

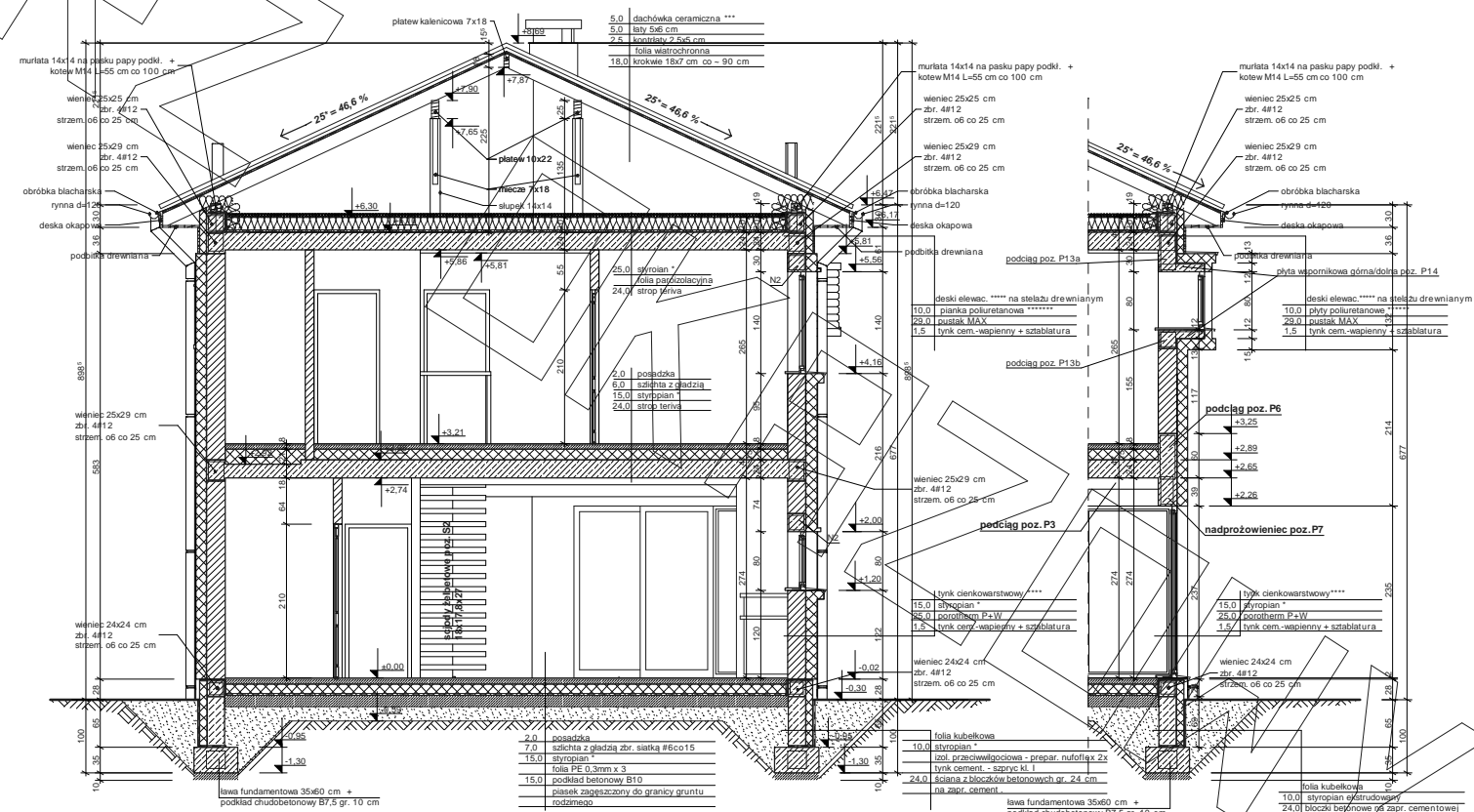
- 5.0 dachówka ceramiczna
- 5.0łaty 5x6 cm
- 2.5 korniszki 2,5x6 cm
- folia wiatroszczelną
- 18.0 krokwie 18x7 cm co - 90 cm /
- 1 wena 2x4x4 cm
- 5.0 stalaz stalowy do płyt g-k
- folia parozizolacyjna
- 1.2 płyty g-k

- \* 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/żółta w zależności od miejsca zastosowania:
1. "Wełna Knauf Insulation w Ecosse Technology"
  2. dach skłony - Classic 032; Classic 039; Unifit 035; Unifit 039
  3. strop drewniany - Classic 039; Classic 044
  4. fasada wentylowana - TP 116; TP 435 B; TP 425 B; TPM 135

- \*\*\* proponowane rodzaje pokrycia dachowego
1. "Dachówka ceramiczna Creaton"
  2. "Dachówka cementowa Euromit"
  3. Blacho-dachówka
  4. Blacha płaska, łączona listwowo
  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/żółta w zależności od miejsca zastosowania:
1. "Wełna Knauf Insulation w Ecosse Technology"
  2. dach skłony - Classic 032; Classic 039; Unifit 035; Unifit 039
  3. strop drewniany - Classic 039; Classic 044
  4. fasada wentylowana - TP 116; TP 435 B; TP 425 B; TPM 135

- \*\*\* proponowane rodzaje pokrycia dachowego
1. "Dachówka ceramiczna Creaton"
  2. "Dachówka cementowa Euromit"
  3. Blacho-dachówka
  4. Blacha płaska, łączona listwowo
  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





