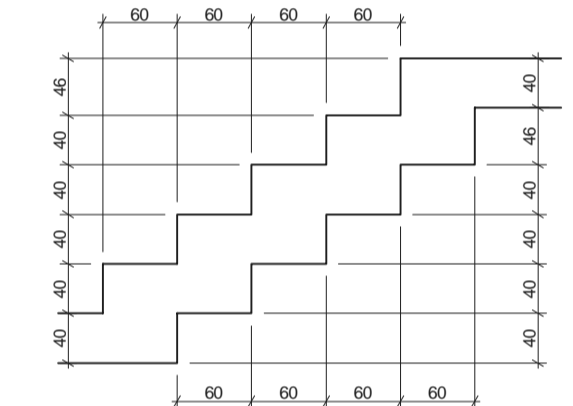
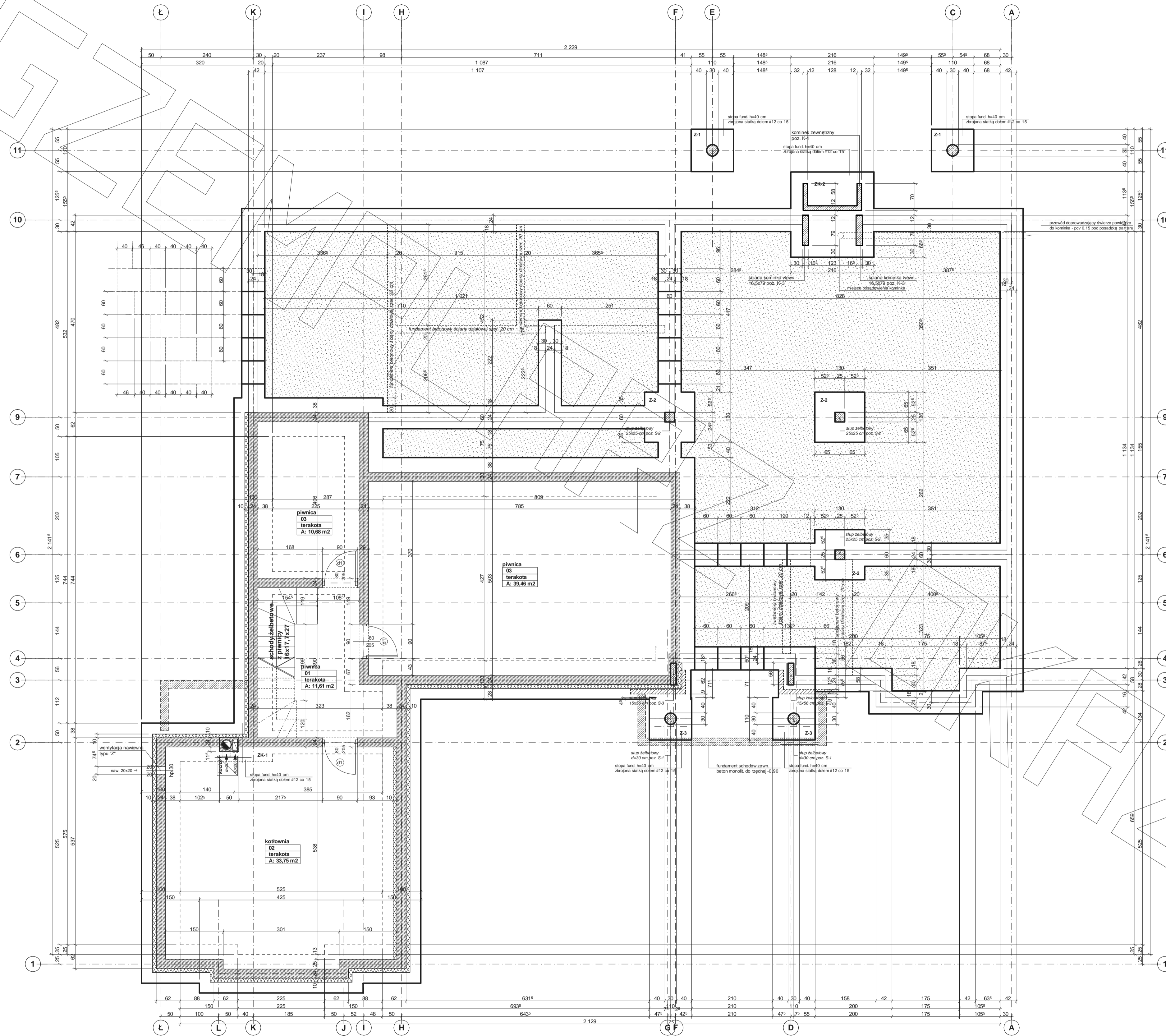


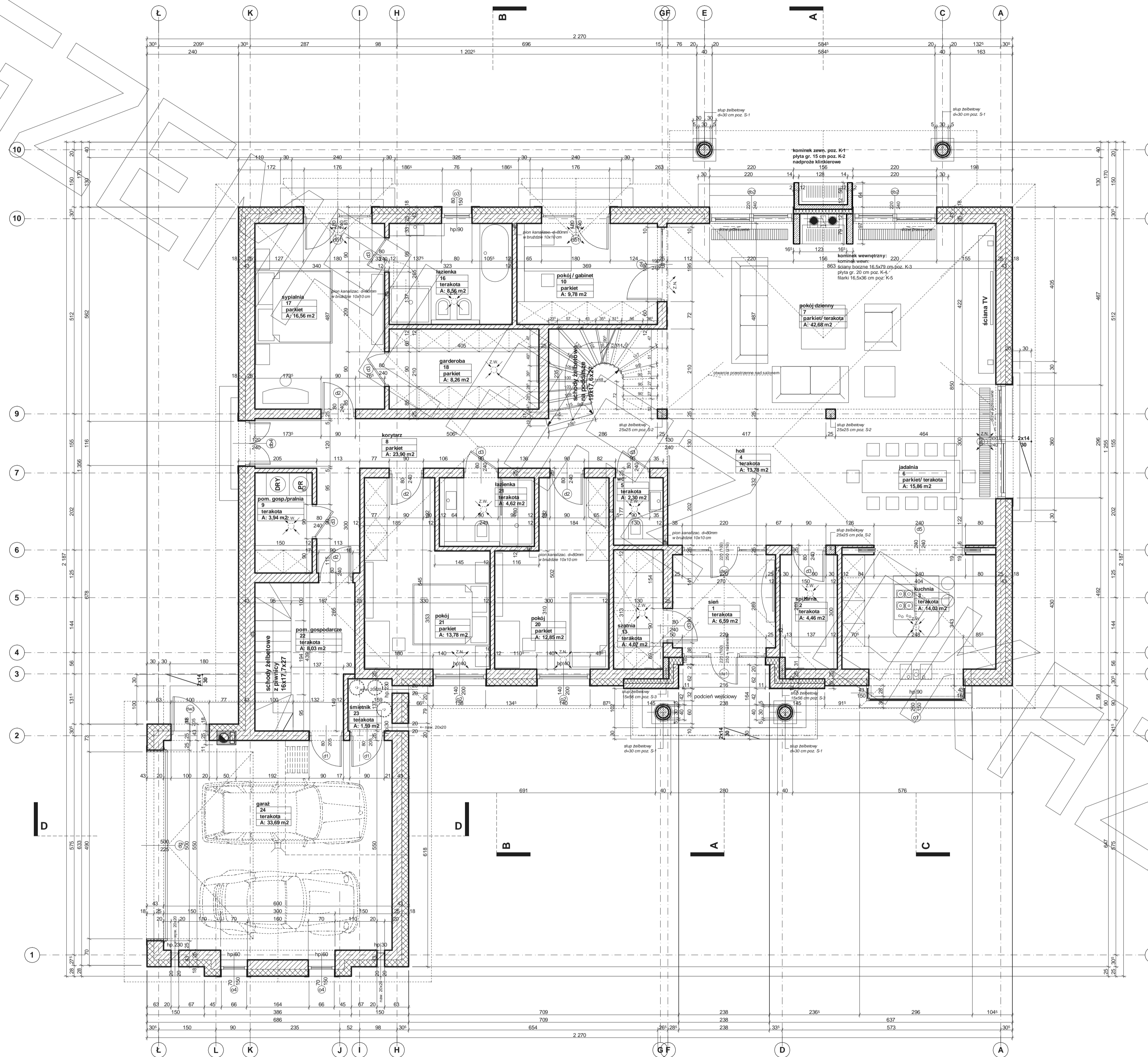
# RZUT PIWNICY



Wypyczenie ławy fundamentowej

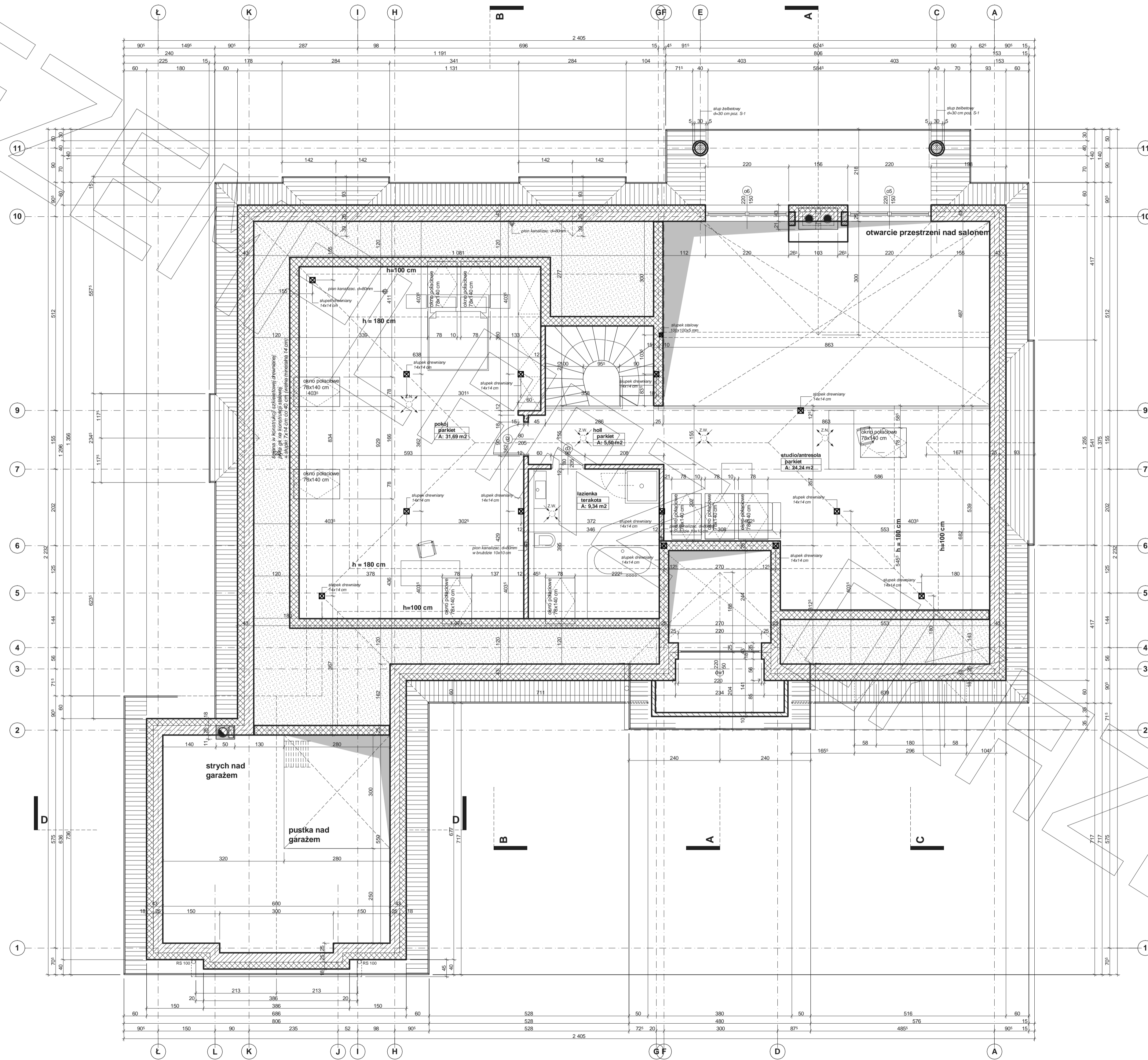


# RZUT PARTERU

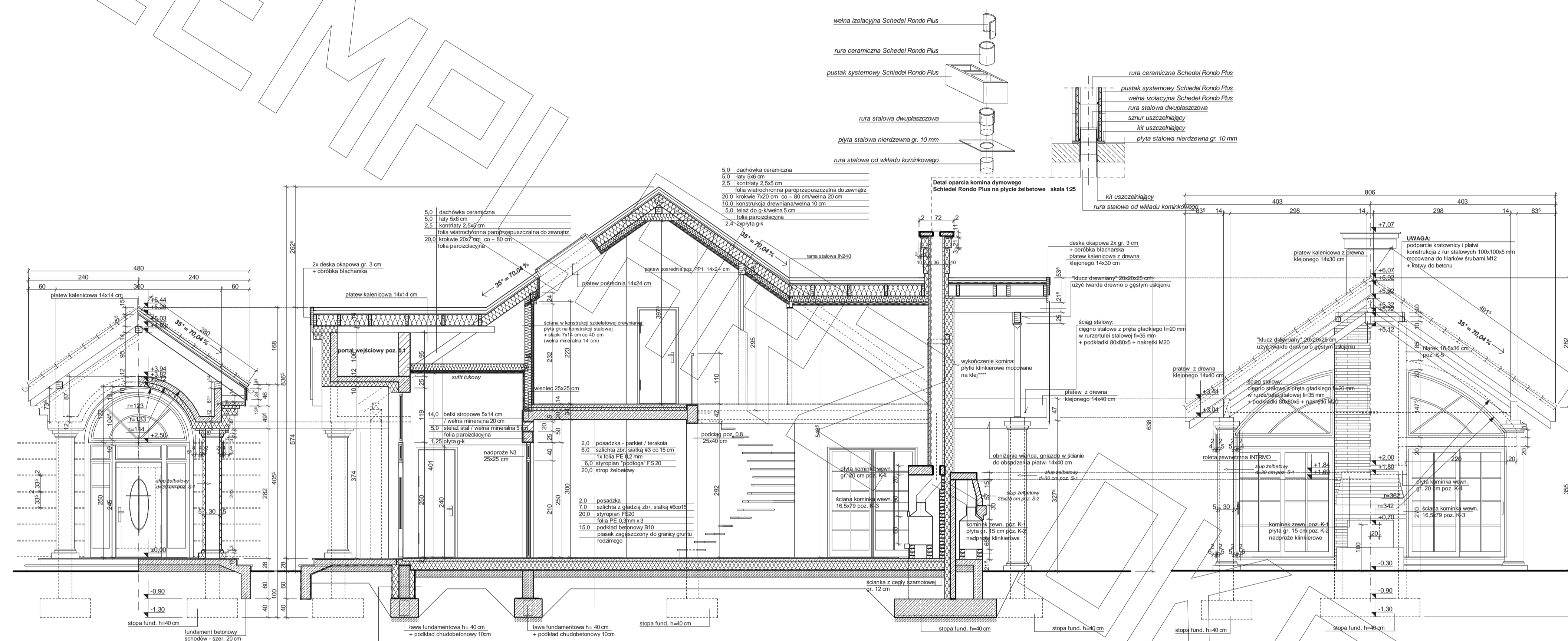




# RZUT PODDASZA



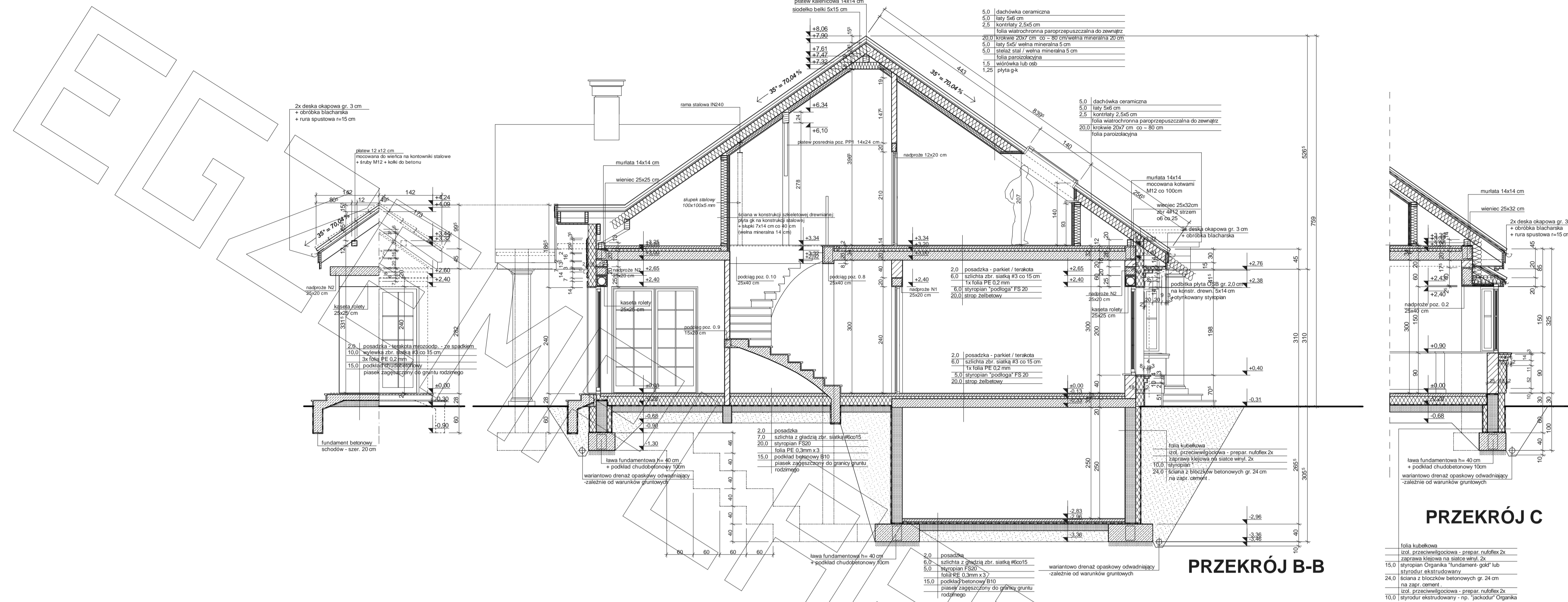




PRZEKRÓJ A-A

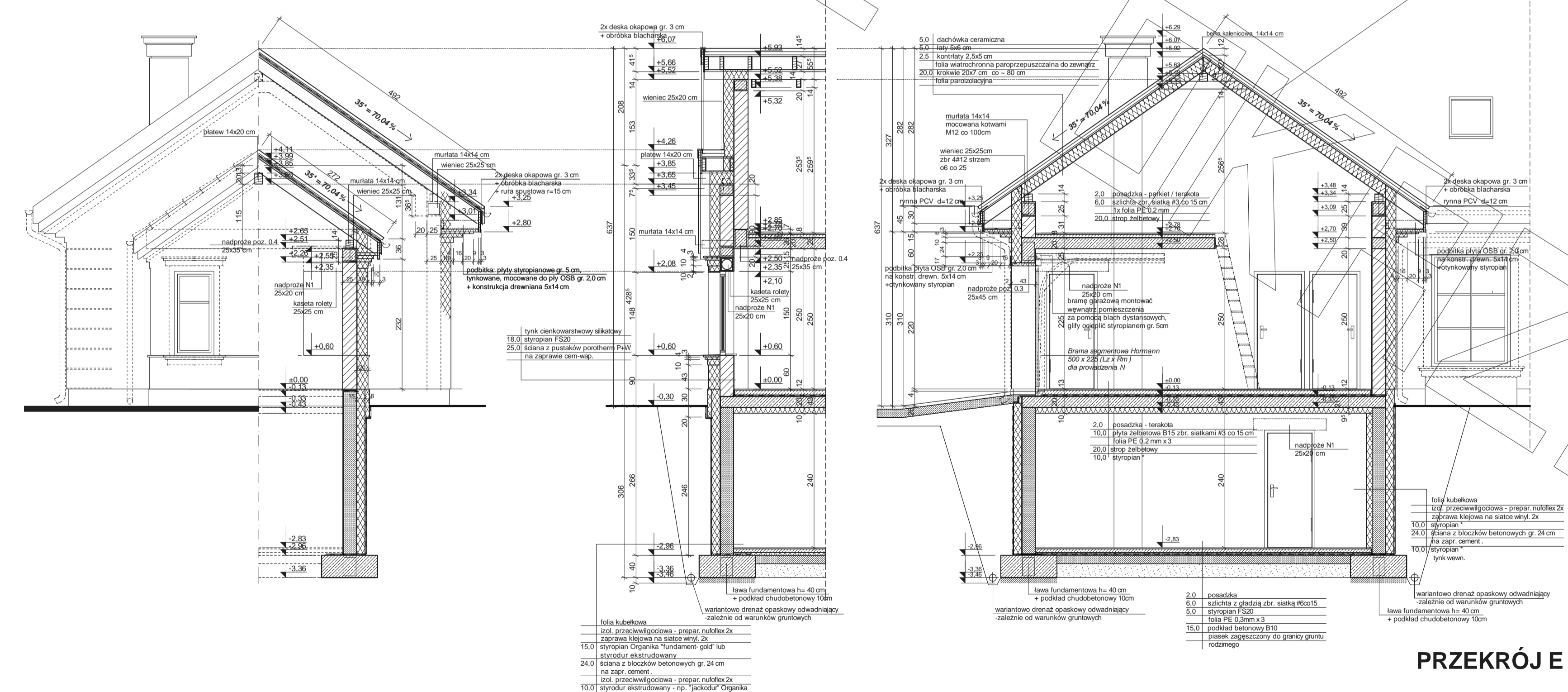
- 10.0 styrodur ekstrudowany - np. "jackolux" Organika
- 24.0 izolacja z bloków betonowych gr. 24 cm na pagr. cement.
- 15.0 styropian Organika "fundament-gd4" lub izolacja styrowa na szkielet 2x
- 10.0 folia lubelkowa
- 10.0 stół przyczepkowy - prepar. rubiflex 2x





**PRZEKRÓJ C**

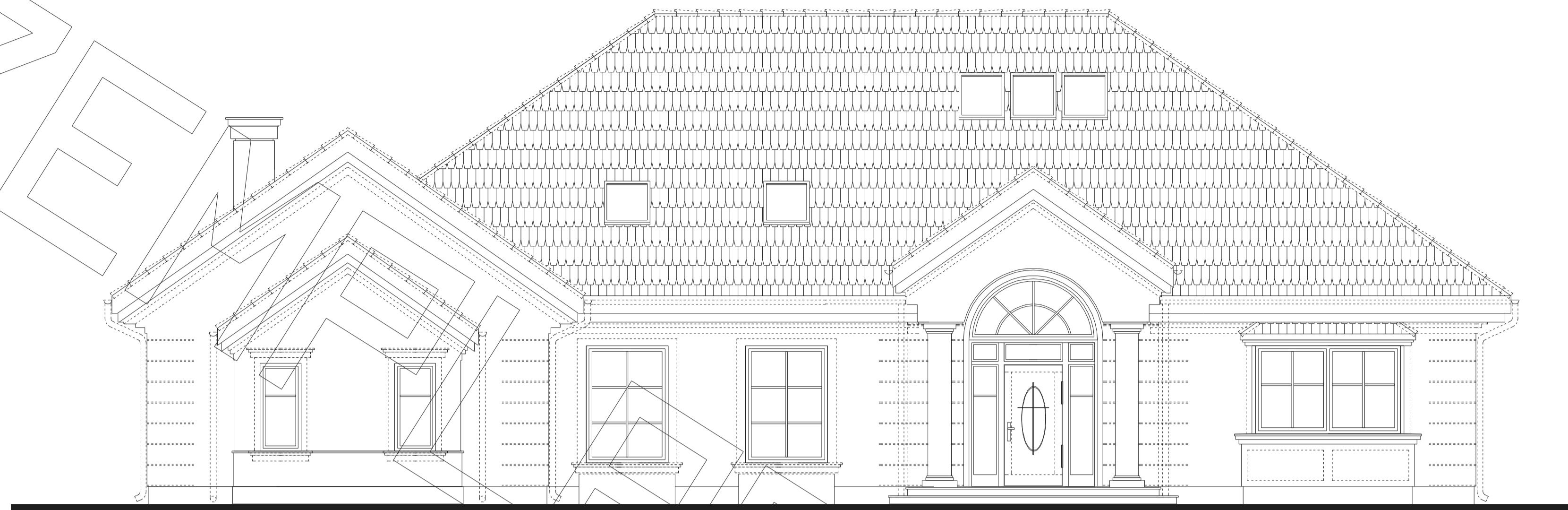
- folia tubulowa
- 10.0) styropian PS20
- 15.0) styropian Organika Fundament-gas lub styrodur ekstrudowany
- 24.0) ściana z bloczków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.
- 10.0) styropian PS20
- 10.0) styrodur ekstrudowany - np. "Isokor" Organika



**PRZEKRÓJ E**

- folia tubulowa
- 10.0) styropian PS20
- 15.0) styropian Organika Fundament-gas lub styrodur ekstrudowany
- 24.0) ściana z bloczków betonowych gr. 24 cm na zapr. cement.
- 10.0) styropian PS20
- 10.0) styrodur ekstrudowany - np. "Isokor" Organika





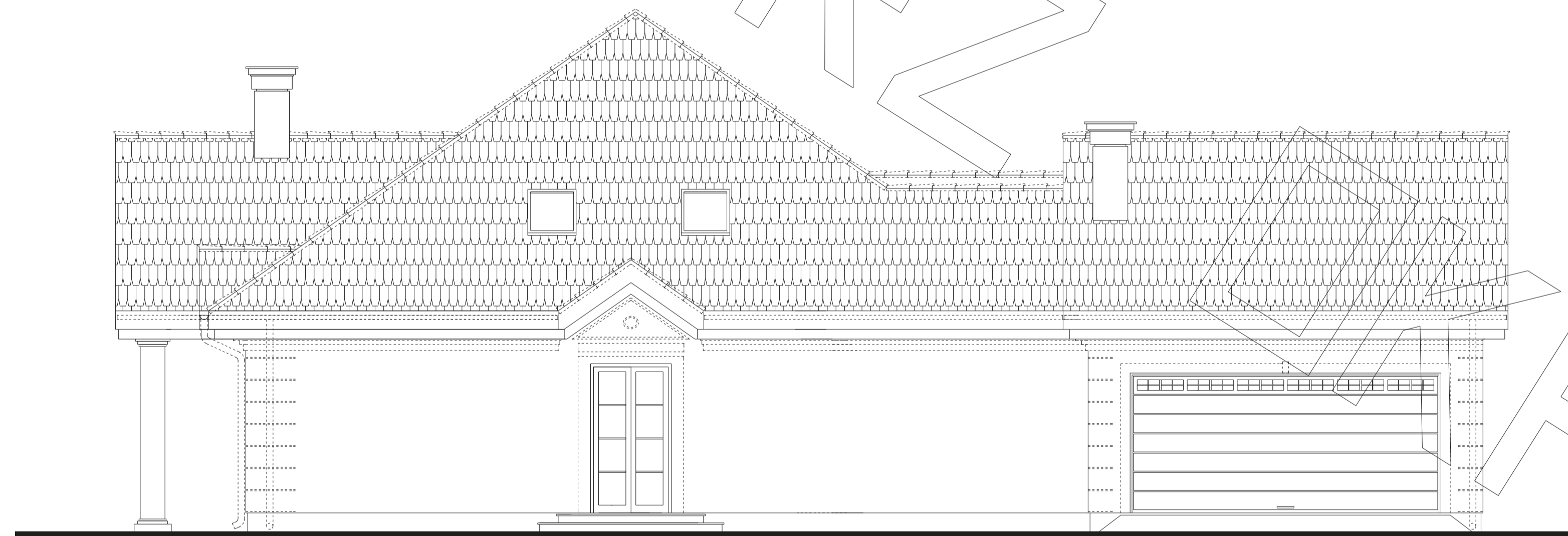
ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA



ELEWACJA TYLNA



ELEWACJA BOCZNA