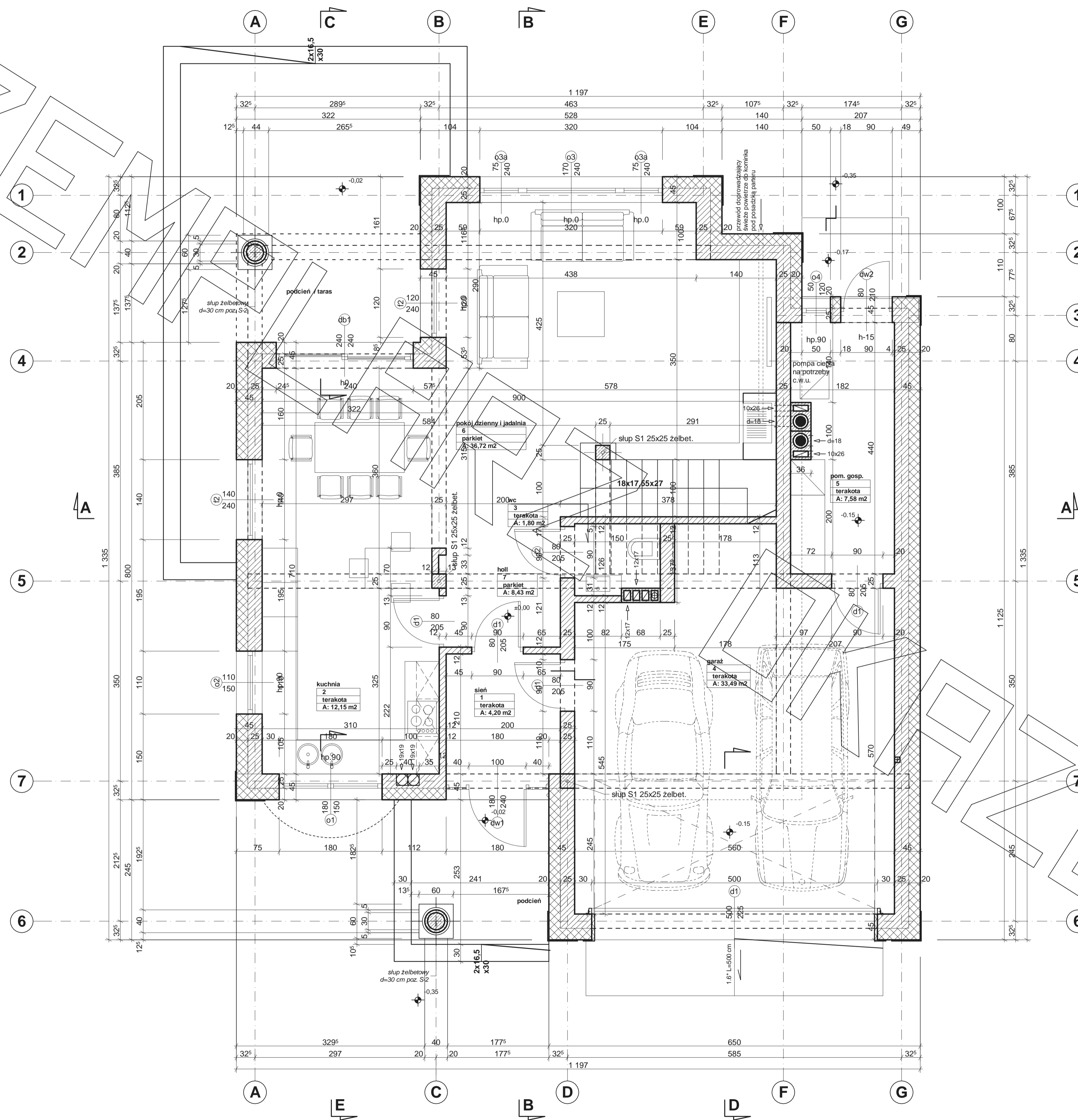
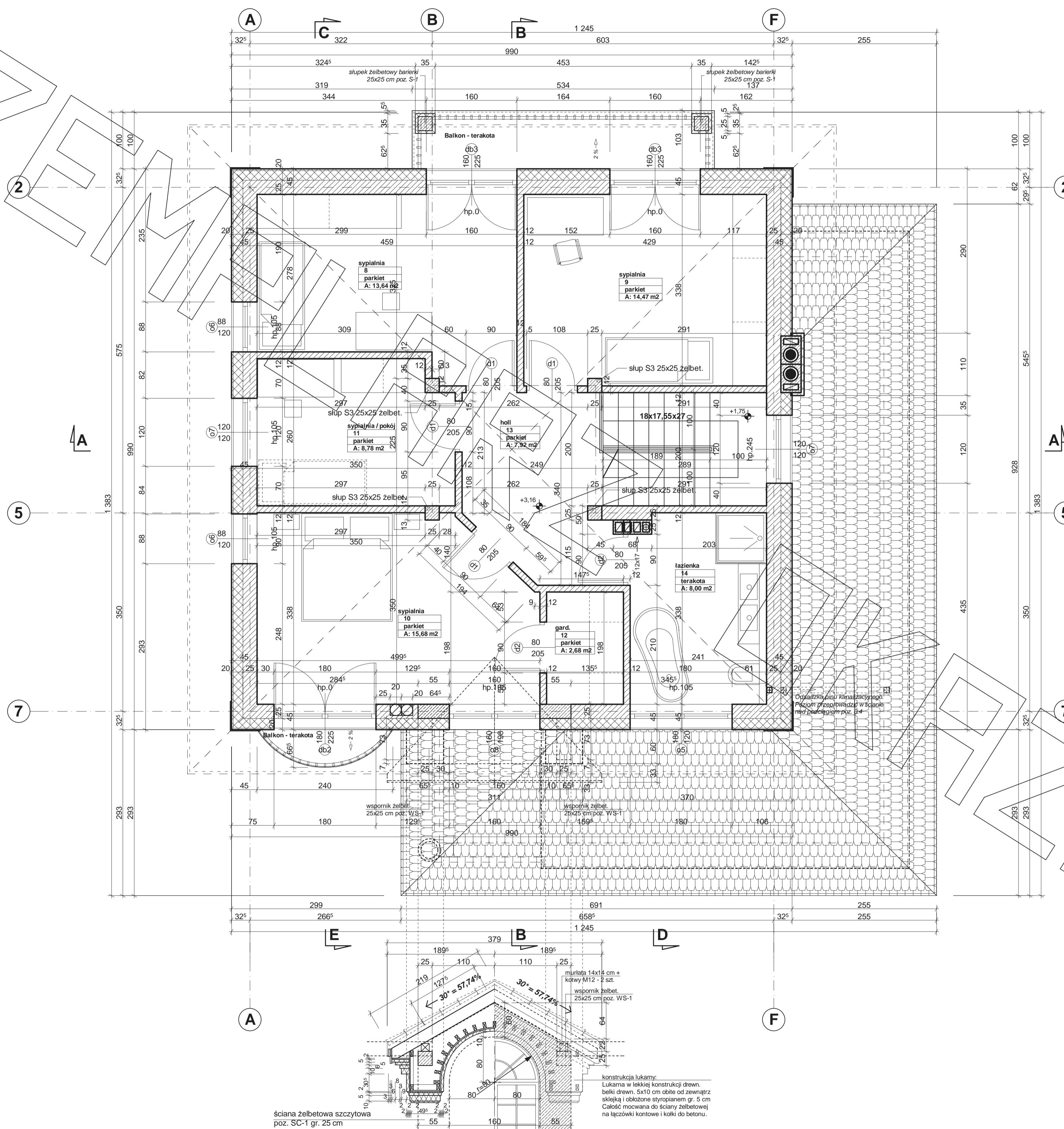


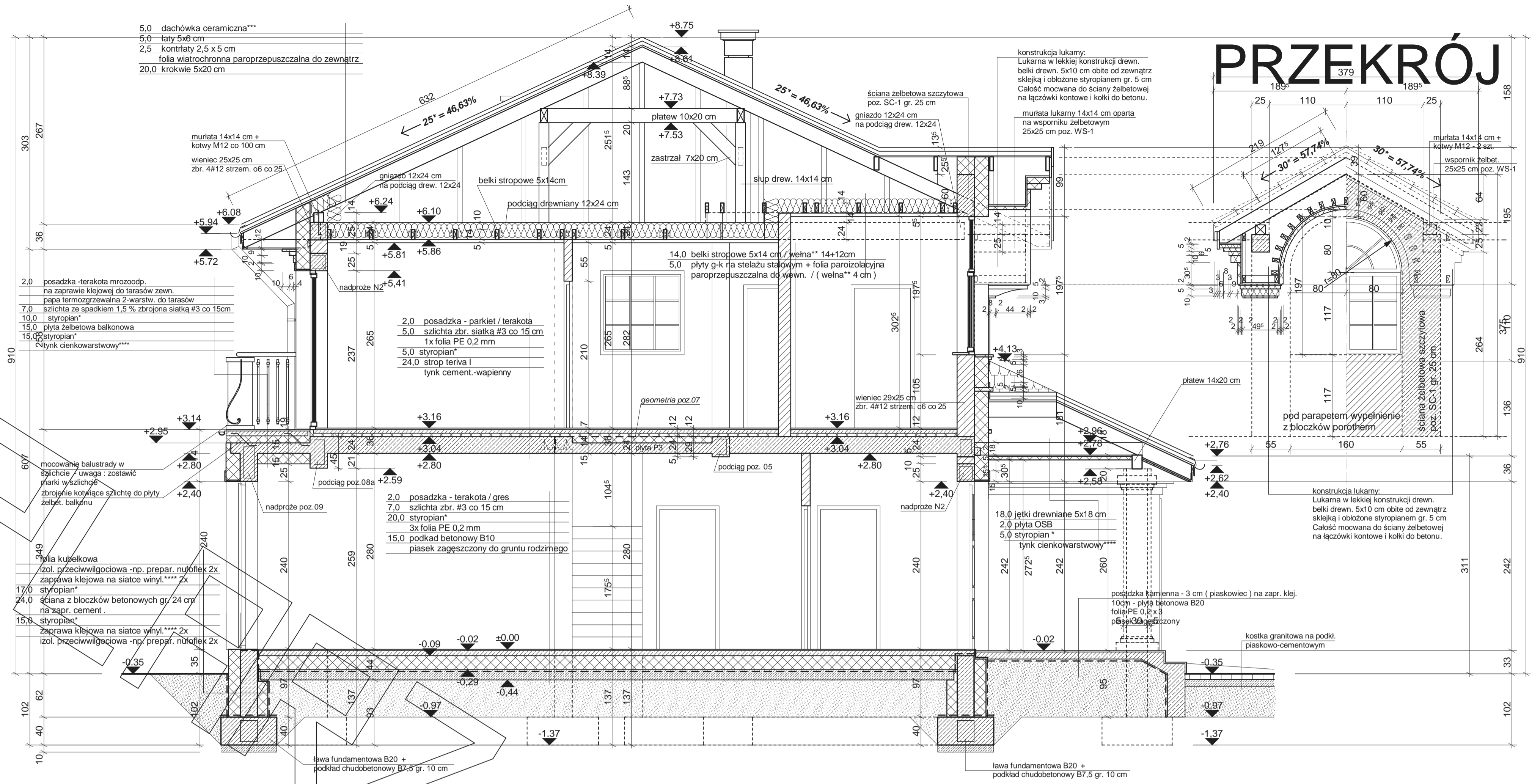
# RZUT PARTERU



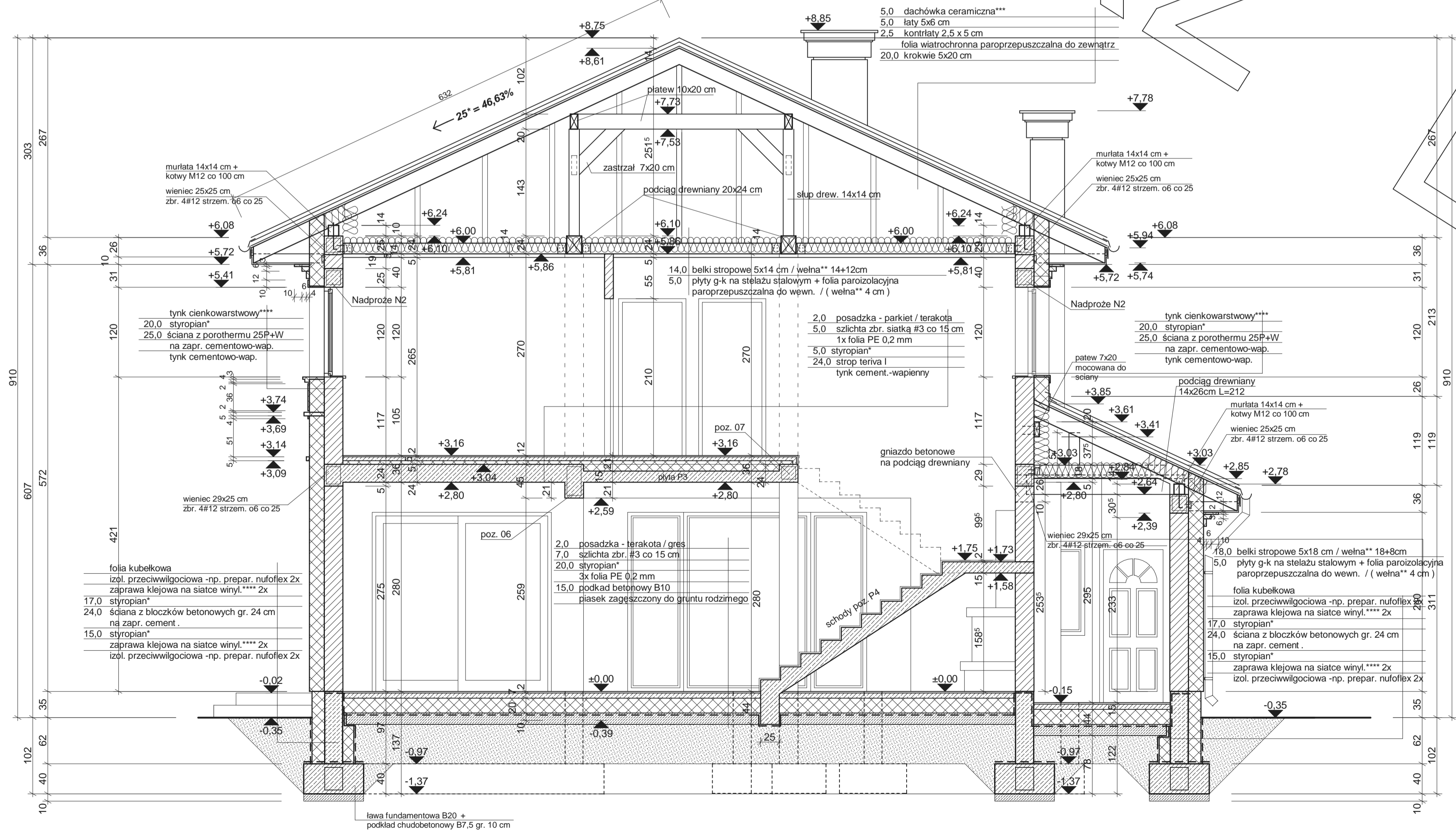
# RZUT PIĘTRA



# PRZEKRÓJ



- \*\*\* proponowane rodzaje pokrycia dachowego
1. "Dachówka ceramiczna Creaton"
  2. "Dachówka cementowa Euronit"
  3. Blacho-dachówka
  4. Blacha płaska, łączona listwami
  5. Gont bitumiczny
- \*\*\*\* kompletny system ociepleń Termo Organika
- \*\*\*\*\* deska elewacyjna Cedral
- \*\*\*\*\* w razie zmiany materiału np. na styropian lub wełnę mineralną grubość ocieplenia dostosować do obowiązujących przepisów
- \*\*\*\* 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. balkon/podłoga (w tym na gruncie) "Termo Organika Termonium dach - podłoga"
  2. ściany zewnętrzne - "Termo Organika Termonium Plus fasada"
  3. fundamenty - "Termo Organika Termonium fundament"
- \*\*\*\* proponowana wełna mineralna/szklana w zależności od miejsca zastosowania:
- "Wełna Knauf Insulation w Ecose Technology"
1. dach skośny - Classic 032, Classic 039, Unifit 035; Unifit 039
  2. strop dREW. - Classic 039; Classic 044
  3. fasada wentylowana - TP 116 ; TP 435 B ; TP 425 B ; TPM 135





ELEWACJA FRONTOWA :



ELEWACJA BOCZNA :



ELEWACJA TYLNA :



ELEWACJA BOCZNA :