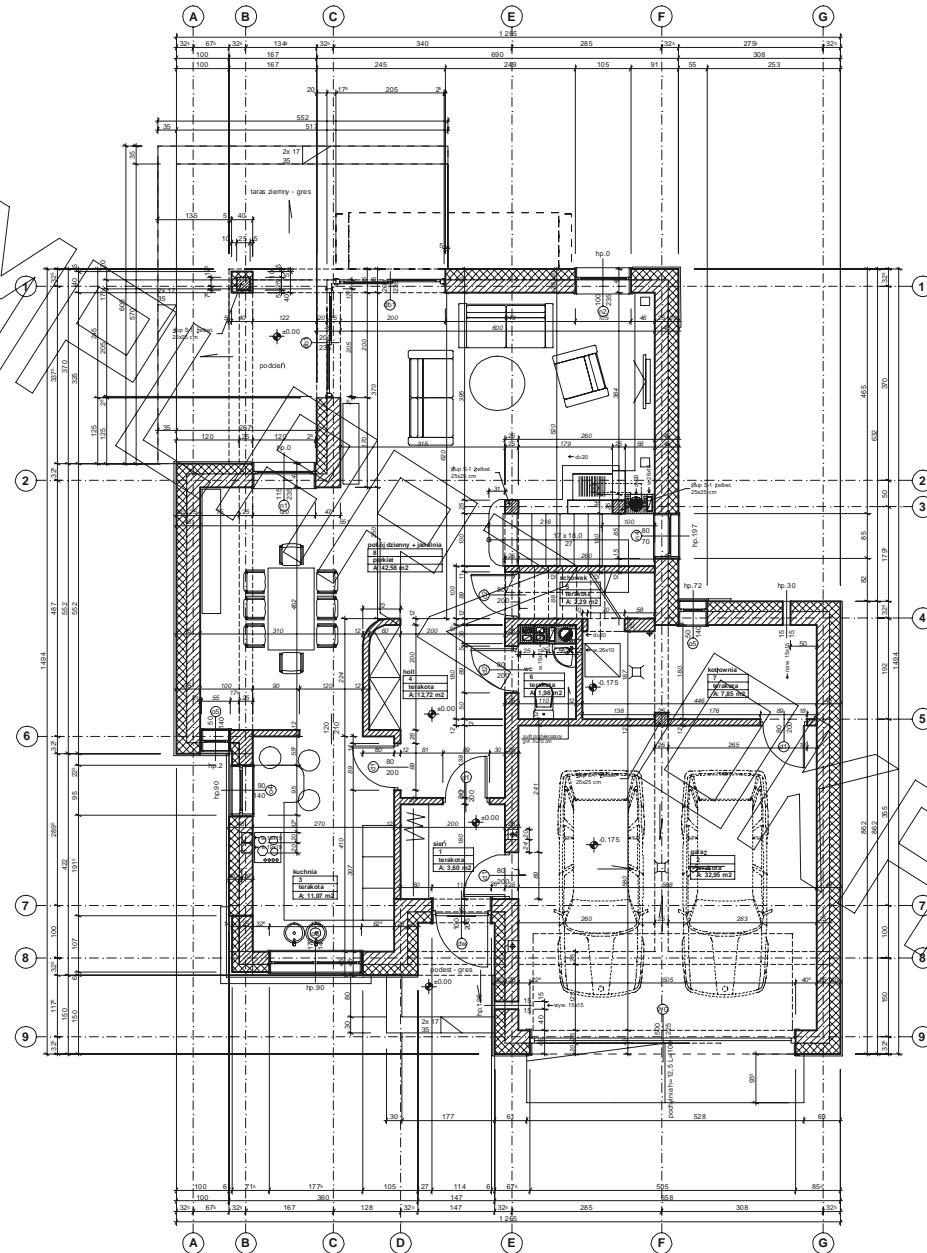
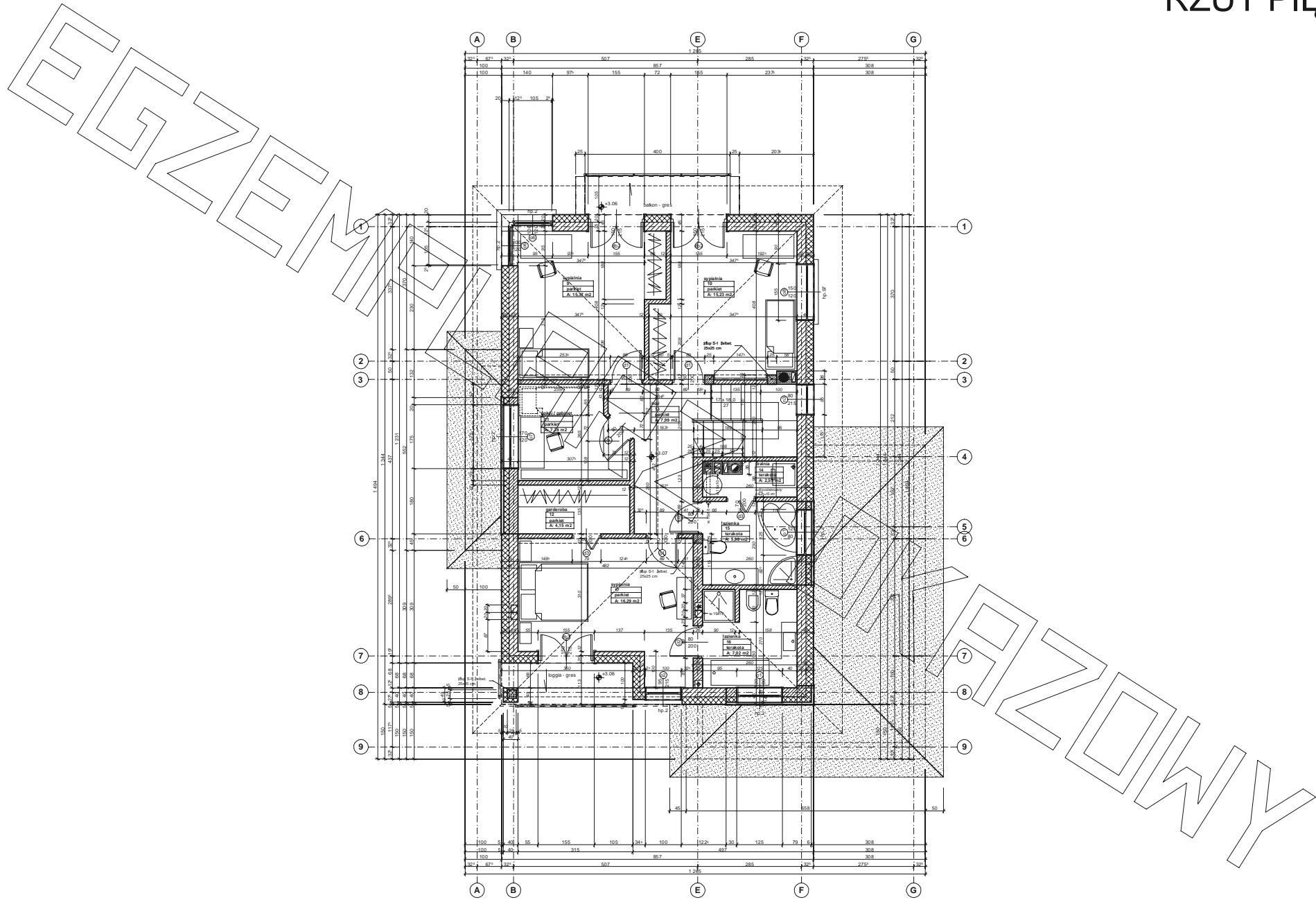
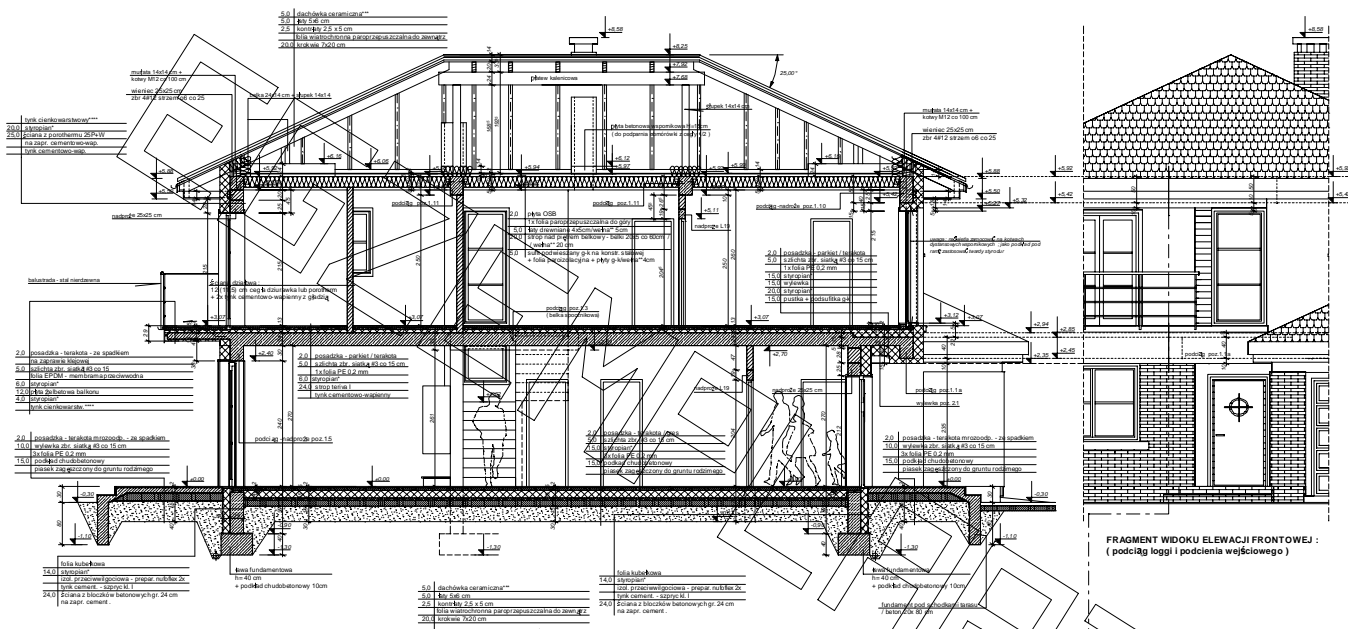


RZUT PARTERU

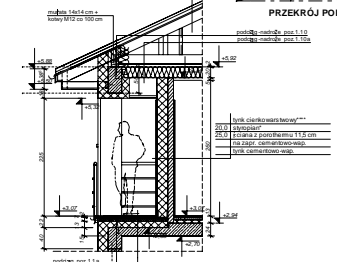




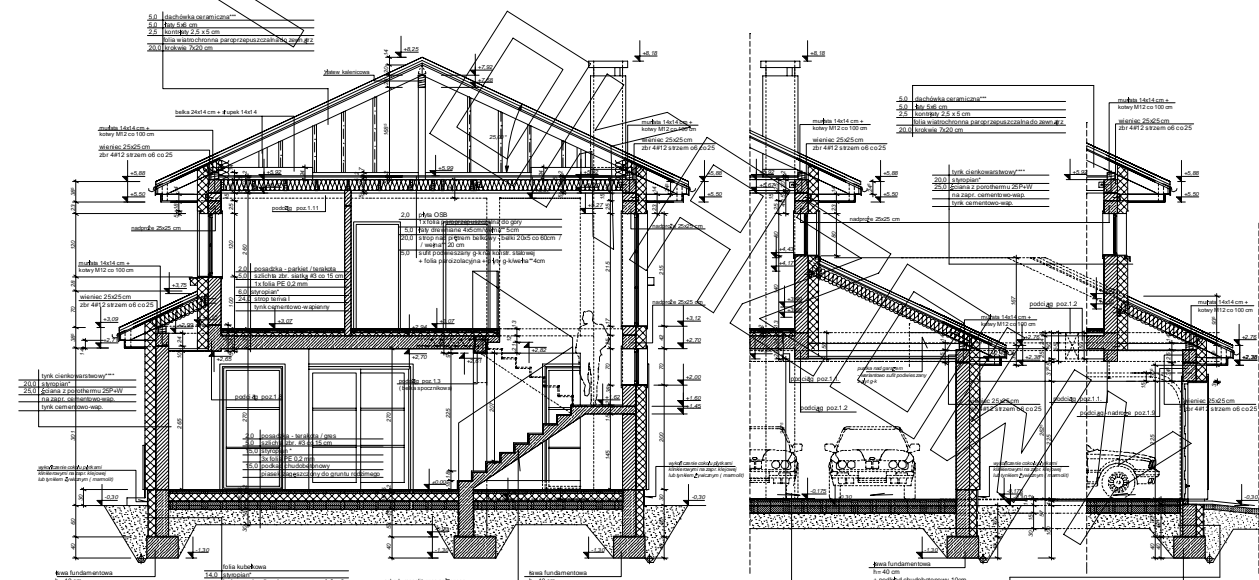


- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania
1. białokordeg (w tym na gruncie) - Termo Organika dach - podłoga
 2. szary styropian - Termo Organika dach - podłoga
 3. szary zewnętrzny - Termo Organika basalt
 4. fundamenty - Termo Organika fundament
- dla budowlank o powłokach energooszczędnych
1. białokordeg (w tym na gruncie) Termo Organika Termoform dach - podłoga
 2. szary zewnętrzny - Termo Organika Termoform Plus basalt
 3. fundamenty - Termo Organika Termoform fundament
- proponowana wata mineralna w zależności od miejsca zastosowania
1. wata mineralna - Ecocel Technology
 2. wata mineralna - Classo OSB, Classo OSB, UniFi OSB, UniFi OSB
 2. wata mineralna - Classo OSB, Classo OSB
 3. Isolat wertykalna - TP 116, TP 425 B, TP 425 B, TP 135
- proponowane rodzaje pokrycia dachowego (w projekcie przy założeniu dachówki i wiatrownicy)
1. Dachówka ceramiczna Ceatral
 2. Dachówka ceramiczna Eurocer
 3. Blachodachówka
 4. Blachodachówka, legumina bitumna
- kompleksy system ociepleń Termo Organika
- deska elewacyjna Ceatral

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEZ BUDYNEK - PRZEZ KALENICĘ, MIĘDZY OSIAMI C I D :



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ ŁOGGIĘ :



- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania
1. białokordeg (w tym na gruncie) - Termo Organika dach - podłoga
 2. szary styropian - Termo Organika dach - podłoga
 3. szary zewnętrzny - Termo Organika basalt
 4. fundamenty - Termo Organika fundament
- dla budowlank o powłokach energooszczędnych
1. białokordeg (w tym na gruncie) Termo Organika Termoform dach - podłoga
 2. szary zewnętrzny - Termo Organika Termoform Plus basalt
 3. fundamenty - Termo Organika Termoform fundament
- proponowana wata mineralna w zależności od miejsca zastosowania
1. wata mineralna - Ecocel Technology
 2. wata mineralna - Classo OSB, Classo OSB, UniFi OSB, UniFi OSB
 2. wata mineralna - Classo OSB, Classo OSB
 3. Isolat wertykalna - TP 116, TP 425 B, TP 425 B, TP 135
- proponowane rodzaje pokrycia dachowego (w projekcie przy założeniu dachówki i wiatrownicy)
1. Dachówka ceramiczna Ceatral
 2. Dachówka ceramiczna Eurocer
 3. Blachodachówka
 4. Blachodachówka, legumina bitumna
- kompleksy system ociepleń Termo Organika
- deska elewacyjna Ceatral

PRZEKRÓJ POPRZECZNY (PRZEZ KLATKĘ SCHODOWĄ) :

FRAGMENT PRZEKRZCIU POPRZECZNEGO (PRZEZ GARAŻ) :

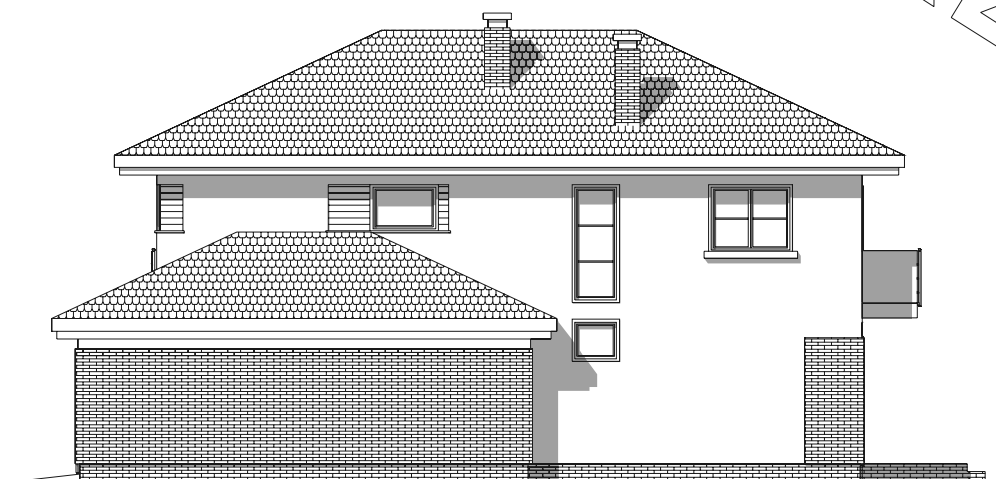
FRAGMENT PRZEKRZCIU PODŁUŻNEGO (PRZEZ BRAMĘ GARAŻU) :



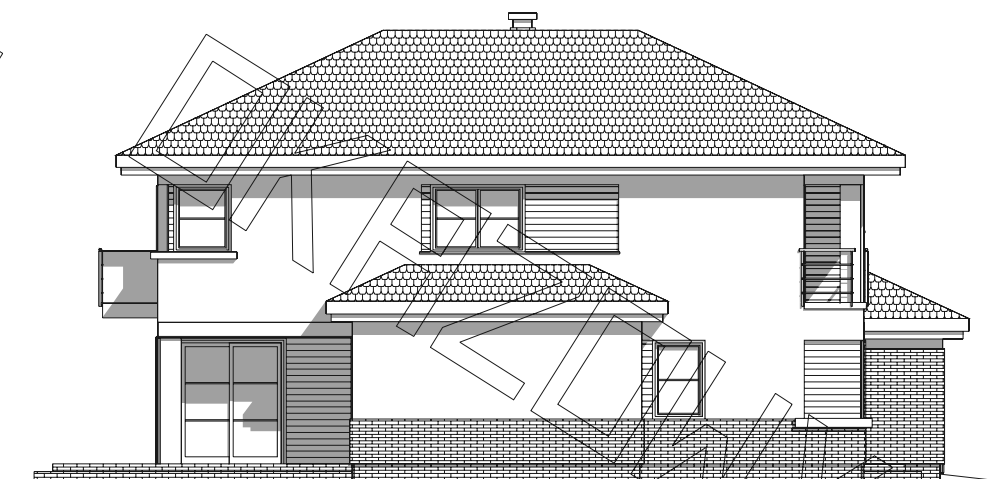
elewacja tylna - ogrodowa :



elewacja frontowa :



elewacja boczna :



elewacja boczna :