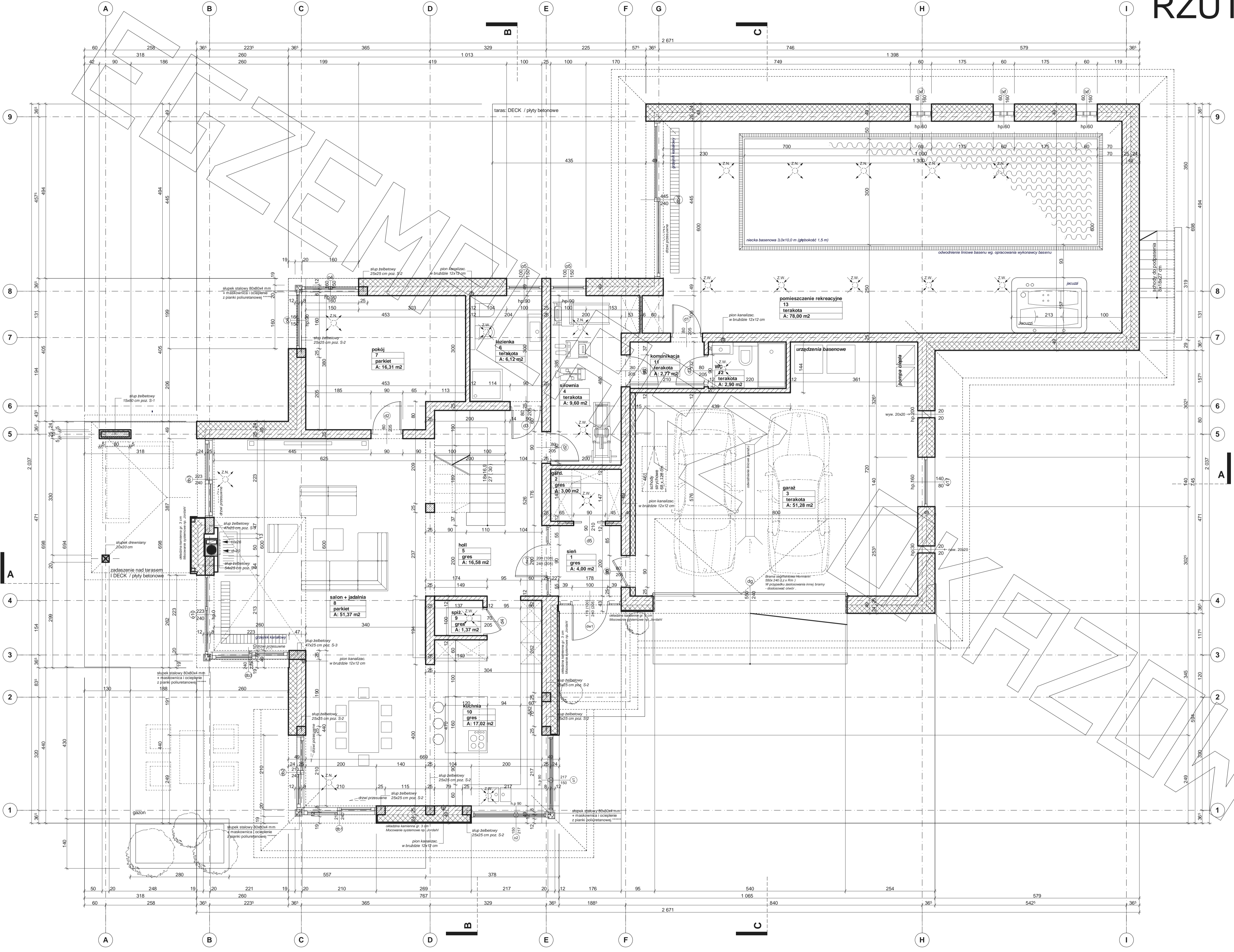
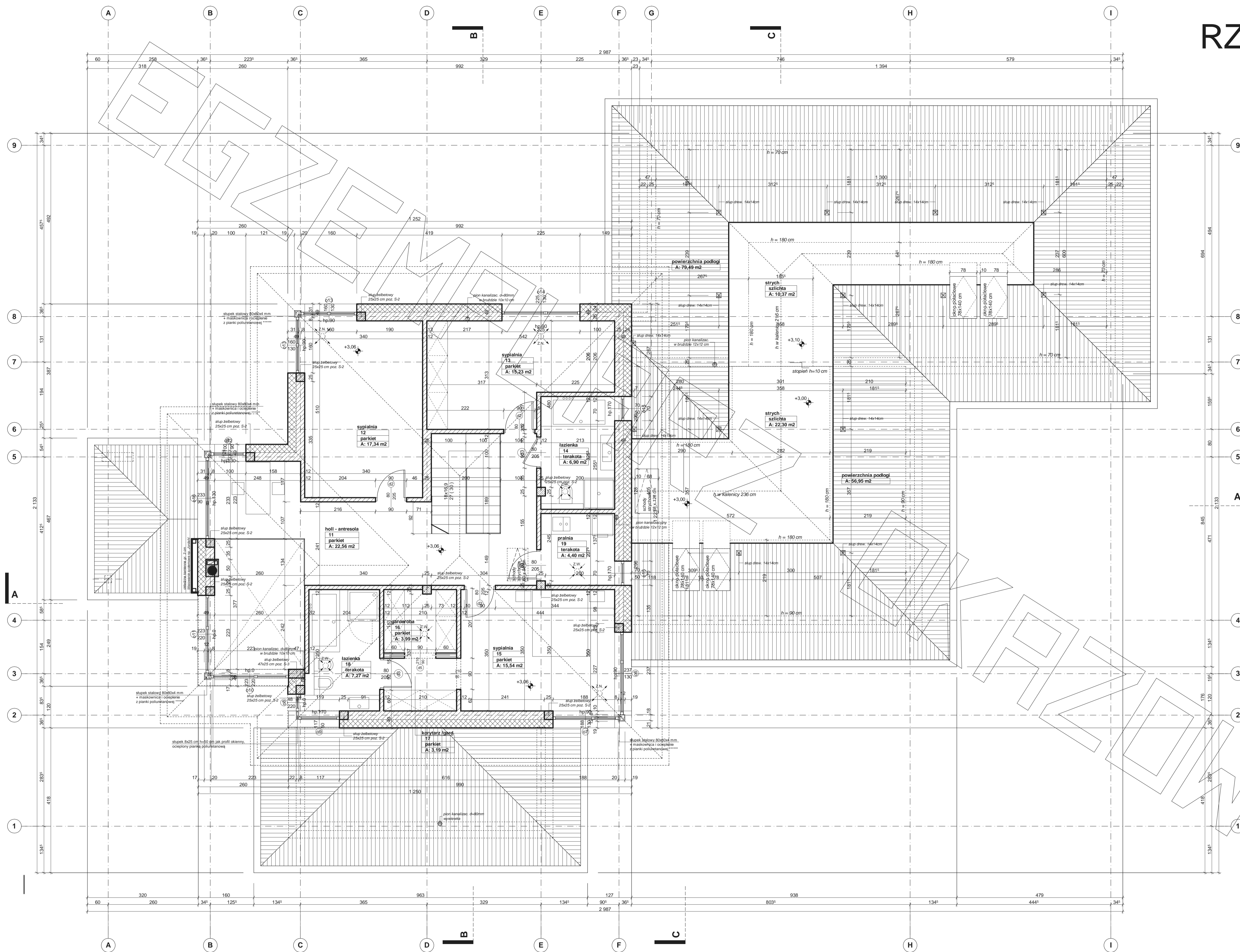
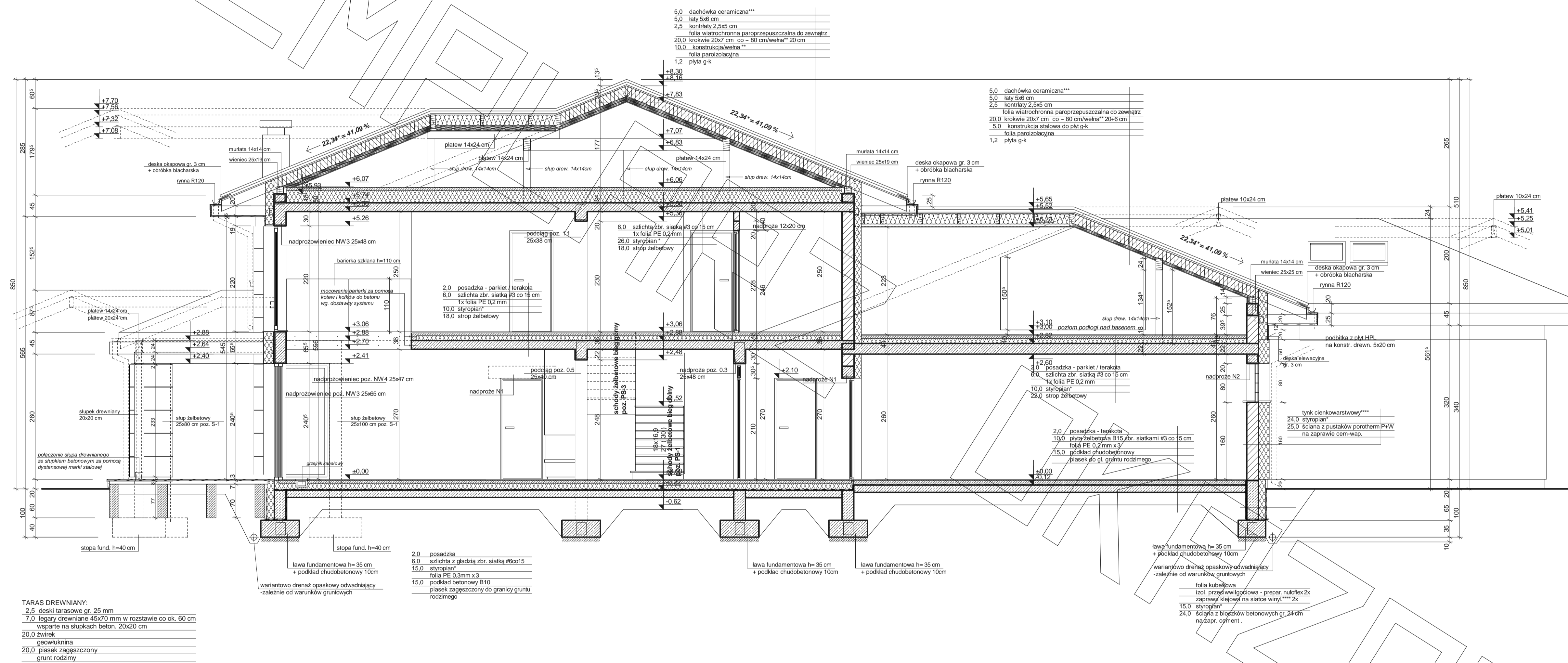


# RZUT PARTERU

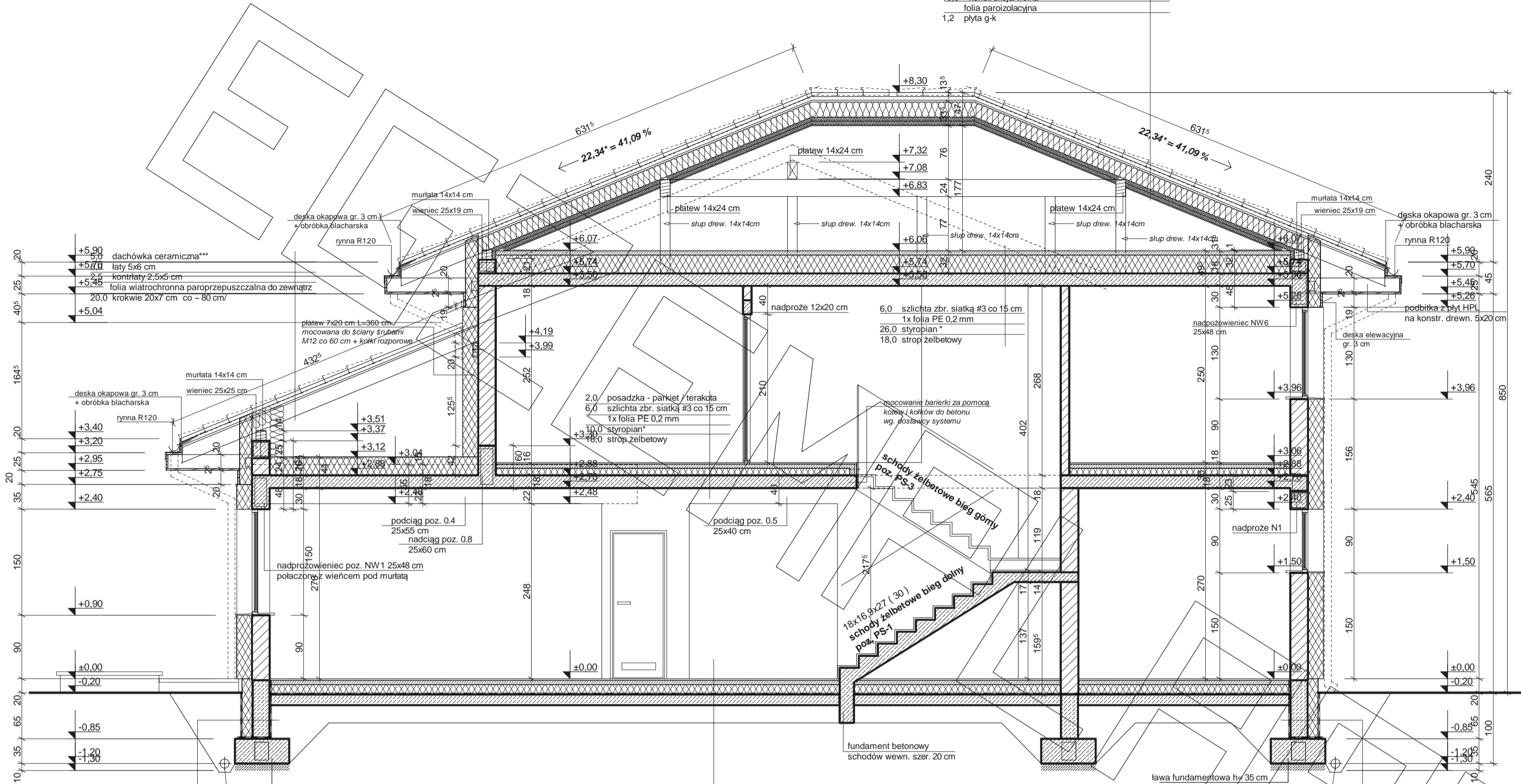


# RZUT PIĘTRA





- 5.0 dachówka ceramiczna\*\*\*
- 5.0łaty 5x6 cm
- 2.5 kontrłaty 2,5x5 cm
- 20.0 krokwie 20x7 cm co - 80 cm/wielb 20 cm
- 10.0 konstrukcja wełna\*\*
- 1.2 płyta g-k



- 2.0 posadzka
- 6.0 szlachta zbr. siatką #3 co 15 cm
- 15.0 styropian\*\*
- 15.0 podkład betonowy B10
- piasek zagęszczony do granicy gruntu rodzimego

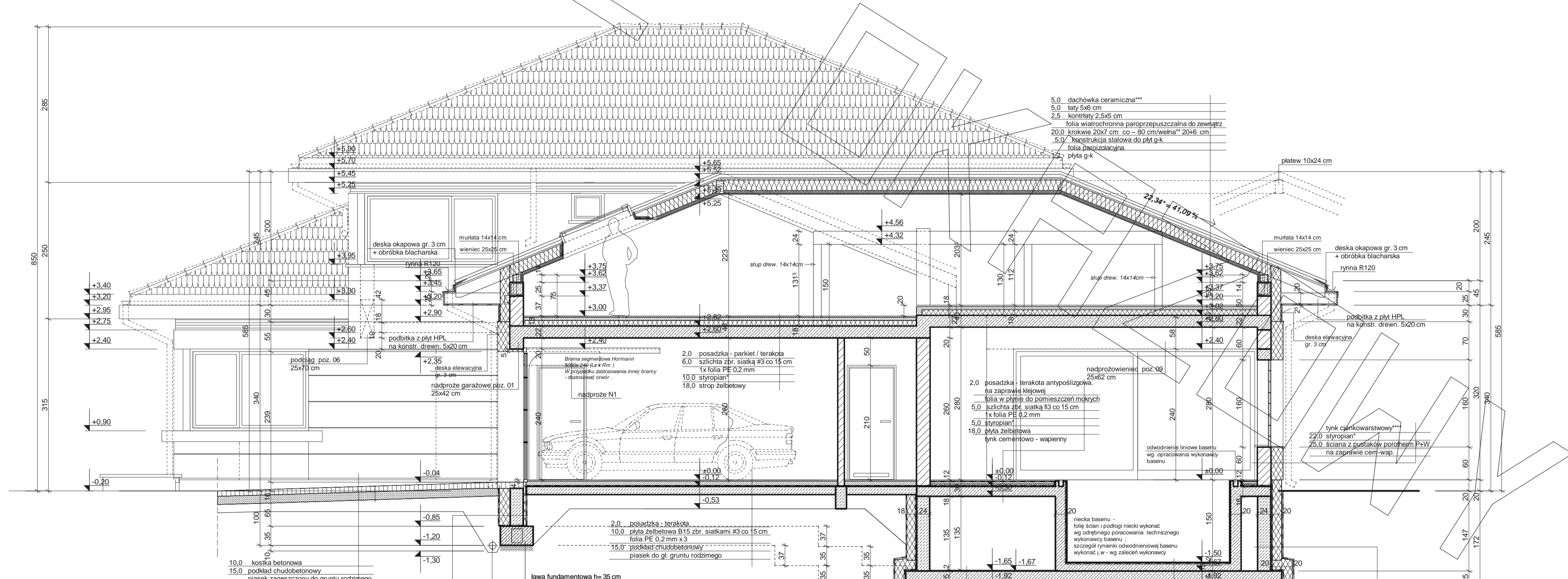
- 2.0 posadzka
- 6.0 szlachta zbr. siatką #3 co 15 cm
- 15.0 styropian\*\*
- 15.0 podkład betonowy B10
- piasek zagęszczony do granicy gruntu rodzimego

- 15.0 styropian\*\*
- 24.0 ściana z bloków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.

- folia kubełkowa
- izol. przeciwwilgociowa - prepar. nufoliflex 2x
- zaprawa klejowa na siatce winyl.\*\*\* 2x
- 15.0 styropian\*\*
- 24.0 ściana z bloków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.

- 2.0 posadzka
- 6.0 szlachta zbr. siatką #3 co 15 cm
- 15.0 styropian\*\*
- 15.0 podkład betonowy B10
- piasek zagęszczony do granicy gruntu rodzimego

- 15.0 styropian\*\*
- 24.0 ściana z bloków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.



- 10.0 kocienia betonowa
- 15.0 podkład chudobetonowy
- piasek zagęszczony do gruntu rodzimego

- 2.0 posadzka - terakota
- 10.0 płyta żelbetowa B15 zbr. siatkami #3 co 15 cm
- 15.0 podkład chudobetonowy
- piasek do gl. gruntu rodzimego

- 2.0 posadzka - terakota antypoślizgowa, na zaprawie klejowej
- 25.0 płyta fundamentowa, żelbetowa
- 2x folia PE 0.2 mm
- 20.0 polistyren ekstrudowany XPS
- 2x folia PE 0.2 mm
- 10.0 podkład chudobetonowy gruntu rodzimego

- 2.0 okładzina basenu: folia lub mozaika na szczelnej osłonie
- 15.0 płyta żelbetowa niecki basenu
- papa termozgrzewalna z wełnowa
- 25.0 płyta fundamentowa, żelbetowa
- 2x folia PE 0.2 mm
- 20.0 polistyren ekstrudowany XPS
- 2x folia PE 0.2 mm
- 10.0 podkład chudobetonowy gruntu rodzimego

- 2.0 posadzka - terakota antypoślizgowa, na zaprawie klejowej
- 25.0 płyta fundamentowa, żelbetowa
- 2x folia PE 0.2 mm
- 20.0 polistyren ekstrudowany XPS
- 2x folia PE 0.2 mm
- 10.0 podkład chudobetonowy gruntu rodzimego

- izol. przeciwwilgociowa - prepar. nufoliflex 2x
- zaprawa klejowa na siatce winyl.\*\*\* 2x
- 18.0 styropian\*\*
- 24.0 ściana z bloków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.
- tylnik cementowo-wsp.

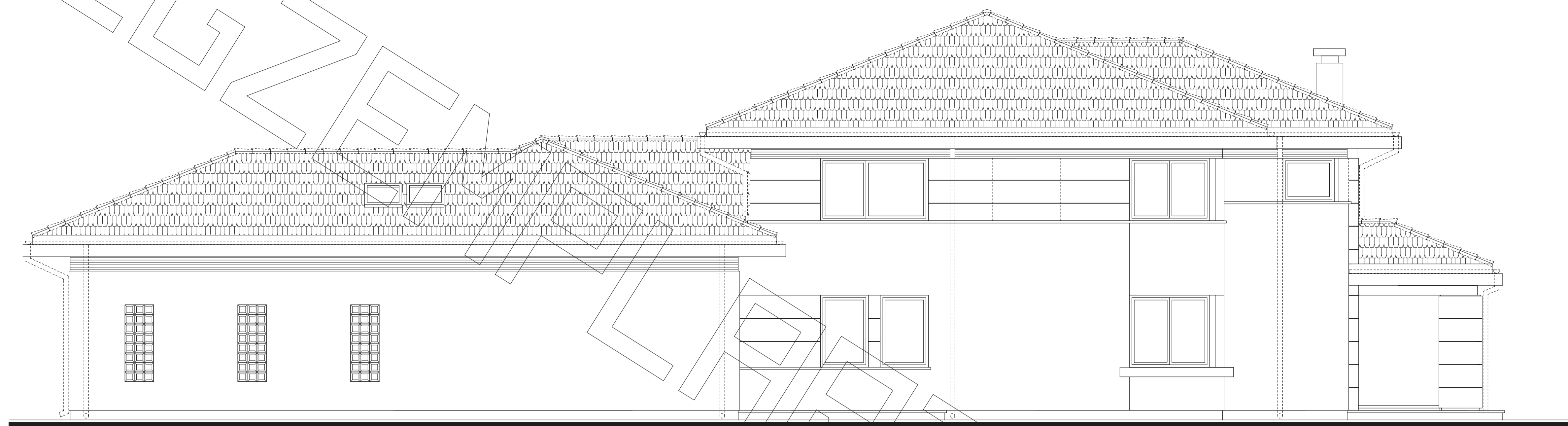


ELEWACJA FRONTOWA

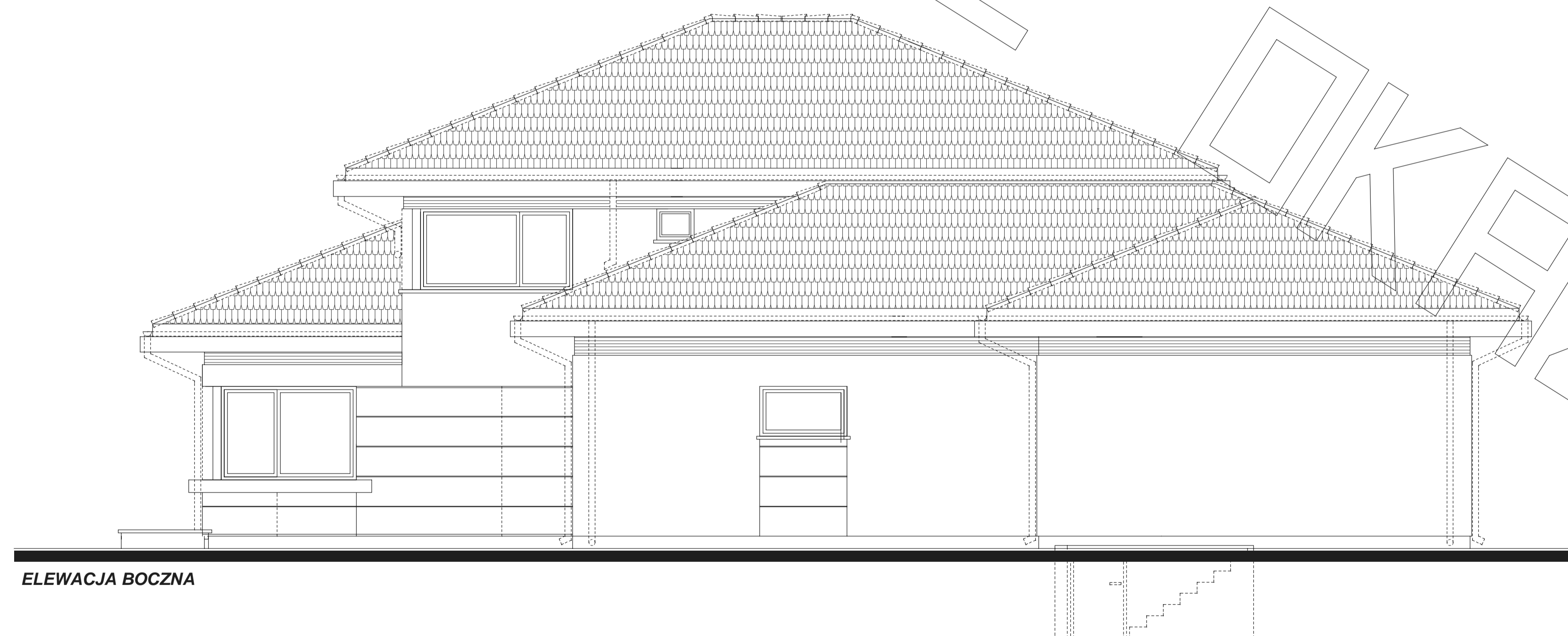


ELEWACJA BOCZNA

# ELEWACJE



ELEWACJA TYLNA



ELEWACJA BOCZNA