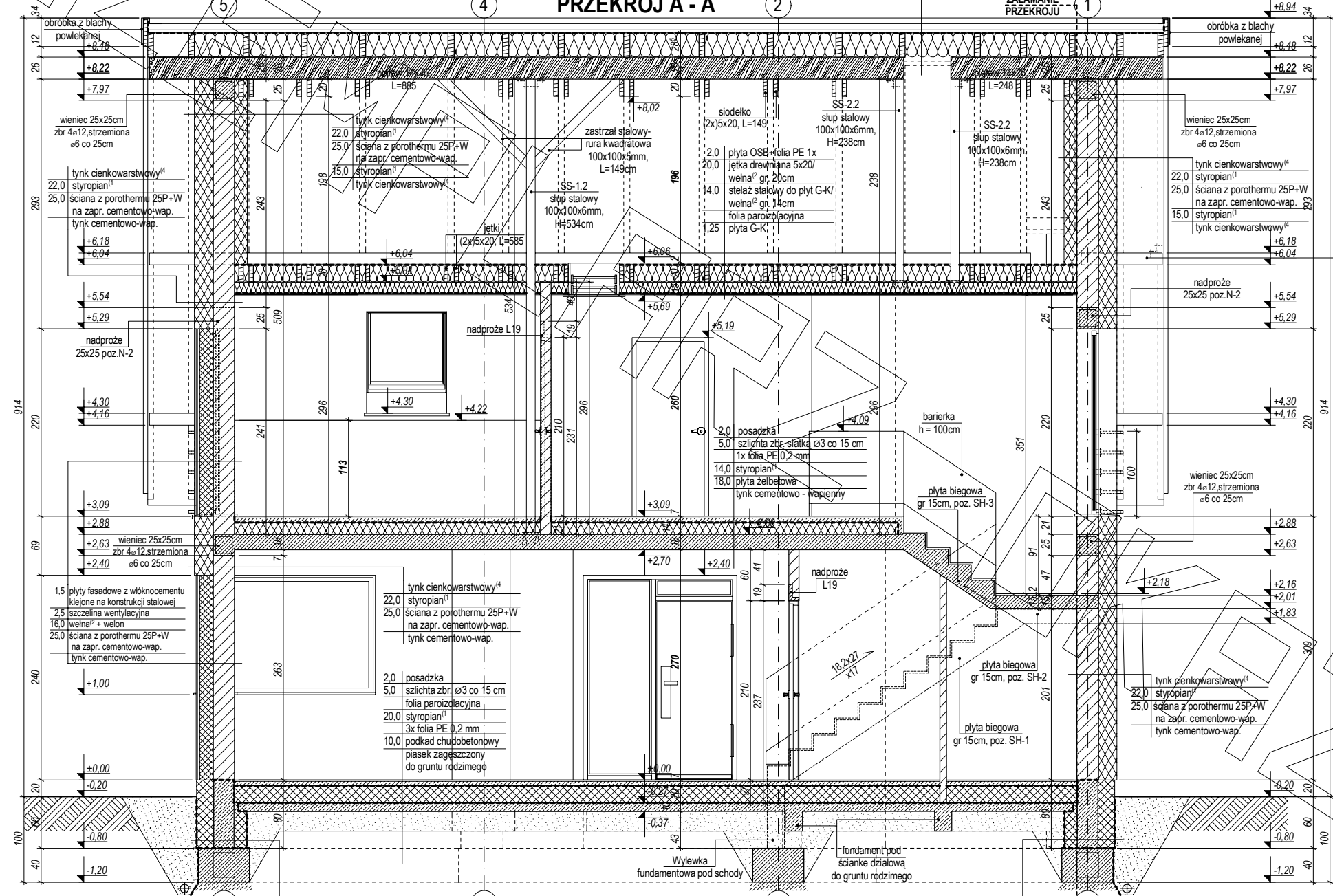


PRZEKRÓJ A - A

ZALAMANIE PRZEKRÓJU

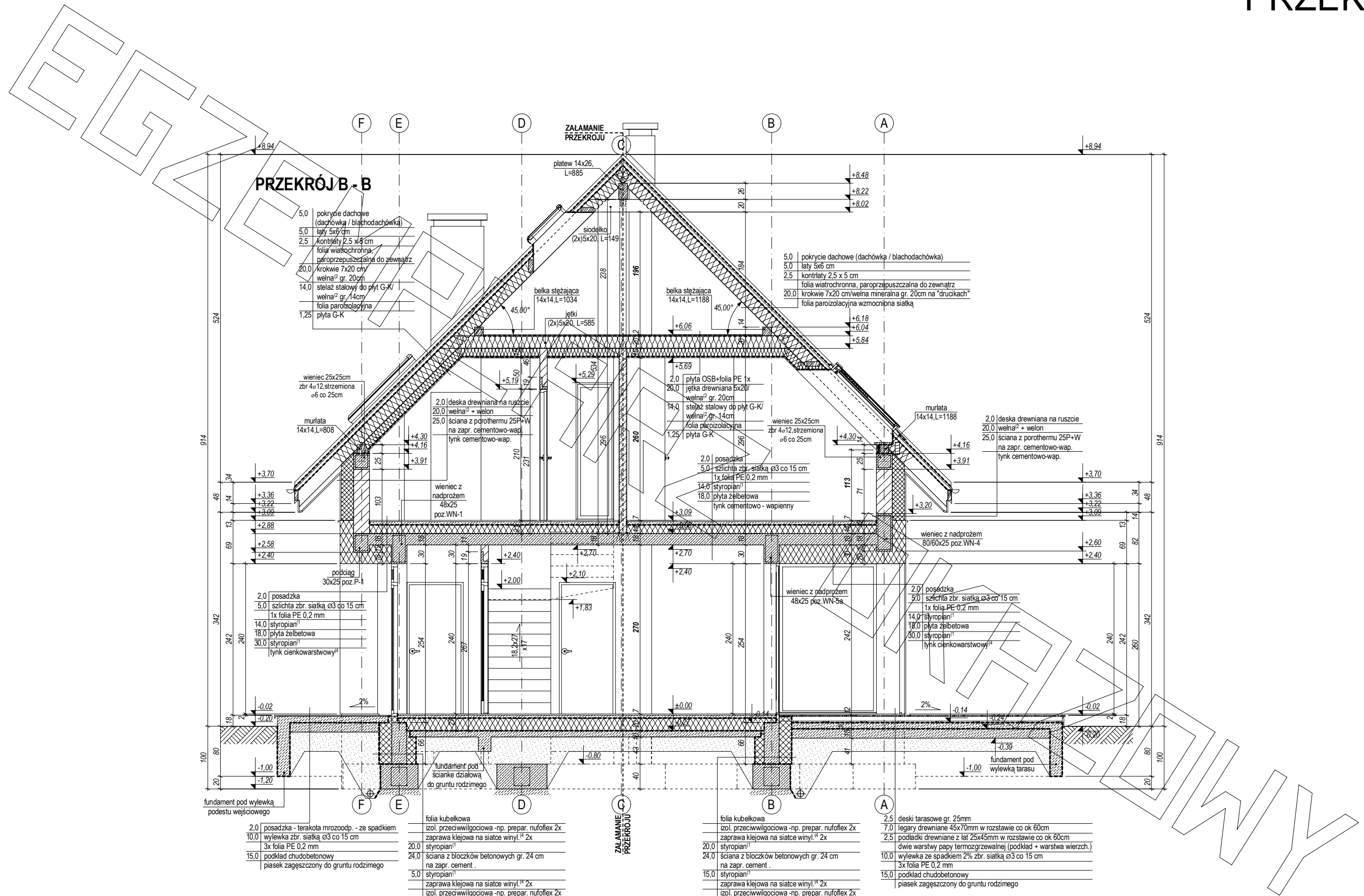
- 5,0 pokrycie dachowe (dachówka / blachodachówka)
- 5,0łaty 5x6 cm
- 2,5 kontrłaty 2,5 x 5 cm
- folia wiatrochronna, paroprzepuszczalna do zewnątrz
- 20,0 krokwie 7x20 cm/wełna mineralna gr. 20cm na "drukach"
- folia paroizolacyjna wzmocniona siatką

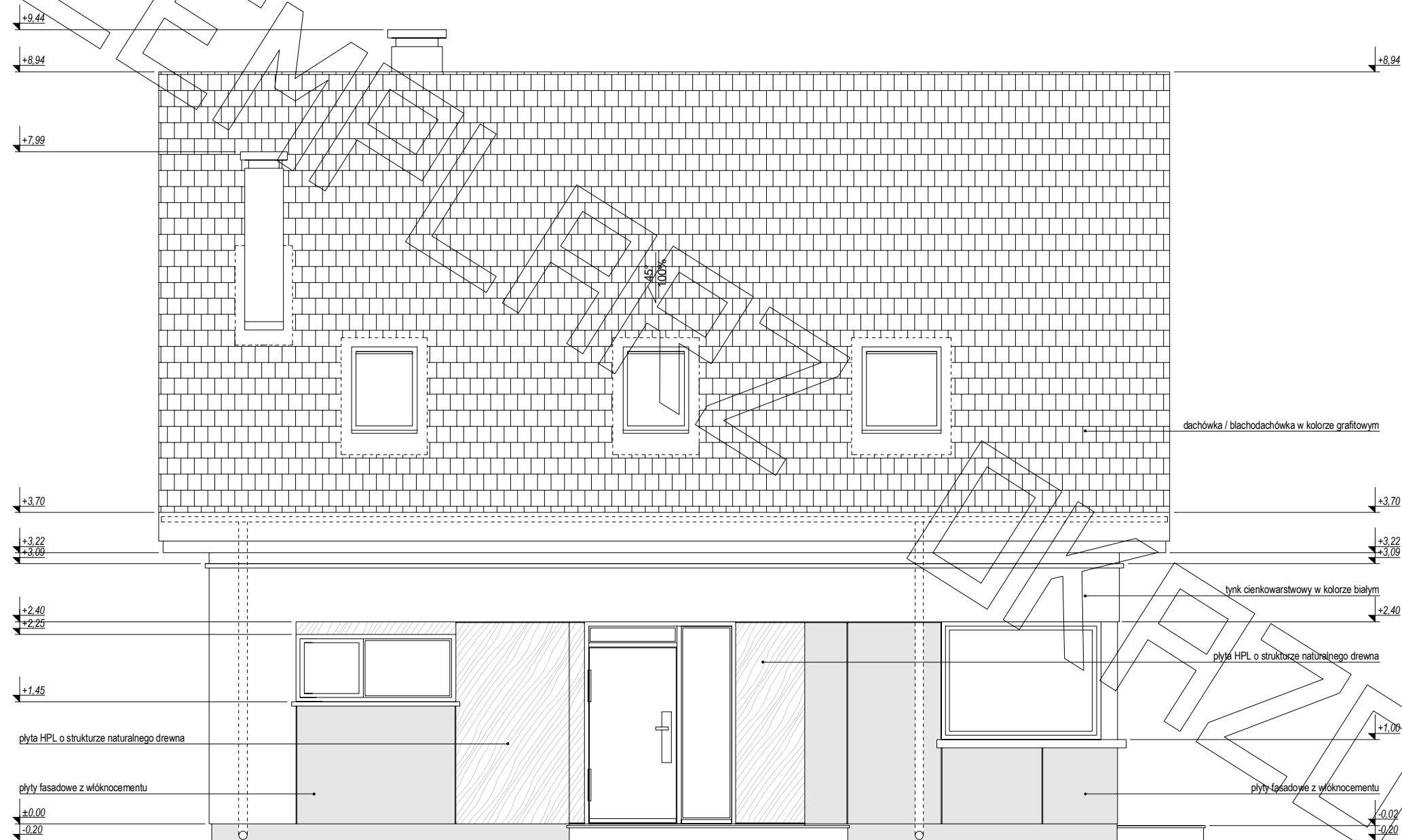
fragment belki steżającej
L=95 zaprojektowany
jako element ozdobny,
niekonstrukcyjny.
belkę przmocować do
krokwi za pomocą
blach kątowych i
drewnowkrętów



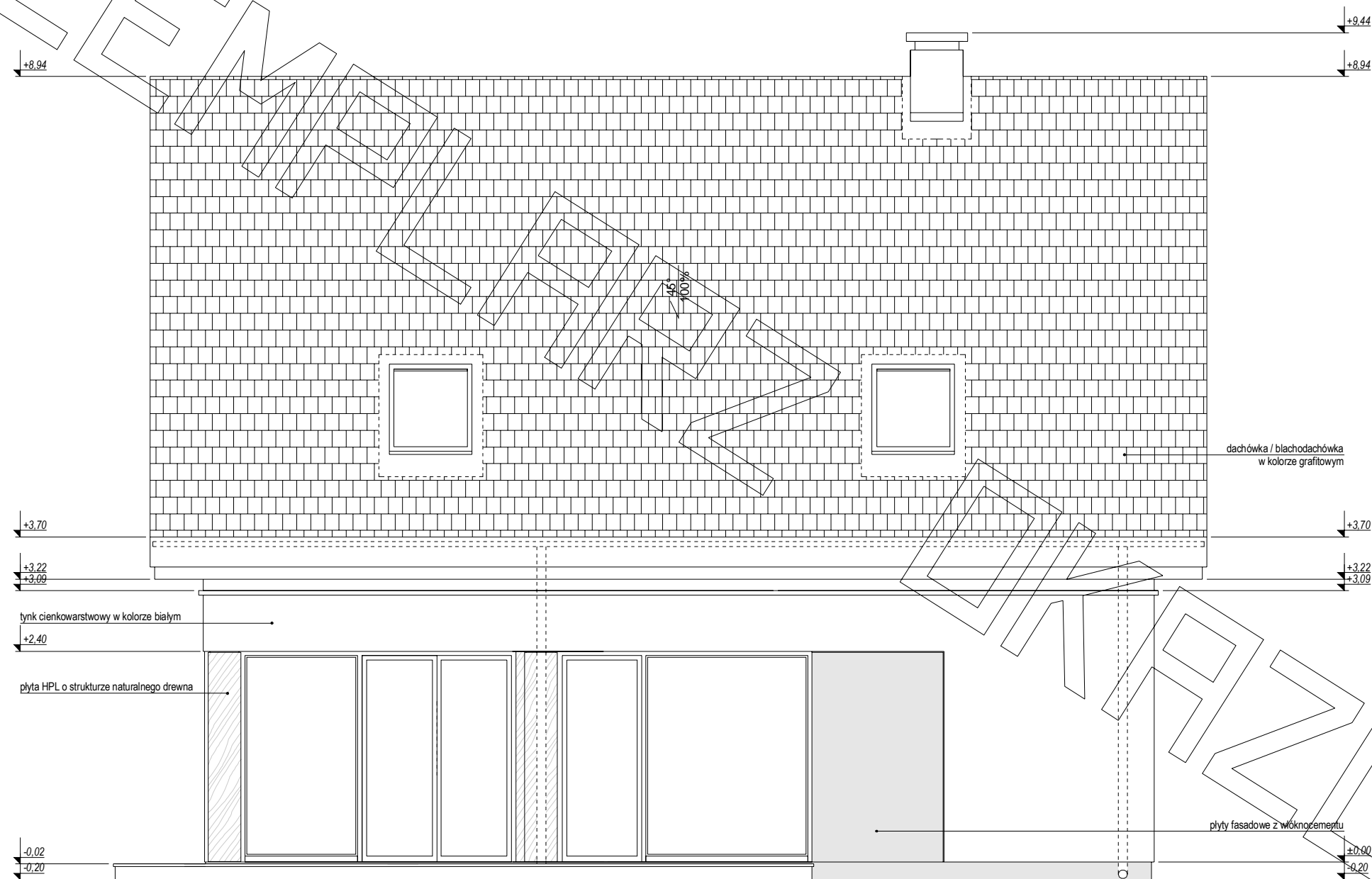
- folia kubelkowa
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufloflex 2x
- zaprawa klejowa na siatce winyl. 2x
- 20,0 styropian
- 24,0 ściana z bloczków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.
- 15,0 styropian
- zaprawa klejowa na siatce winyl. 2x
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufloflex 2x

- folia kubelkowa
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufloflex 2x
- zaprawa klejowa na siatce winyl. 2x
- 20,0 styropian
- 24,0 ściana z bloczków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.
- 15,0 styropian
- zaprawa klejowa na siatce winyl. 2x
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufloflex 2x

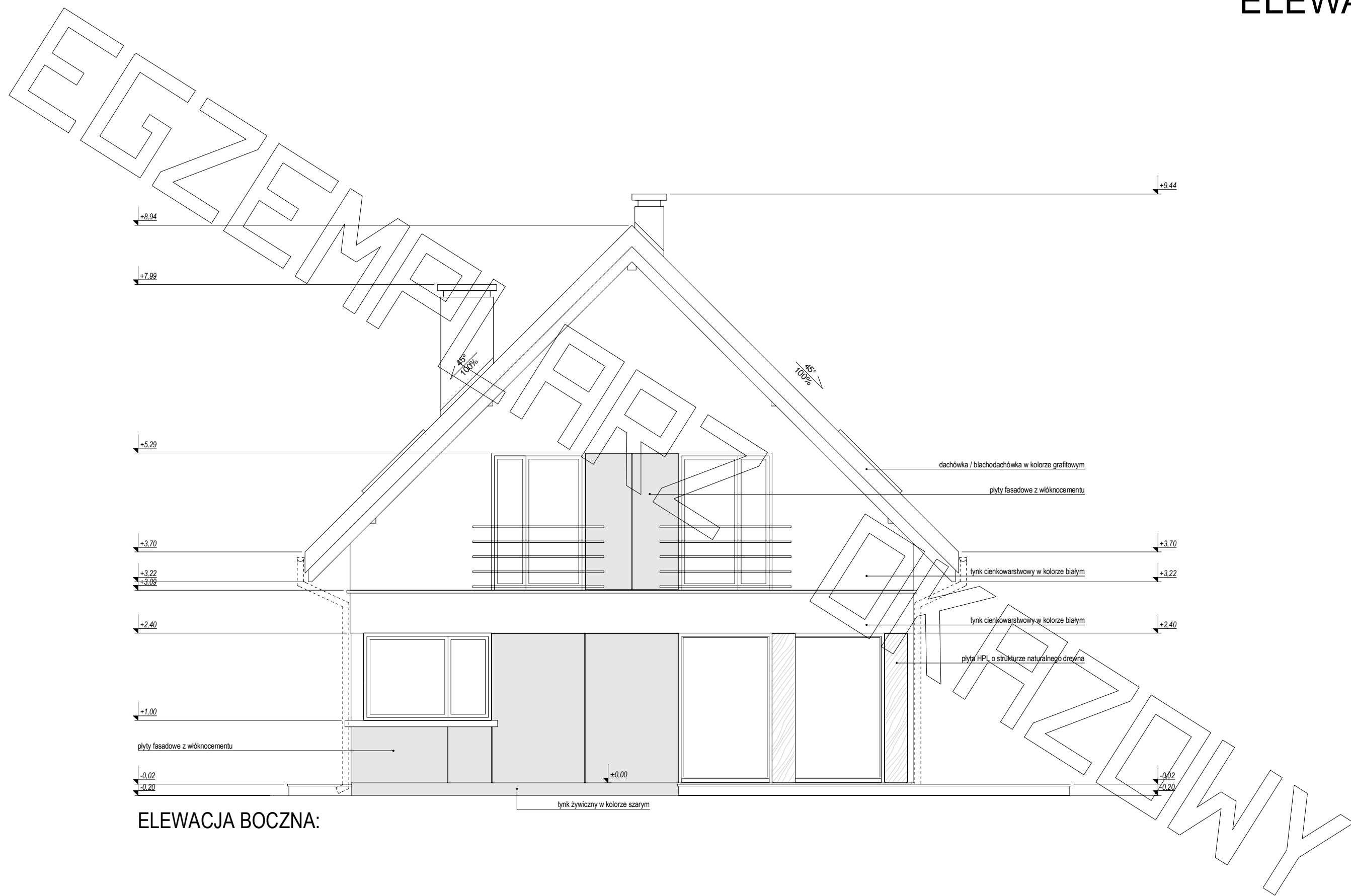




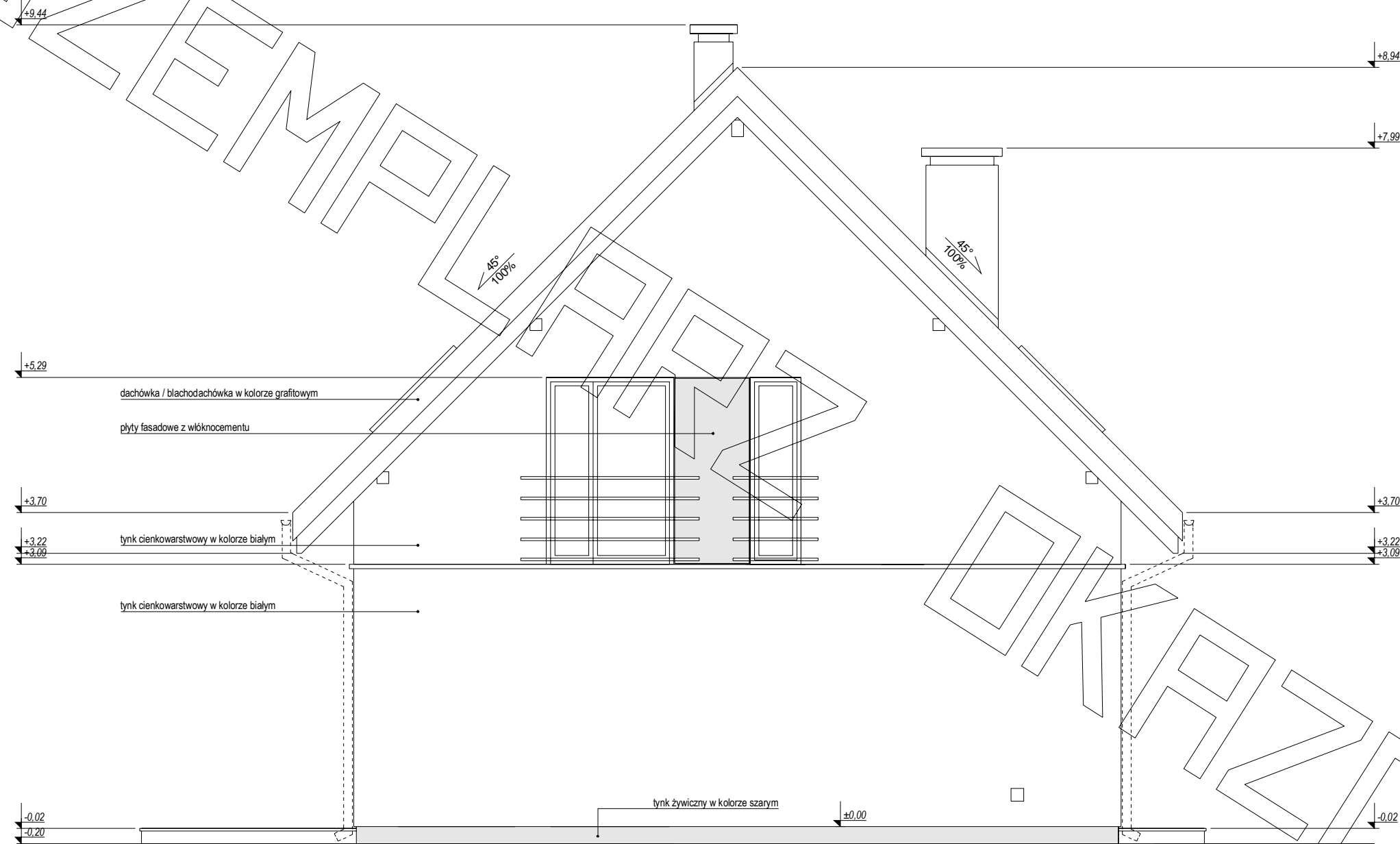
ELEWACJA FRONTOWA:



ELEWACJA TYLNA:



ELEWACJA BOCZNA:



ELEWACJA BOCZNA: