

PRZEKROJ B - B

- System pokrycia dachowego (łopali lub inny zamienny):
- Papa wierzchniego krycia - Polbit Extra 5,6 mm
 - Papa podkładowa - Polbit Extra 4,7
 - Styropian PSK-1 20 cm
 - Simply Kłąb Szybk. Stryk SBS
 - Papa Parozolacyjna Fo-Albit ALS40
 - Simply Primer Szybki Grunt SBS
 - 0,0-3,6 Warstwa tworząca spadek min. 2% od 0 do 3,6 cm - wylewka betonowa zbrojona przeciwskurczowo siatką, wypełniana w nagłębzych miejscach styropianem w celu zmniejszenia ciężaru
 - Dwie warstwy papy termozgrzewalnej (podkład - warstwa wierzch.)
 - 18,0 Płyta żelbetonowa
 - 30,0 styropian
 - tylnik cienkowarstwowy

- 2,0 posadzka - terakota mrozoodp. - ze spalkiem
- 10,0 wylewka zbr. siatką Ø3 co 15 cm
- 3x folia PE 0,2 mm
- 15,0 podkład chudobetonowy
- piasek zagęszczony do gruntu rodzimego

- 20,0 płyta 5x20 cm
- 8,0 stelaż stalowy pod płyty G-K /wełna^{gr} gr. 8cm
- folia parozolacyjna
- 1,2 płyta G-K

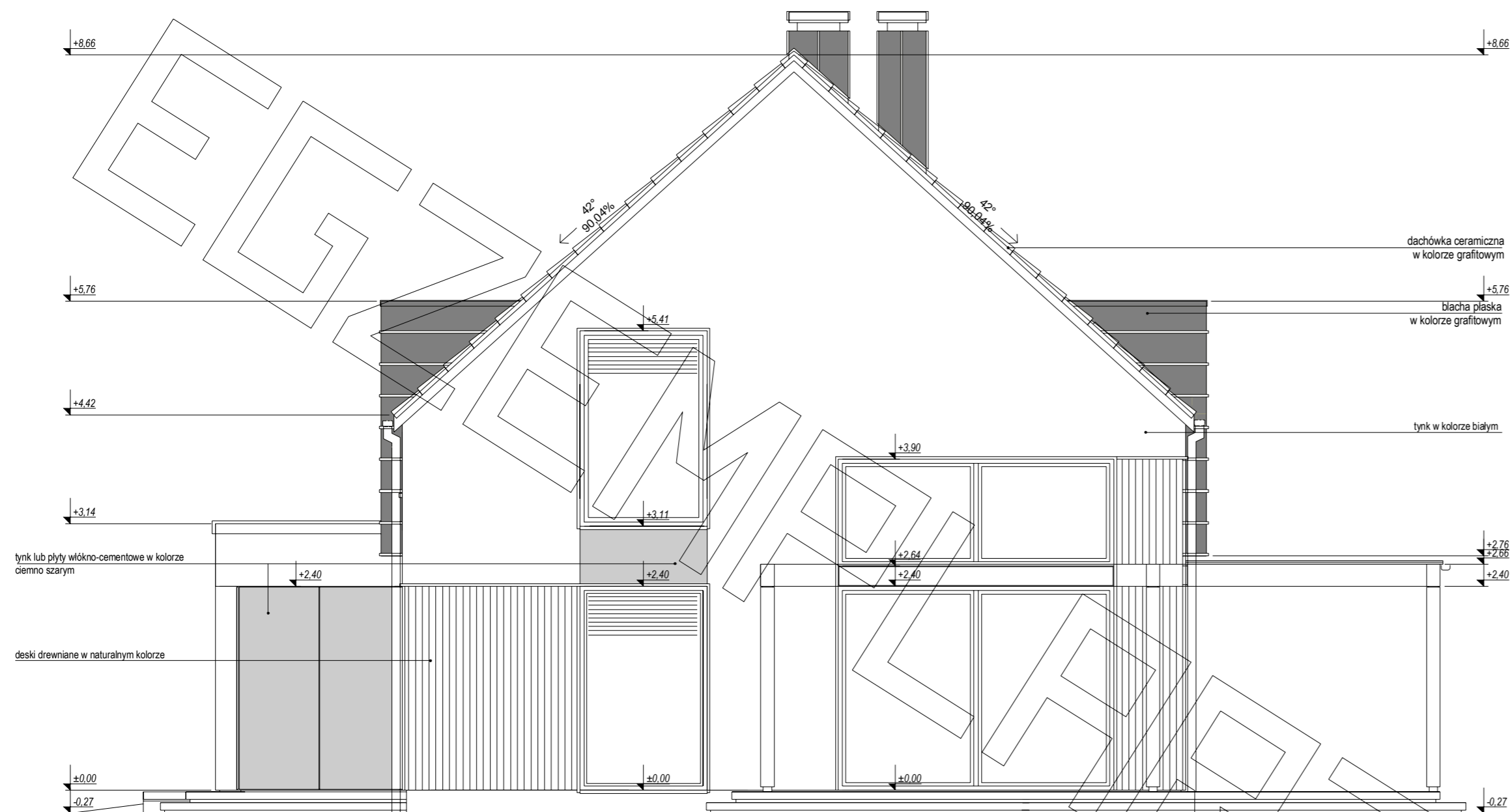
- 2,0 posadzka
- 5,0 szlichta zbr. siatką Ø3 co 15 cm
- 1x folia PE 0,2 mm
- 10,0 styropian
- 24,0 strop terra
- tylnik cementowo-wapienny

- 2,0 posadzka
- 5,0 szlichta zbr. siatką Ø3 co 15 cm
- folia parozolacyjna
- 20,0 styropian
- 3x folia PE 0,2 mm
- 10,0 podkład chudobetonowy
- zbr. siatkami Ø4,5 co 15 cm
- piasek zagęszczony do gruntu rodzimego

- folia kubełkowiata
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. natuflex 2x
- zaprawa klejowa na siatce winyl. 2x
- na zapr. cement.
- ściana z bloczków betonowych gr. 24 cm
- izol. przeciwwilgociowa -np. prepar. natuflex 2x

- tylnik cienkowarstwowy
- 22,0 styropian
- 24,0 bloczki gazobetonowe kl. 500
- na zapr. cienkowarstwowej
- tylnik cementowo-wap.

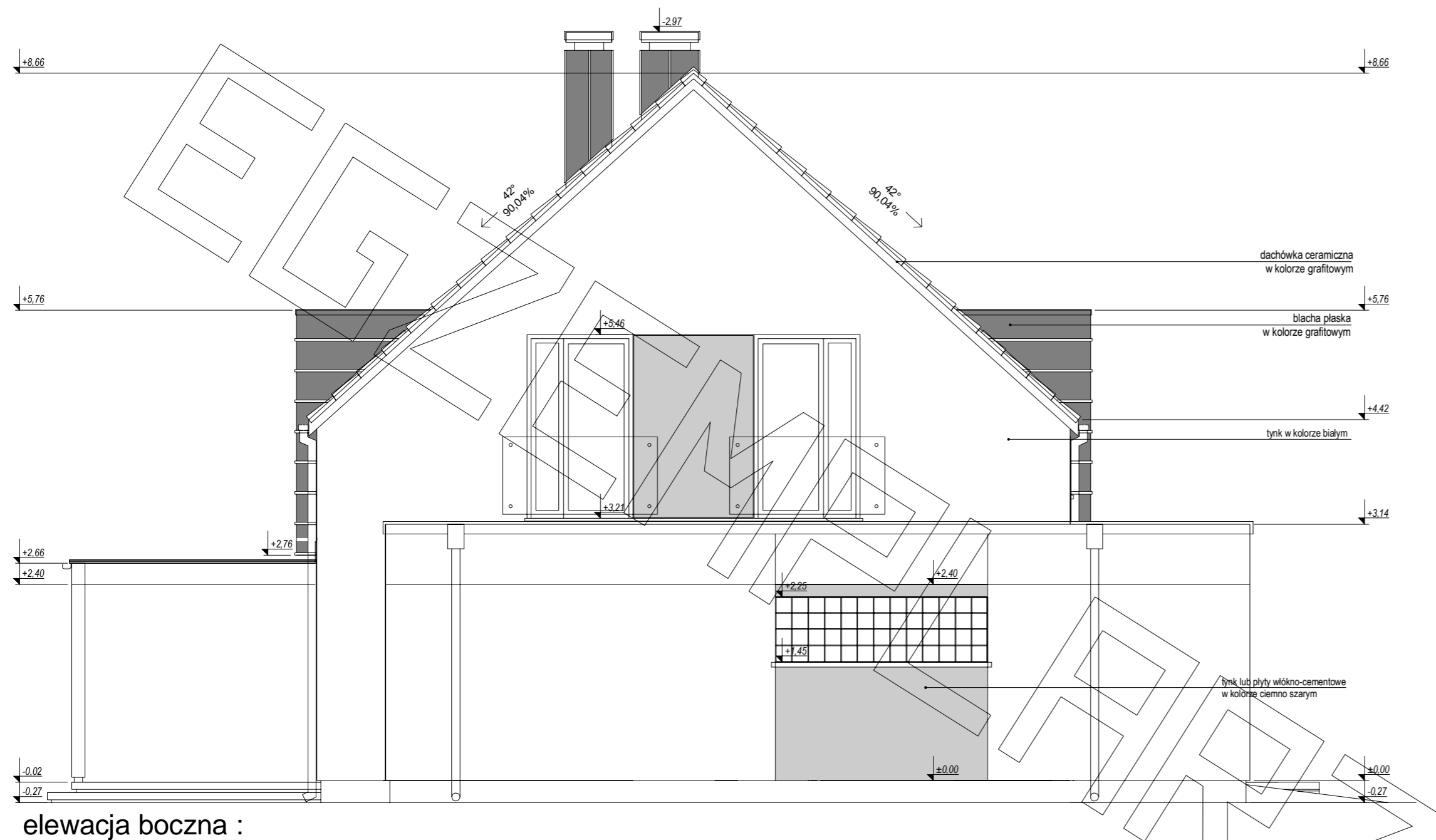
- 2,0 posadzka - terakota mrozoodp. - ze spalkiem
- 10,0 wylewka zbr. siatką Ø3 co 15 cm
- 3x folia PE 0,2 mm
- 15,0 podkład chudobetonowy
- piasek zagęszczony do gruntu rodzimego



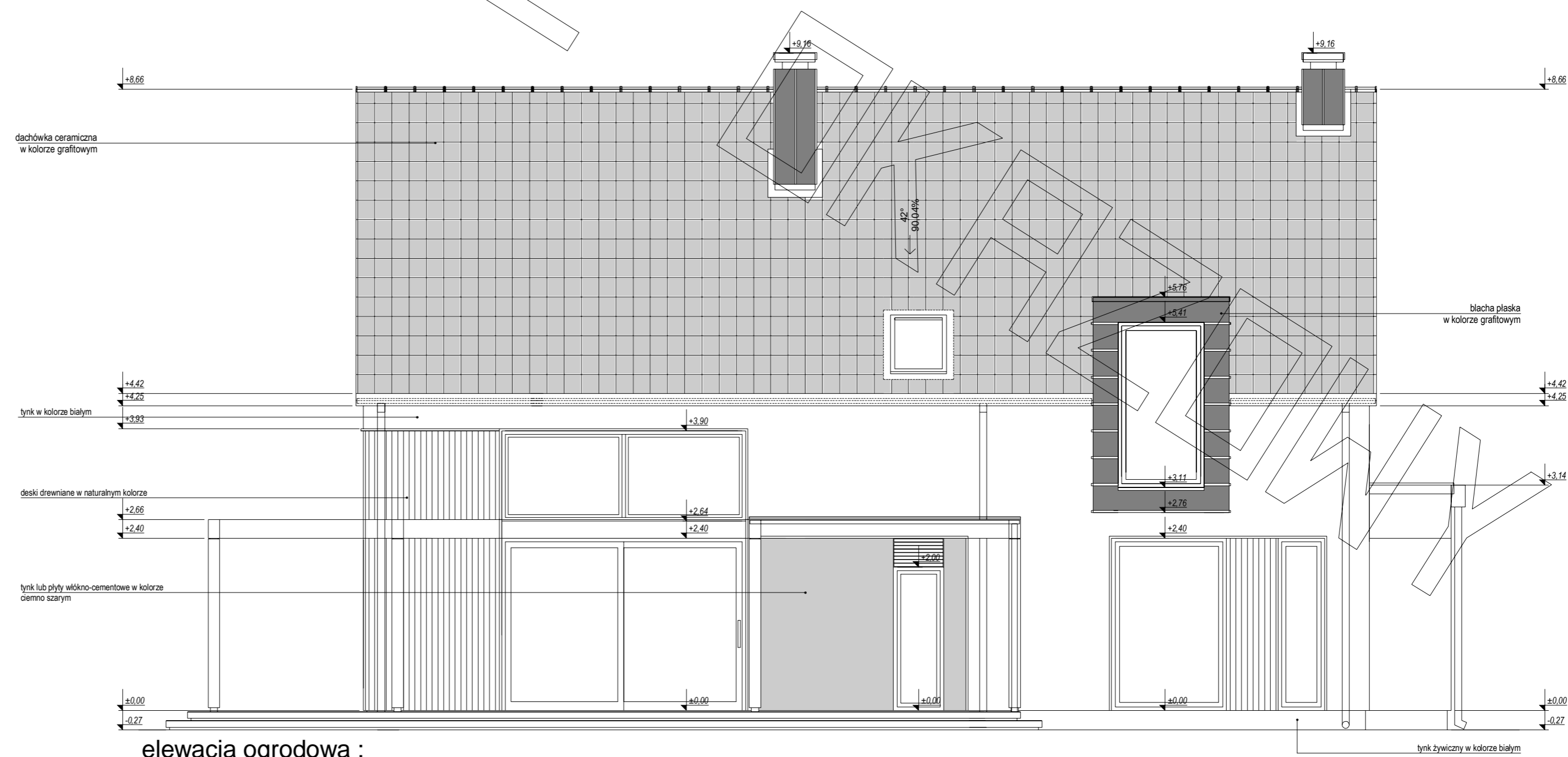
elewacja boczna :



elewacja frontowa :



elewacja boczna :



elewacja ogrodowa :