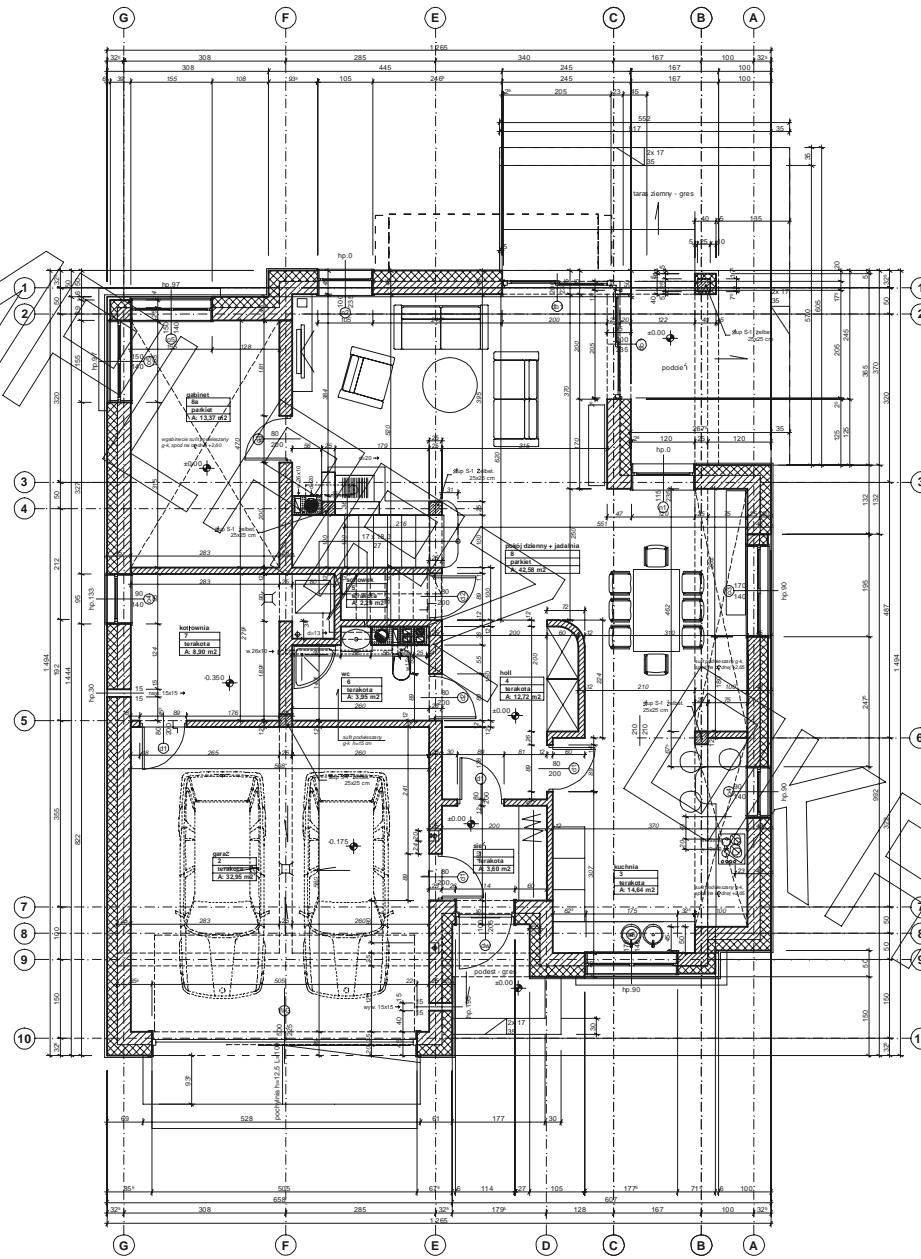
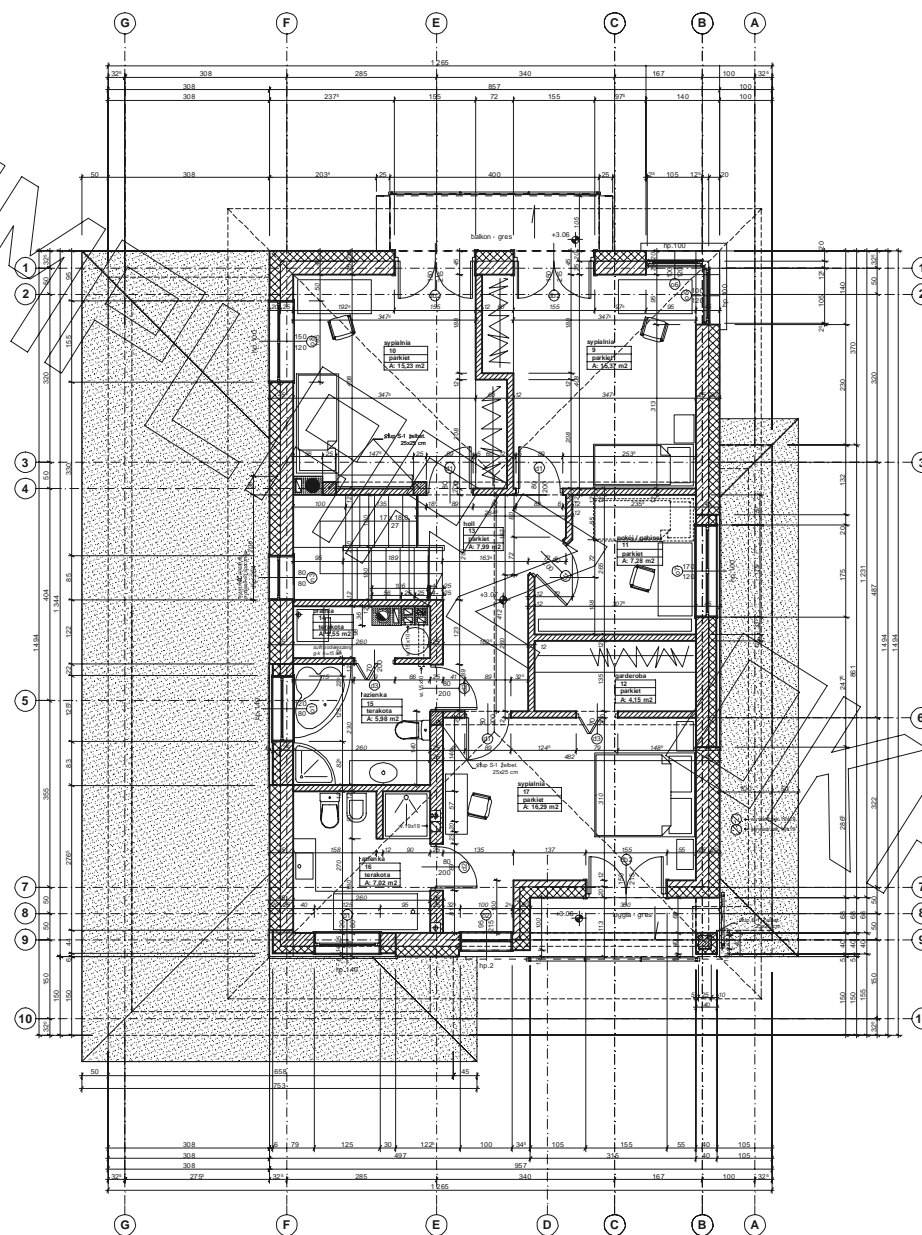


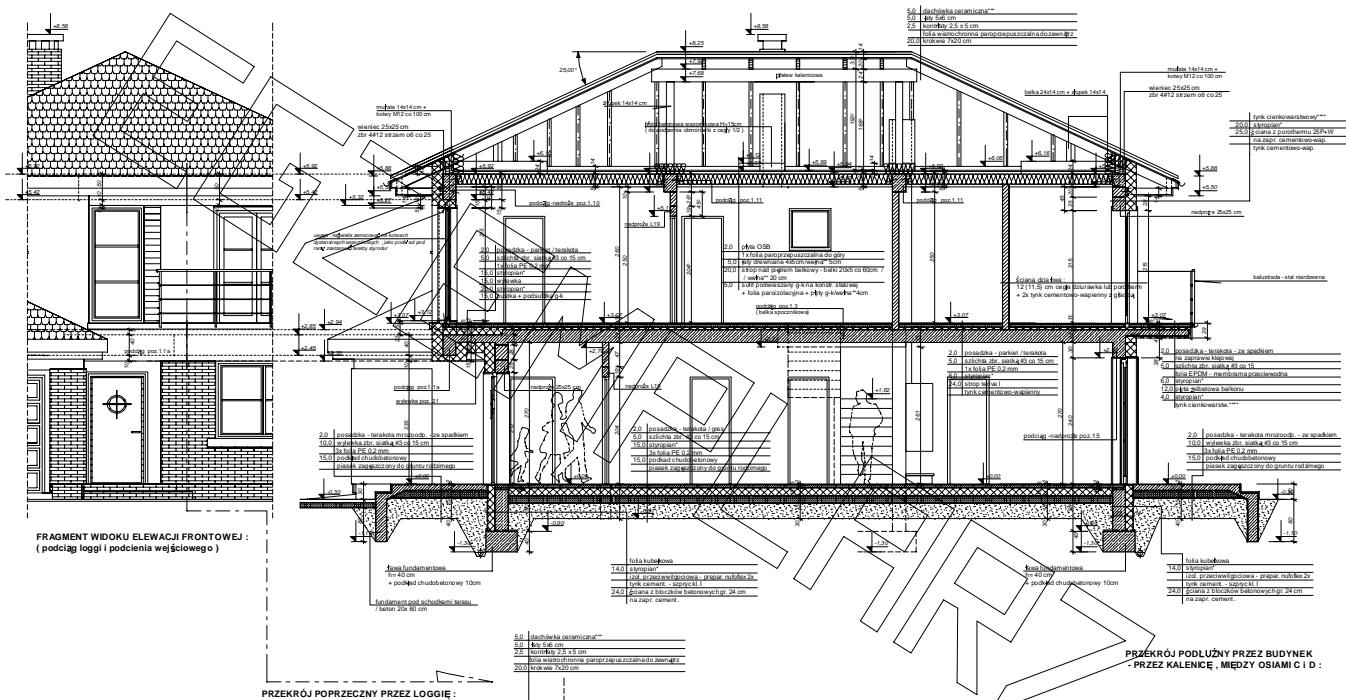
RZUT PARTERU





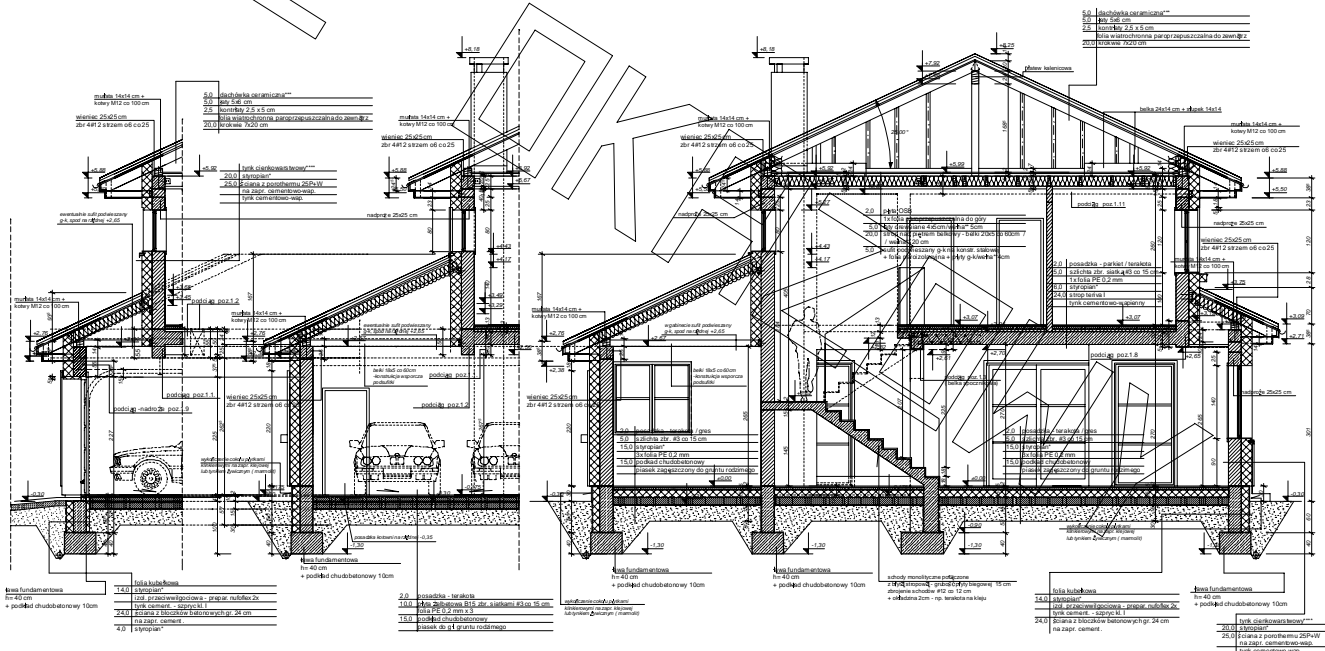
EGZEM

RYMOWY



- proponowane rozwiązanie stropu w zależności od miejsca zastosowania
 - balustrada (jeśli jest na gruncie) - "Termo Organika dach - podłoga"
 - dach / stropodach - "Termo Organika dach - podłoga"
 - ściana zewnętrzna - "Termo Organika basalt"
 - fundamenty - "Termo Organika fundament"
- dla budowlanego podwyższonej energooszczędności
- balustrada (jeśli jest na gruncie) - "Termo Organika Termoform dach - podłoga"
 - ściana zewnętrzna - "Termo Organika Termoform Plus basalt"
 - fundamenty - "Termo Organika Termoform fundament"
- dla budowlanego podwyższonej energooszczędności
- balustrada (jeśli jest na gruncie) - "Termo Organika Termoform dach - podłoga"
 - ściana zewnętrzna - "Termo Organika Termoform Plus basalt"
 - fundamenty - "Termo Organika Termoform fundament"
- proponowana wena mineralna izolacja w zależności od miejsca zastosowania
- "Knauf Insulation e Ecose Technology"
 - dach izolacja - Classic 032, Classic 033, Classic 035, Classic 036, Classic 038, Classic 039, Classic 040, Classic 041, Classic 042, Classic 043, Classic 044
 - strop dwustronny - Classic 039, Classic 044
 - izolacja wertykalna - TP 116, TP 435 B, TP 425 B, TP 115

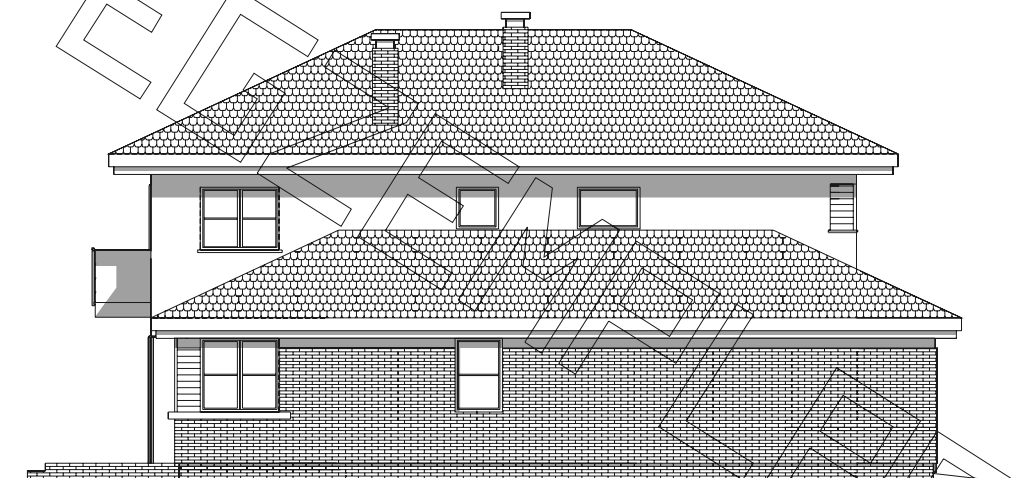
- proponowane rozwiązanie pokrycia dachowego (jeśli projektant nie wybrał innego rodzaju dachu)
 - Blachodachowa Ceramix
 - Blachodachowa
 - Blachodachowa, Igłozna Isoterm
- kompleksywny system ociepleń Termo Organika
- duża elastyczność Cedral



- proponowane rozwiązanie stropu w zależności od miejsca zastosowania
 - balustrada (jeśli jest na gruncie) - "Termo Organika dach - podłoga"
 - dach / stropodach - "Termo Organika dach - podłoga"
 - ściana zewnętrzna - "Termo Organika basalt"
 - fundamenty - "Termo Organika fundament"
- dla budowlanego podwyższonej energooszczędności
- balustrada (jeśli jest na gruncie) - "Termo Organika Termoform dach - podłoga"
 - ściana zewnętrzna - "Termo Organika Termoform Plus basalt"
 - fundamenty - "Termo Organika Termoform fundament"
- dla budowlanego podwyższonej energooszczędności
- balustrada (jeśli jest na gruncie) - "Termo Organika Termoform dach - podłoga"
 - ściana zewnętrzna - "Termo Organika Termoform Plus basalt"
 - fundamenty - "Termo Organika Termoform fundament"
- proponowana wena mineralna izolacja w zależności od miejsca zastosowania
- "Knauf Insulation e Ecose Technology"
 - dach izolacja - Classic 032, Classic 033, Classic 035, Classic 036, Classic 038, Classic 039, Classic 040, Classic 041, Classic 042, Classic 043, Classic 044
 - strop dwustronny - Classic 039, Classic 044
 - izolacja wertykalna - TP 116, TP 435 B, TP 425 B, TP 115

- proponowane rozwiązanie pokrycia dachowego (jeśli projektant nie wybrał innego rodzaju dachu)
 - Blachodachowa Ceramix
 - Blachodachowa
 - Blachodachowa, Igłozna Isoterm
- kompleksywny system ociepleń Termo Organika
- duża elastyczność Cedral

ELEWACJE



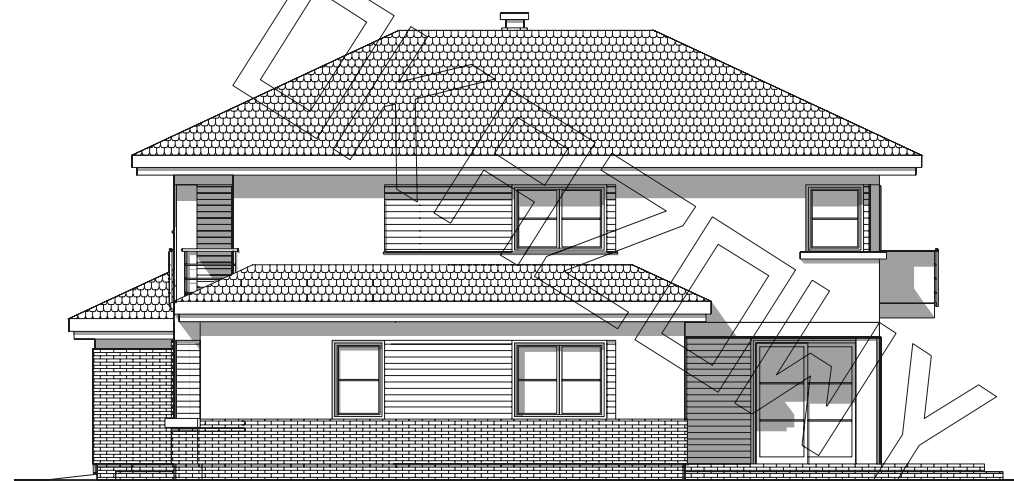
elewacja boczna :



elewacja frontowa :



elewacja tylna - ogrodowa :



elewacja boczna :