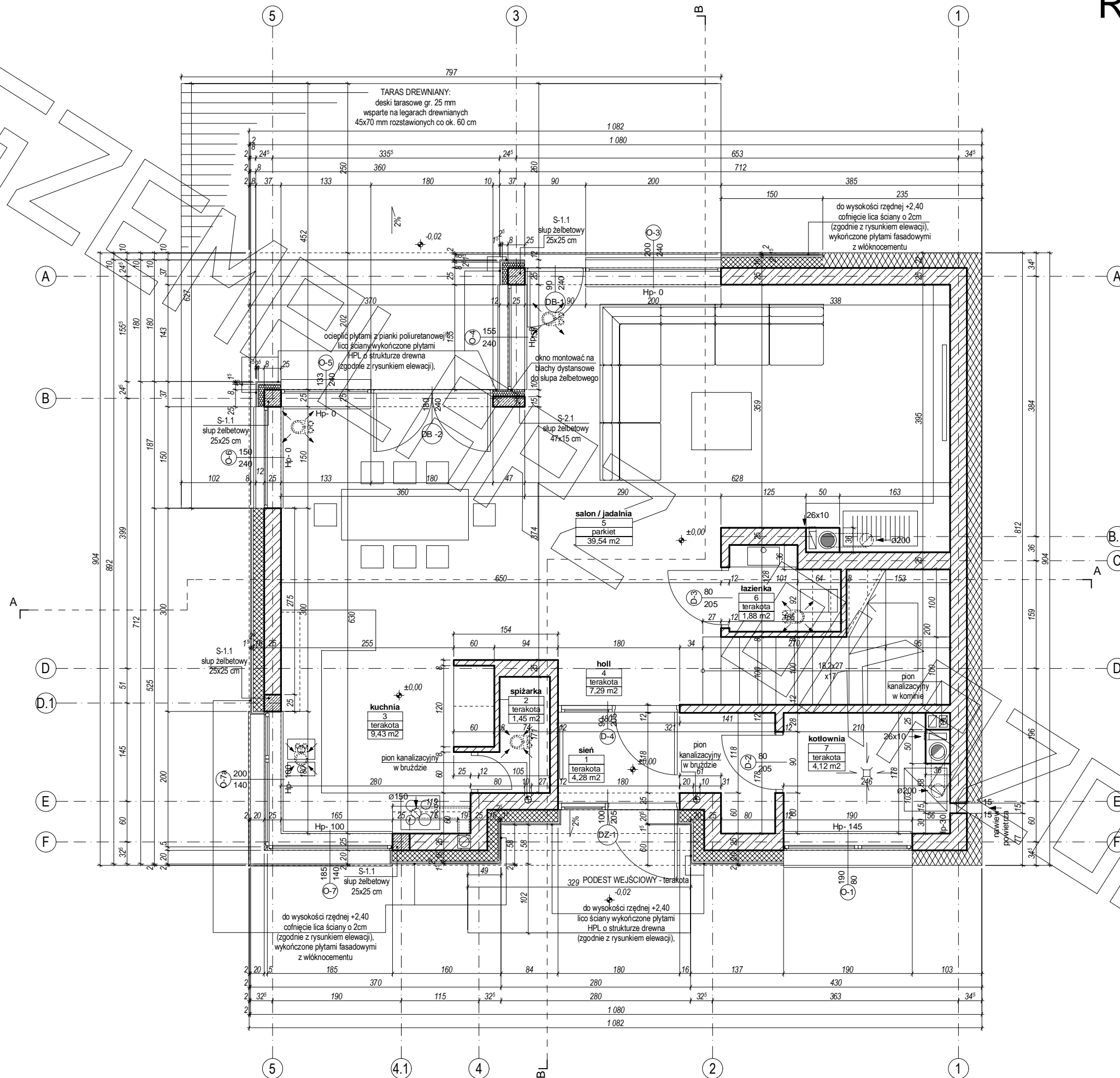
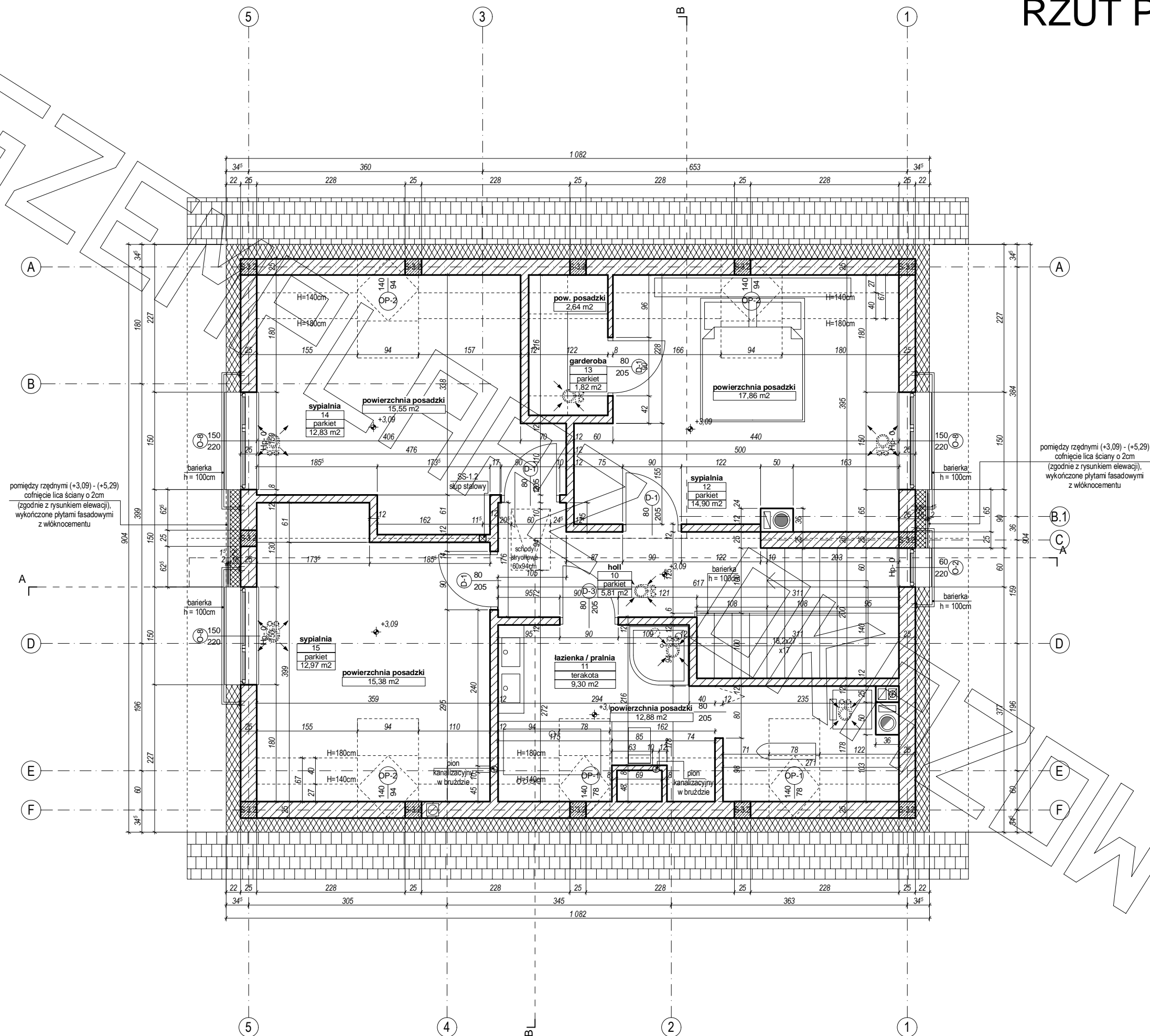
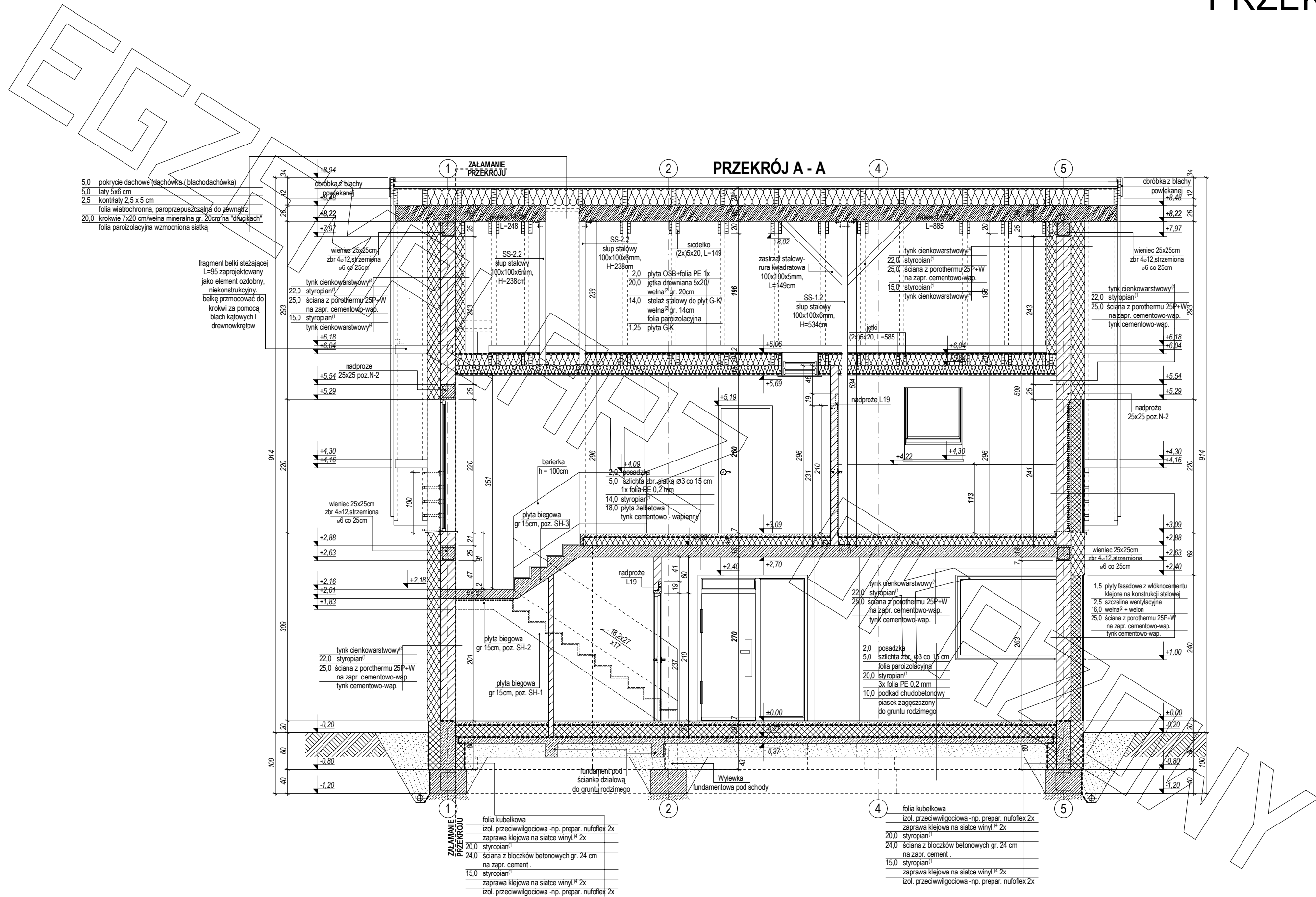


RZUT PARTERU



RZUT PODDASZA



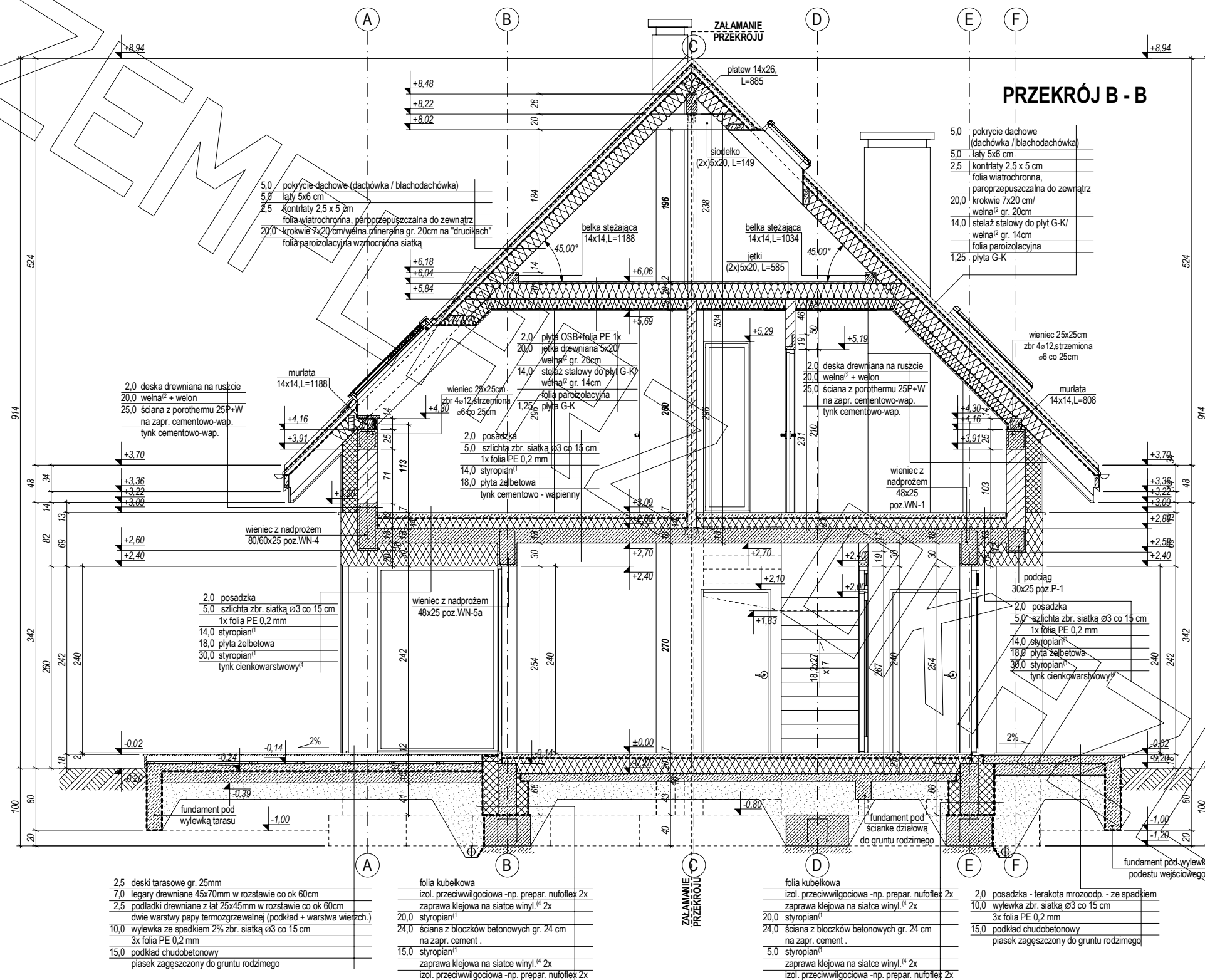


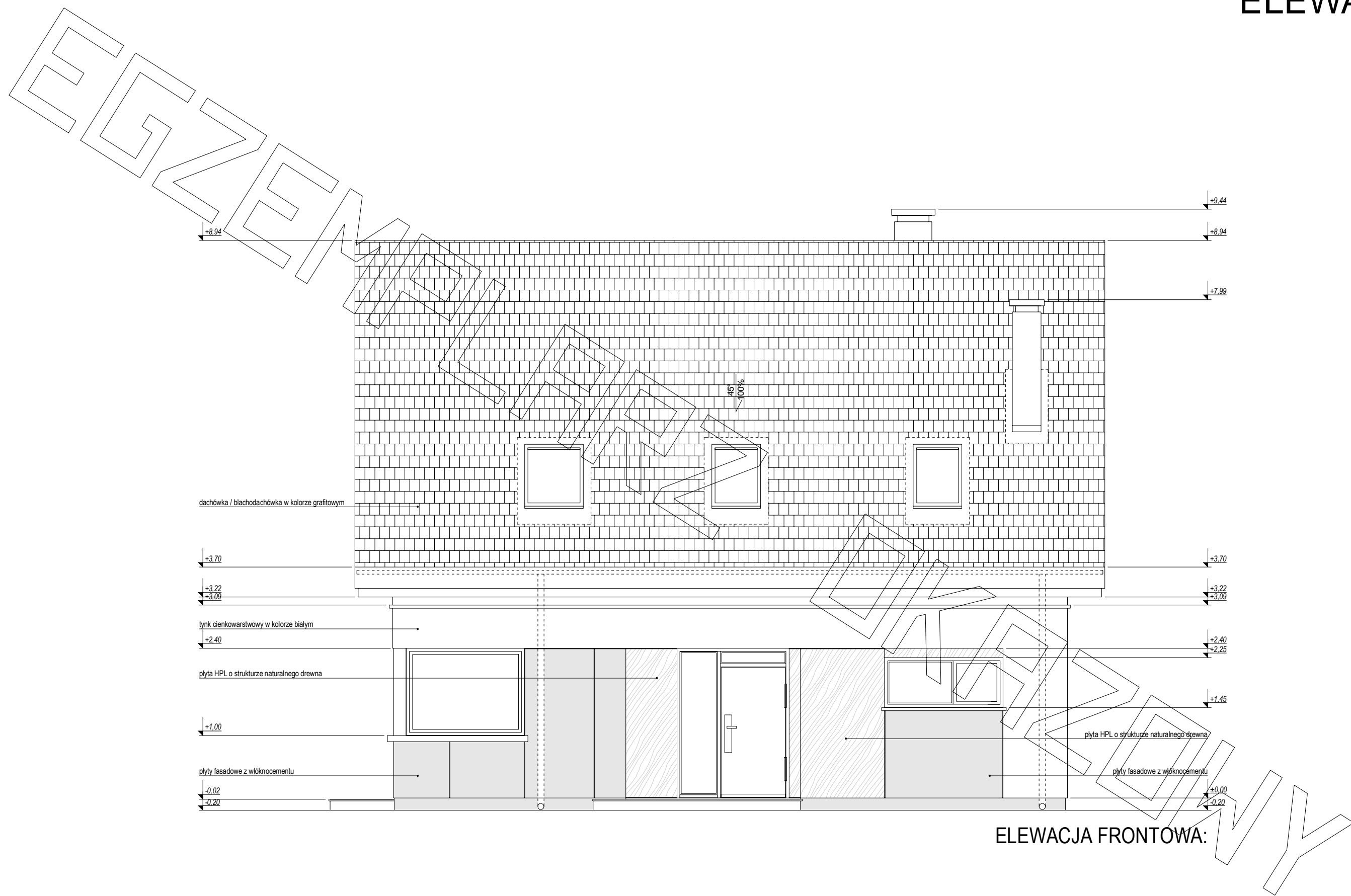
- 5,0 pokrycie dachowe (dachówka / blachodachówka)
- 5,0łaty 5x6 cm
- 2,5 kontrłaty 2,5 x 5 cm
- folia wiatrochronna, paroprzepuszczalna do zewnątrz
- 20,0 krokwie 7x20 cm/welna mineralna gr. 20cm na "dłuczkach"
- folia parizolacyjna wzmocniona siatką

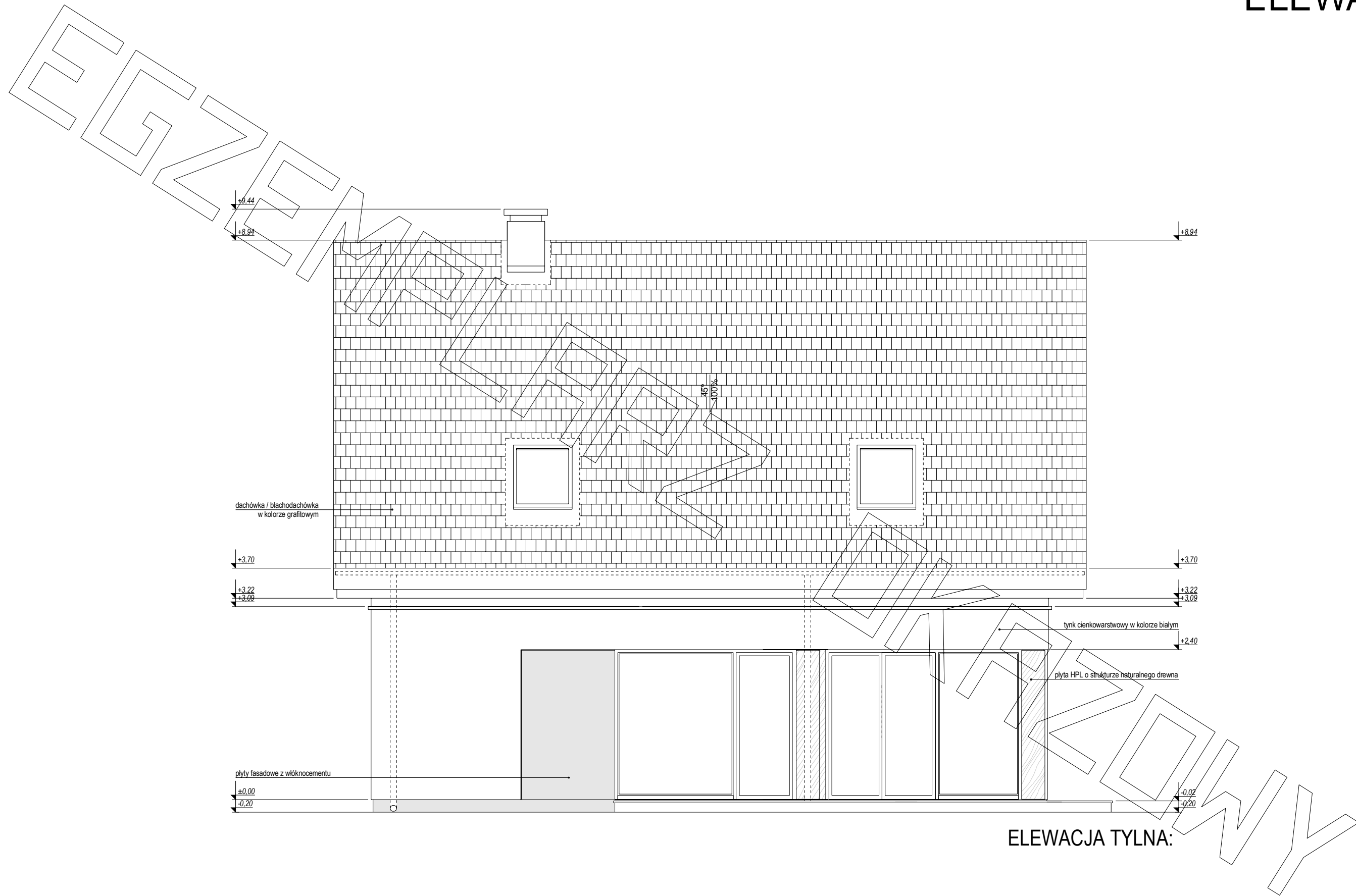
fragment belki stężącej L=95 zaprojektowany jako element ozdobny, niekonstrukcyjny. belkę przmocować do krokwi za pomocą blach kątowych i drewnokrętów

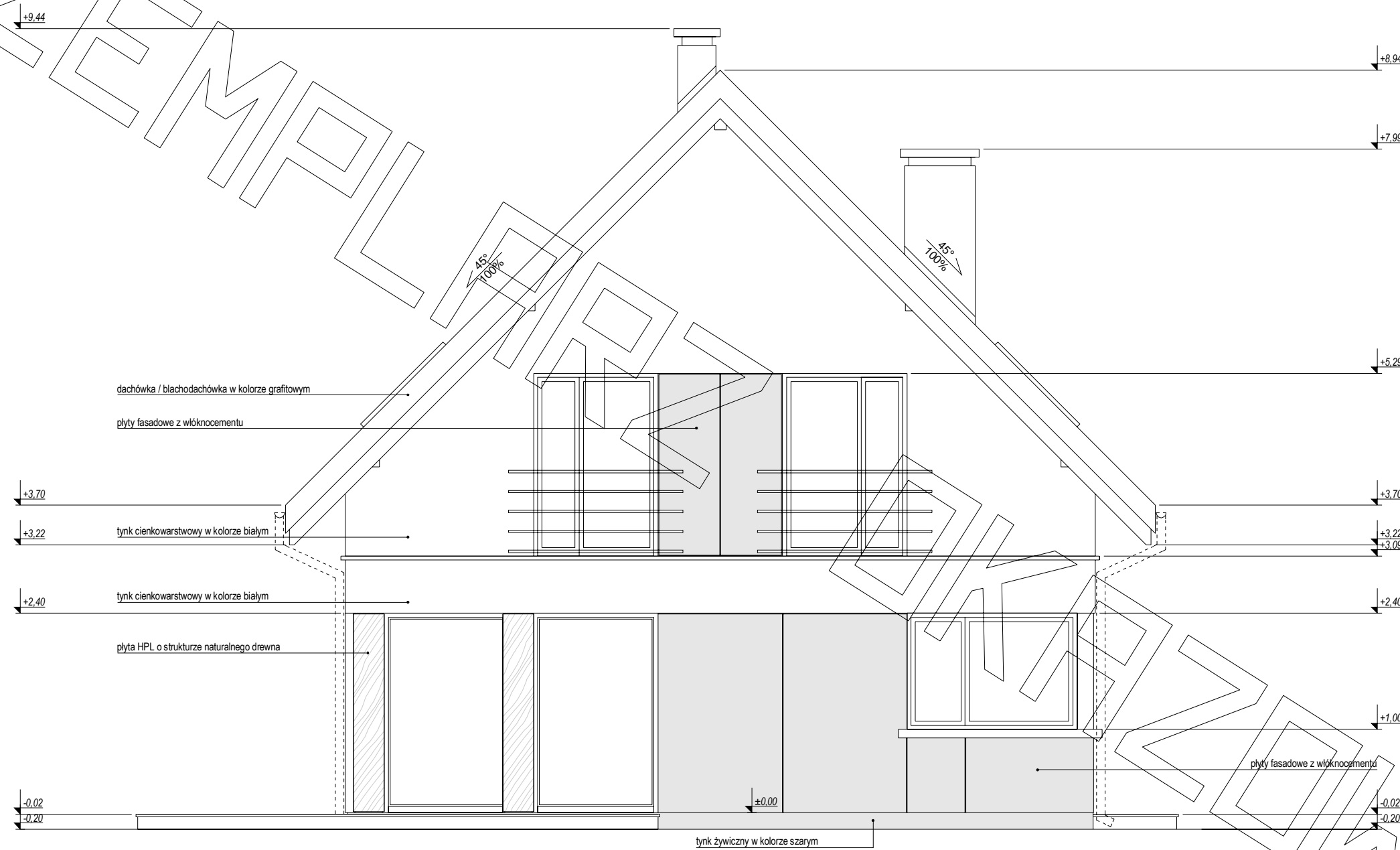
- ZALAMANIE PRZEKRÓJU**
- folia kubitkowa
 - izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufolflex 2x
 - zaprawa klejowa na siatce winyl. 1,4 2x
 - 20,0 styropian¹
 - 24,0 ściana z bloczków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.
 - 15,0 styropian¹
 - zaprawa klejowa na siatce winyl. 1,4 2x
 - izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufolflex 2x

- folia kubitkowa
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufolflex 2x
- zaprawa klejowa na siatce winyl. 1,4 2x
- 20,0 styropian¹
- 24,0 ściana z bloczków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.
- 15,0 styropian¹
- zaprawa klejowa na siatce winyl. 1,4 2x
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. nufolflex 2x









ELEWACJA BOCZNA

