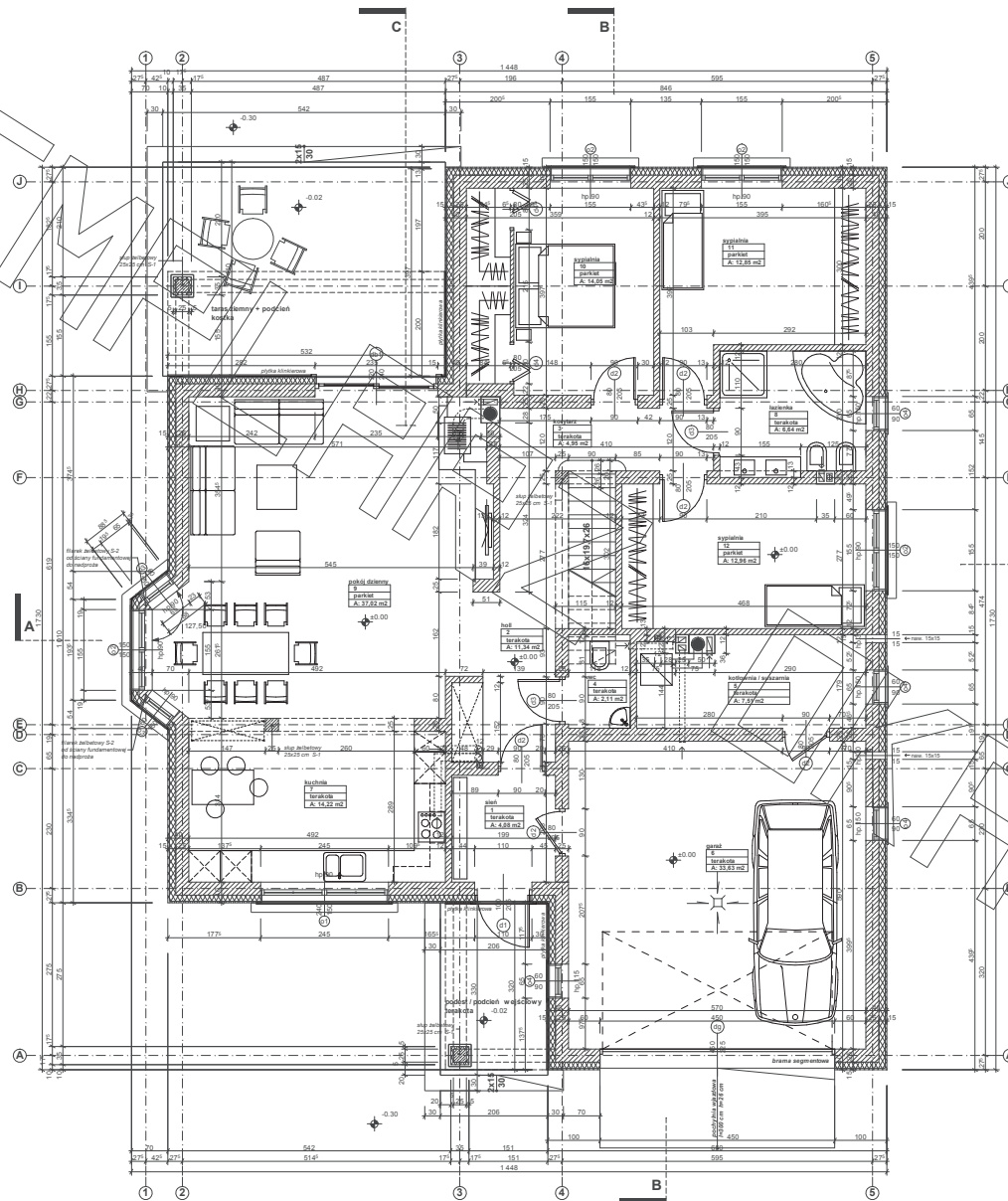
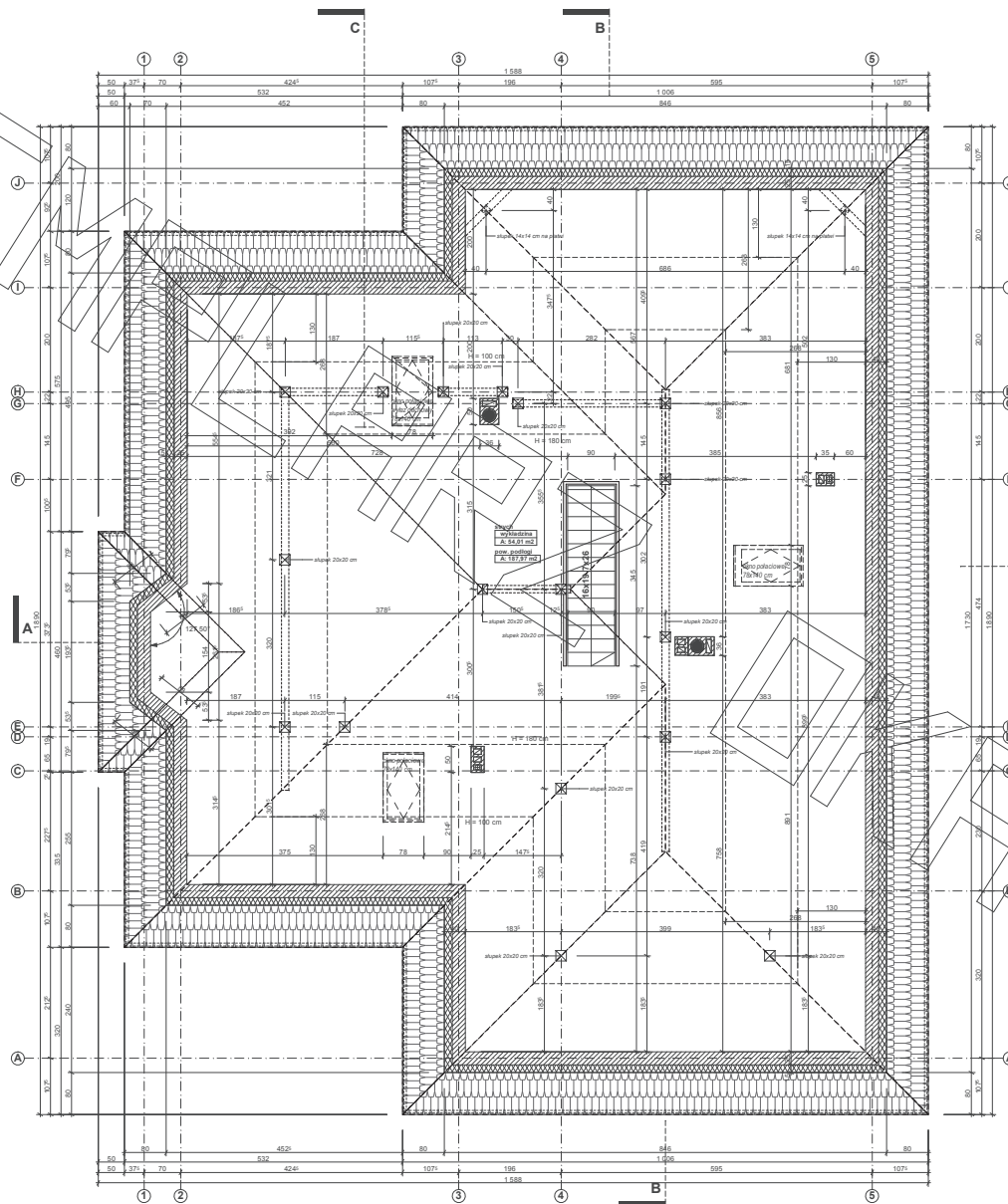
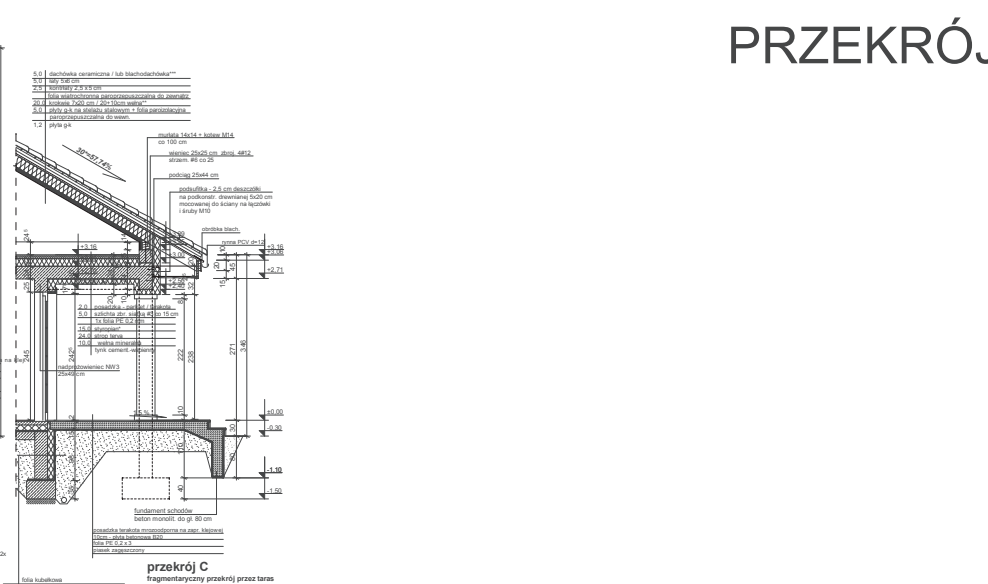
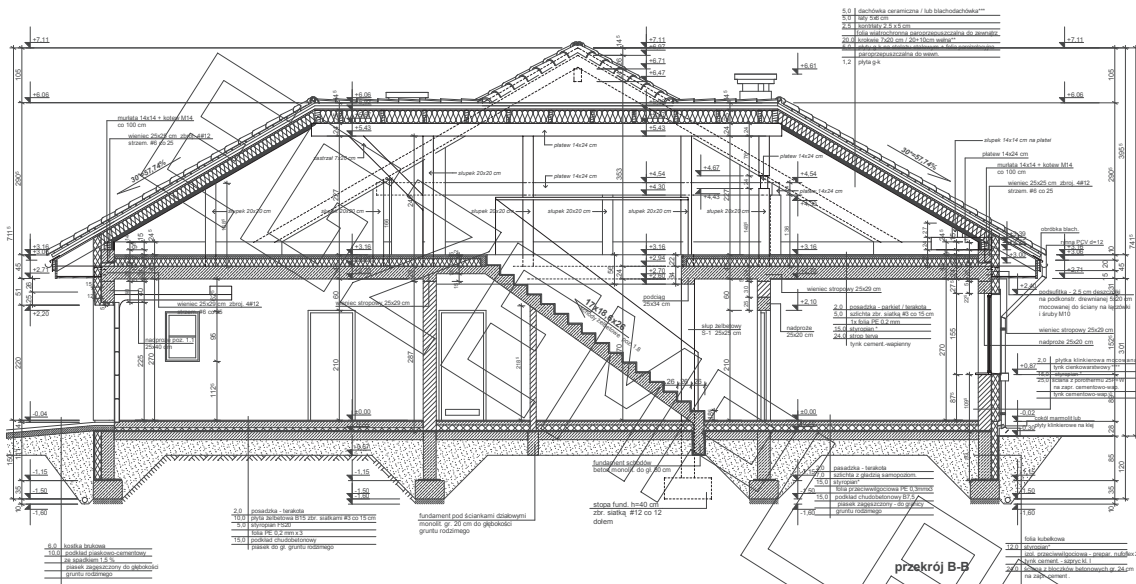


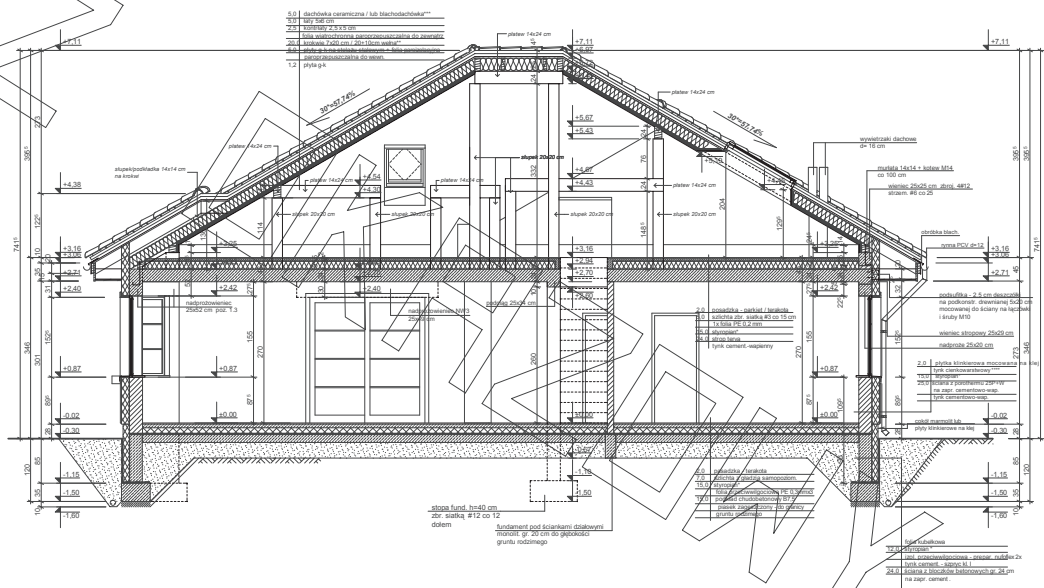
RZUT PARTERU







- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania:
1. białokorpuska (w tym na gruncie) - "Termo Organika dach - podłoga"
 2. dach / stropodach - "Termo Organika dach - podłoga"
 3. ściany zewnętrzne - "Termo Organika fasada"
 4. fundamenty - "Termo Organika fundament"
- *** proponowane rodzaje izolacji dachowego (w projekcie przyjęto obciążenie dachową ceramiczną):
1. "Dachówka ceramiczna Ceresit"
 2. "Dachówka cementowa Eurocer"
 3. Blacha dachowa
 4. Blacha płaska, łączona listwami
- **** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** deska elewacyjna Cadral



- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania:
1. białokorpuska (w tym na gruncie) - "Termo Organika dach - podłoga"
 2. dach / stropodach - "Termo Organika dach - podłoga"
 3. ściany zewnętrzne - "Termo Organika fasada"
 4. fundamenty - "Termo Organika fundament"
- *** proponowane rodzaje izolacji dachowego (w projekcie przyjęto obciążenie dachową ceramiczną):
1. "Dachówka ceramiczna Ceresit"
 2. "Dachówka cementowa Eurocer"
 3. Blacha dachowa
 4. Blacha płaska, łączona listwami
- **** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** deska elewacyjna Cadral

