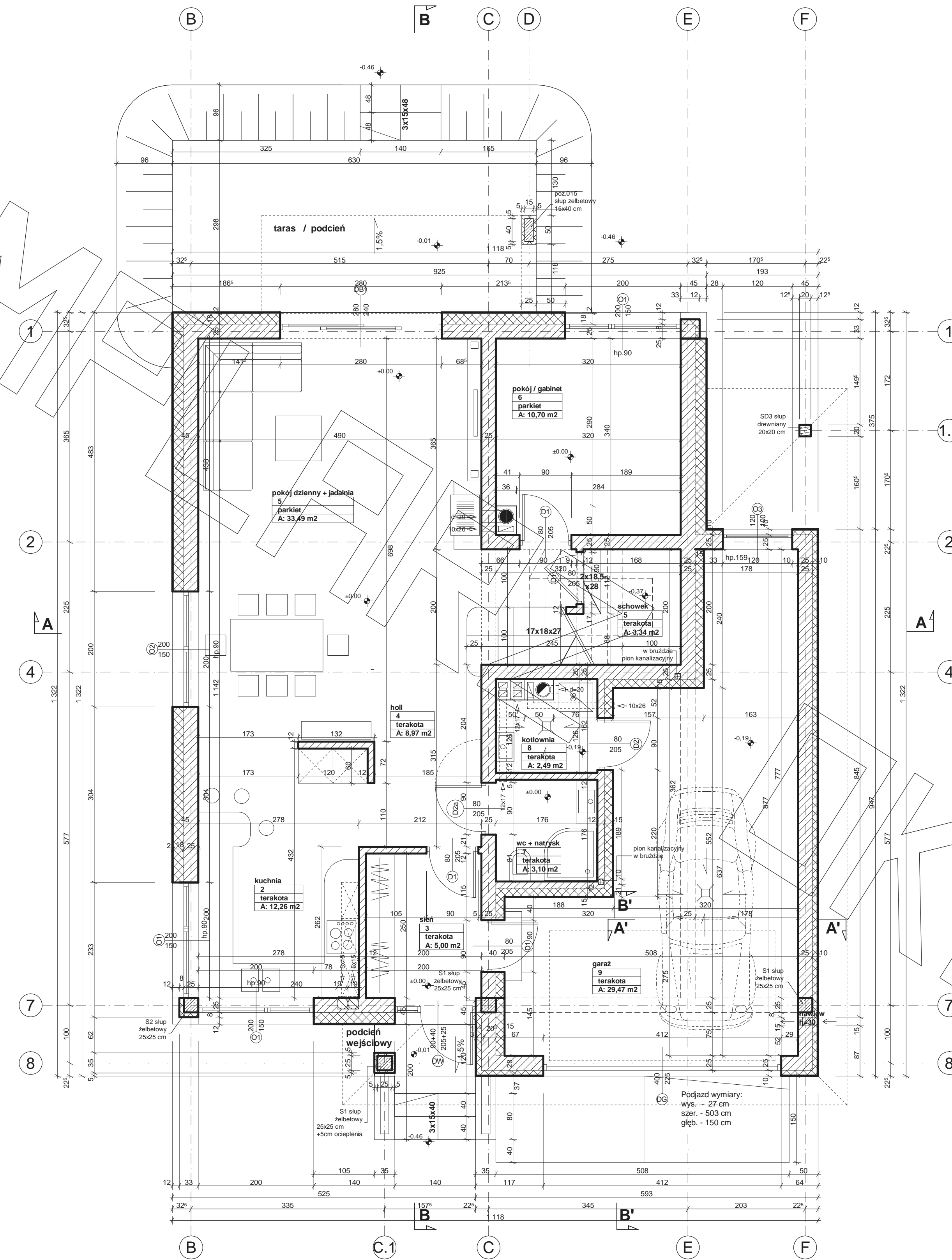
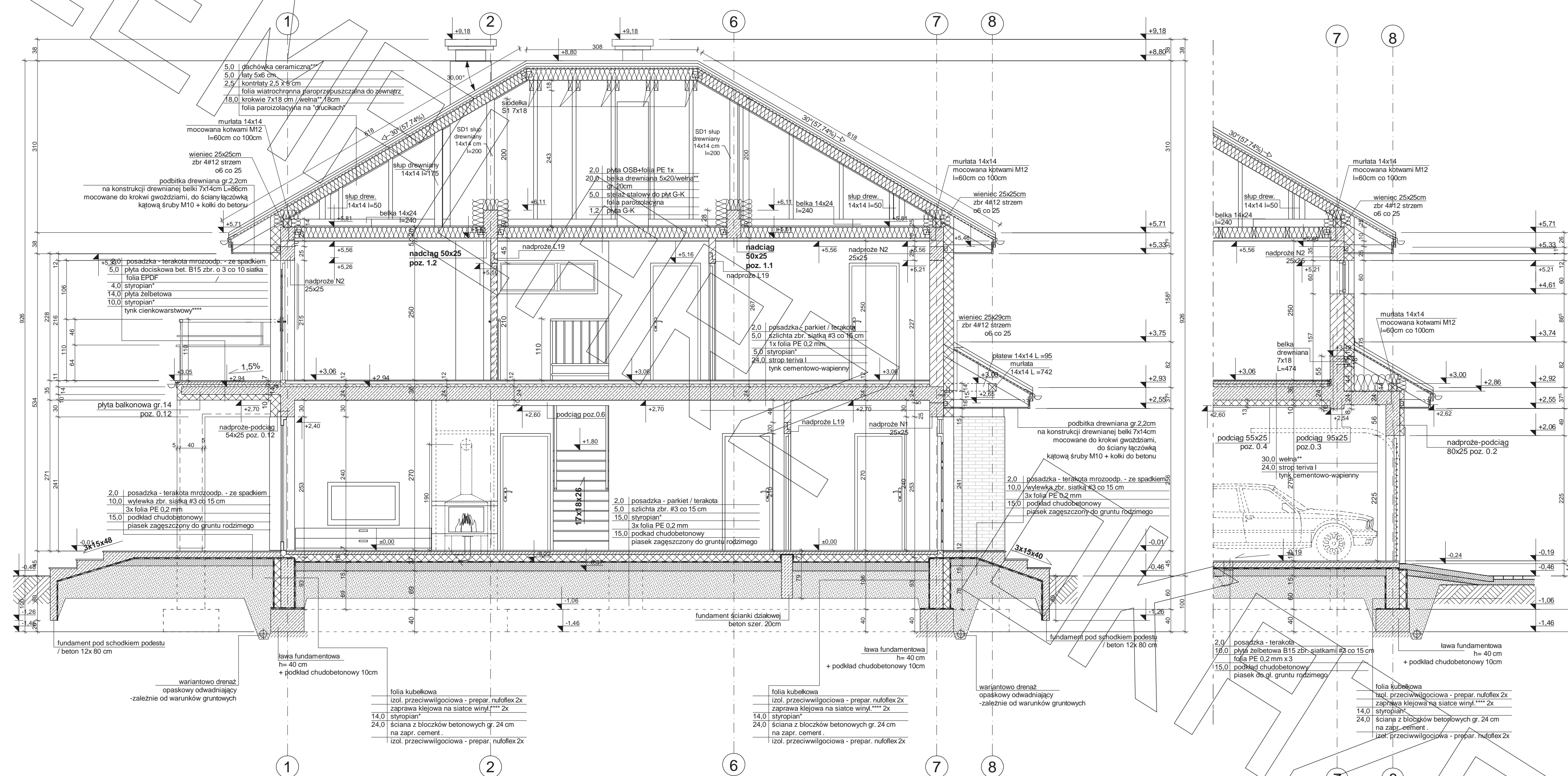


RZUT PARTERU



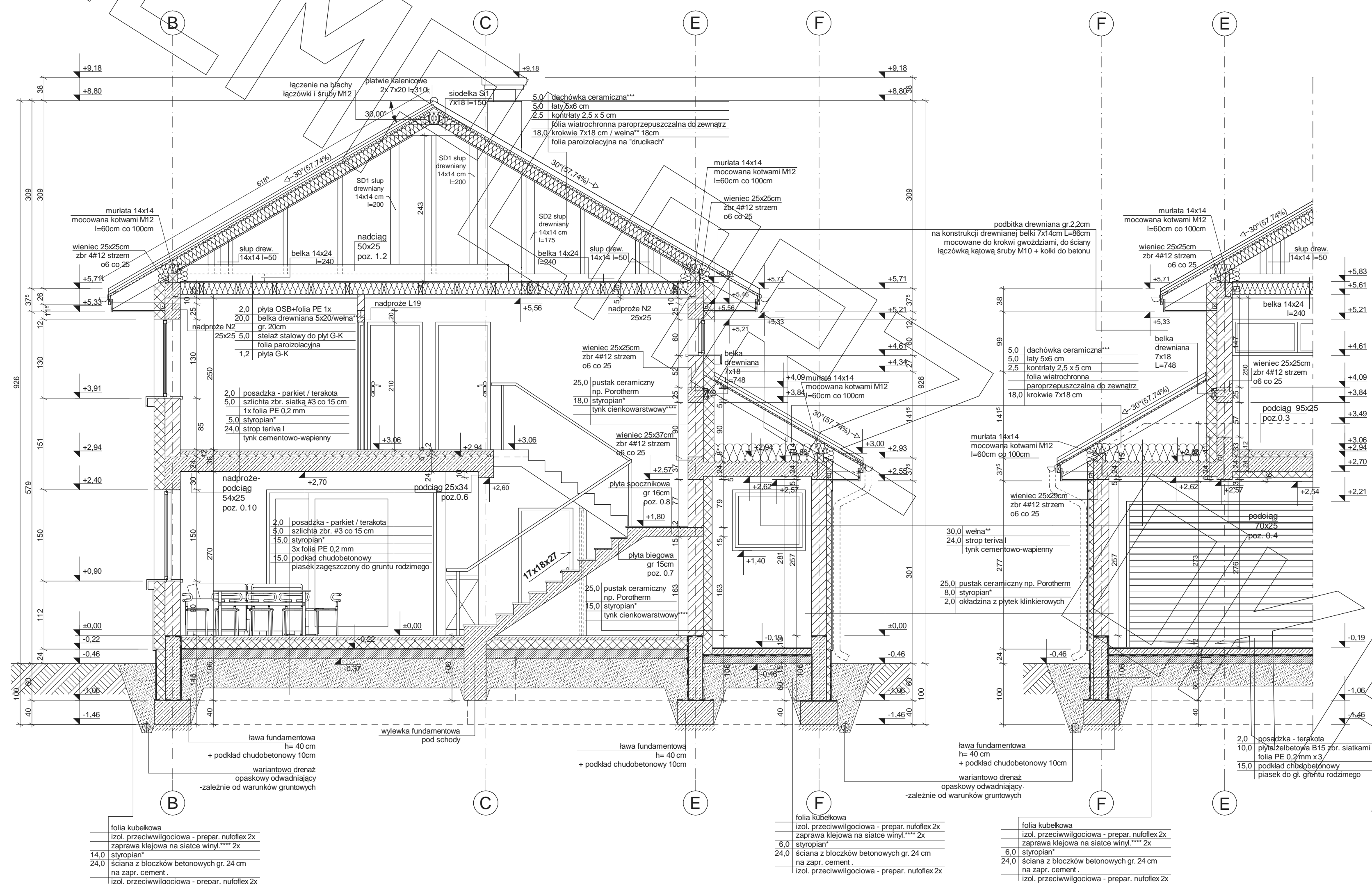
Zgodnie z ideą poszanowania i oszczędności energii ze szczególną uwagą na jej zużycie do ogrzewania oraz wytwarzania ciepłej wody w budynkach mieszkalnych, proponujemy rozwiązania mające na celu likwidację mostków cieplnych przy montażu okien w ścianach dwuwarstwowych. System ten został przedstawiony jako rozwiązanie zamienne i skutkuje zmianą wymiarów zamówieniowych stolarki okiennej, dopasowaniem materiału z jakiego zostanie wykonana oraz indywidualnym doborem systemu mocowań - patrz opis za wykazem stolarki budowlanej.



Przekrój B-B

Przekrój B'-B'

- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania:
1. balkon/podłoga (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"
- *** dla budynków o podwyższonej energooszczędności:
1. podłoga na gruncie - "Termo Organika Termonium dach - podłoga"
 2. ściany zewnętrzne - "Termo Organika Termonium Plus fasada"
 3. fundamenty - "Termo Organika Termonium fundament"
- ** proponowana wełna mineralna/bazaltowa w zależności od miejsca zastosowania:
- *** Wełna Knauf Insulation w EcoSe Technology!
1. dach skłonny - Classic 032; Classic 039; UniFit 035; UniFit 039
 2. strop dachowy - Classic 039; Classic 044
 3. fasada wentylowana - TP 116; TP 435 B; TP 425 B; TP M 135
- **** proponowane rodzaje pokrycia dachowego (w projekcie przyjęto obciążenie dachówką ceramiczną):
1. Dachówka ceramiczna Creator
 2. Dachówka cementowa Euroton
 3. Blachodachówka
 4. Blacha płaska, łączona listwowo
- ***** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** deska elewacyjna Cedral



Przekrój A-A

Przekrój A'-A'

- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania:
1. balkon/podłoga (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"
- *** dla budynków o podwyższonej energooszczędności:
1. podłoga/na gruncie - "Termo Organika Termonium dach - podłoga"
 2. ściany zewnętrzne - "Termo Organika Termonium Plus fasada"
 3. fundamenty - "Termo Organika Termonium fundament"
- **** proponowana wełna mineralna/wełna w zależności od miejsca zastosowania:
1. Wełna Knauf Insulation w Szkocje Technology
 2. dach skośny - Classic 032, Classic 030, Unik (035, Unifit 039)
 3. strop drewniany - Classic 035, Classic 044
 3. fasada wentylowana - TP 118, TP 435 B, TP 425 B, TPM 135
- ***** proponowane rodzaje pokrycia dachowego (w projekcie przyjęto obciążenie dachówką ceramiczną):
1. "Dachówka ceramiczna Green"
 2. "Dachówka cementowa Euroit"
 3. Blachardachówka
 4. Błona płaska, łączona listwami
- ***** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** deska elewacyjna Cedral

ELEWACJE

