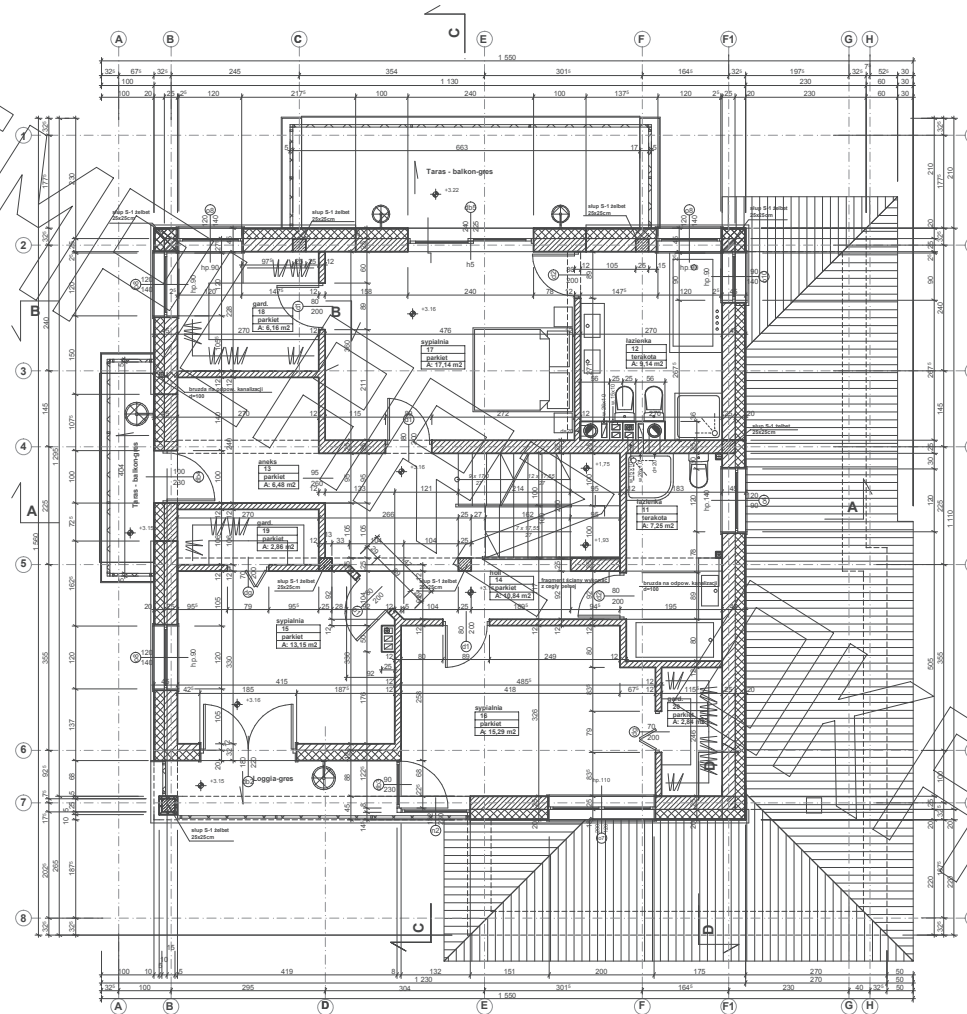
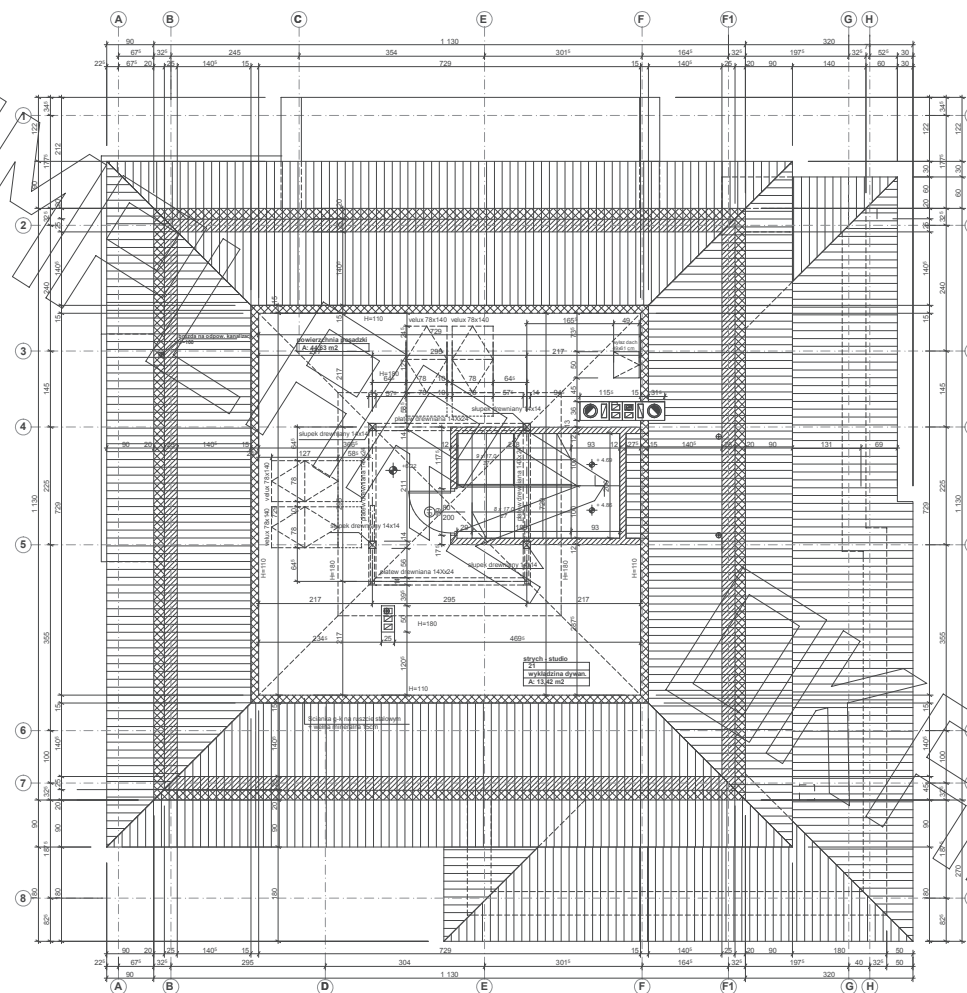


Uwaga:
 Standardowo zastosowano ogrzewanie zewnętrzne 20 cm + tynk zewnętrzny.
 Jako uzupełnienie wykończenia zewnętrznych "botrowana" a miejscami
 okładziny drewniane lub kompozytowe (mocowanie dobrac do systemu okładziny).
 Podział struktur i kolorow - patrz rzyzy dewopsj.

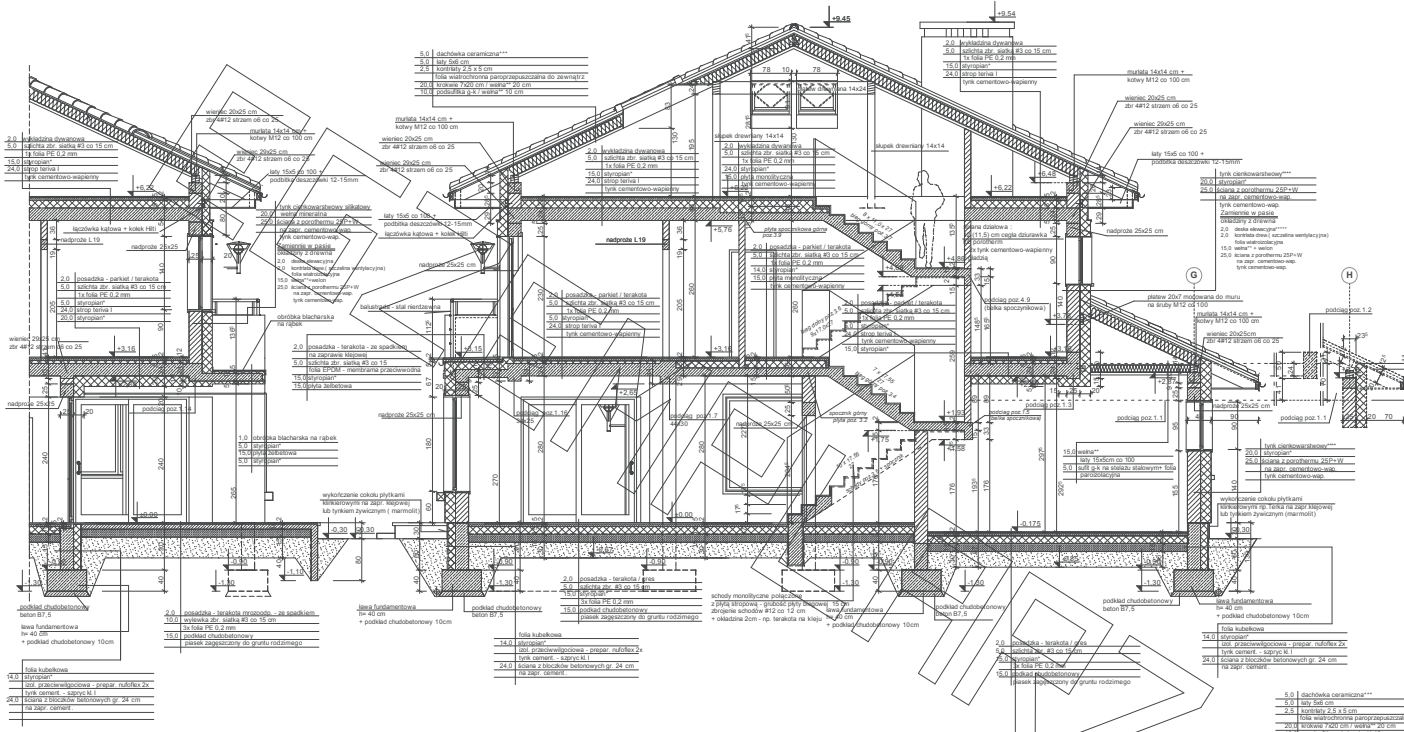


Uwaga:
 Standardowo zastosowano ocieplenie zewnętrzne 20 cm + tynk zewnętrzny.
 Wariantowo zróżnicowanie struktur i kolorów tynku można zastąpić wypełnieniami
 z drewna lub kompozytów (mocowania dobierać do systemu okładzin).
 Podział struktur i kolorów - patrz rozdział dowiedzi.



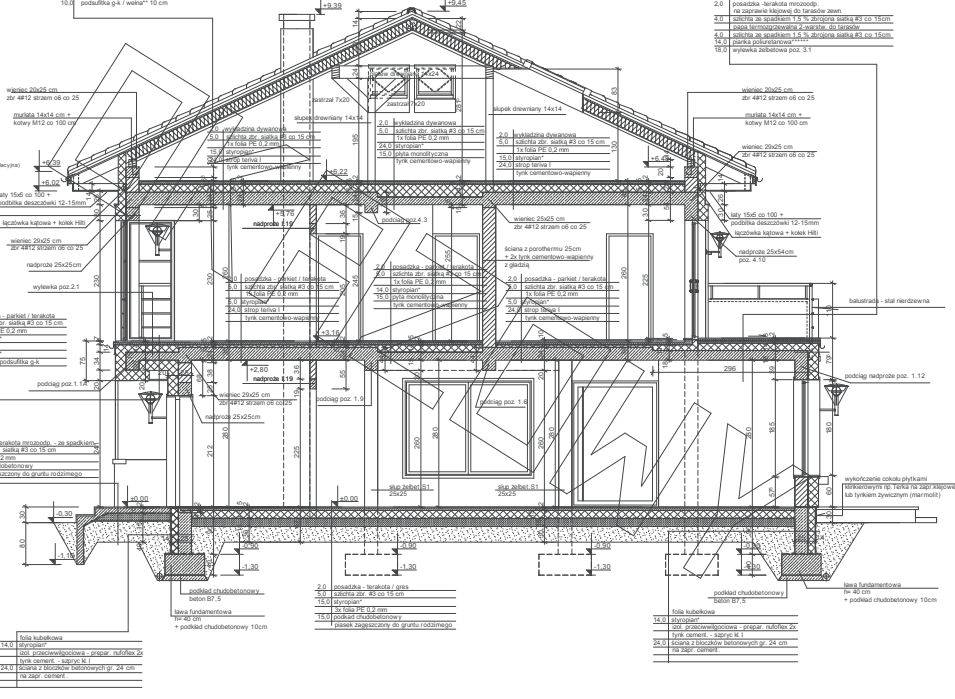
EGZE

OWY



FRAGMENT PRZEKRZUJU POPRZECZNEGO "B"

PRZEKRÓJ POPRZECZNY "A" (PRZEZ KŁĄTKĘ SCHODOWĄ)



FRAGMENT PRZEKRZUJU PODŁUŻNEGO "D" (PRZEZ BRAMĘ GARAŻU) :

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEZ BUDYNEK "C"

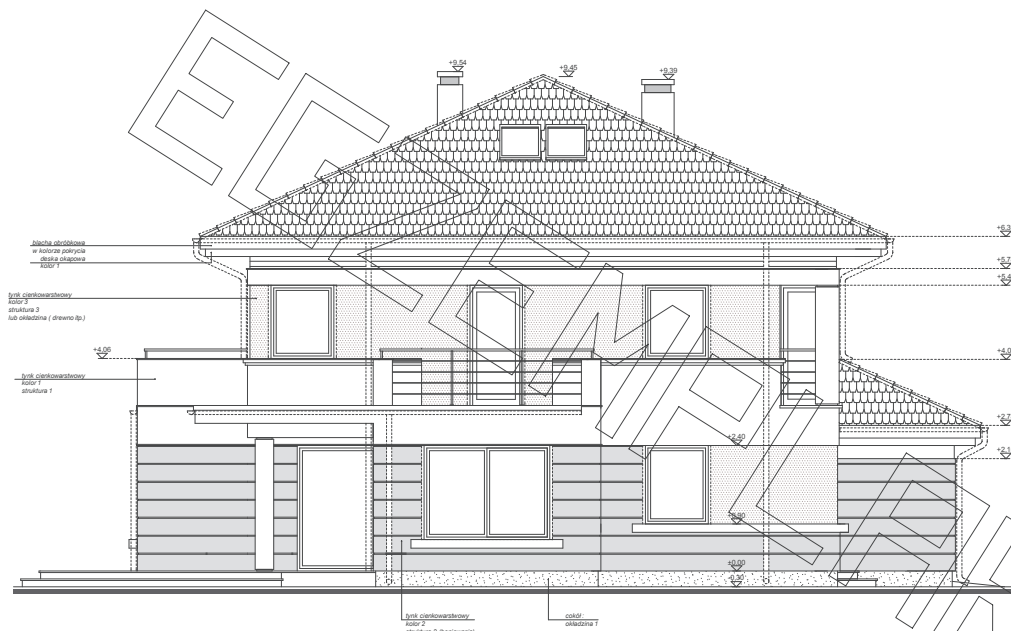
- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania:
1. Isotopogorla (w tym na gruncach) - "Termo Organika dach - podłoga"
 2. dach / ścianki - "Termo Organika dach - podłoga"
 3. ściany zewnętrzne - "Termo Organika fasada"
 4. fundamenty - "Termo Organika fundament"
- *** proponowane rodzaje pokrycia dachowego:
1. "Dachówka ceramiczna Creator"
 2. "Dachówka ceramiczna Euroton"
 3. Blachodachówka
 4. Blachta płaska, łączona listwami
 5. Ciepły dachonyz
- **** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** składowa elewacyjna Cadral
- ***** w razie zmiany materiału np. na styropian lub wełnę mineralną grubość ocieplenia dostosować do obowiązujących przepisów

- *** proponowane rodzaje pokrycia dachowego:
1. "Dachówka ceramiczna Creator"
 2. "Dachówka ceramiczna Euroton"
 3. Blachodachówka
 4. Blachta płaska, łączona listwami
 5. Ciepły dachonyz
- **** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** składowa elewacyjna Cadral
- ***** w razie zmiany materiału np. na styropian lub wełnę mineralną grubość ocieplenia dostosować do obowiązujących przepisów

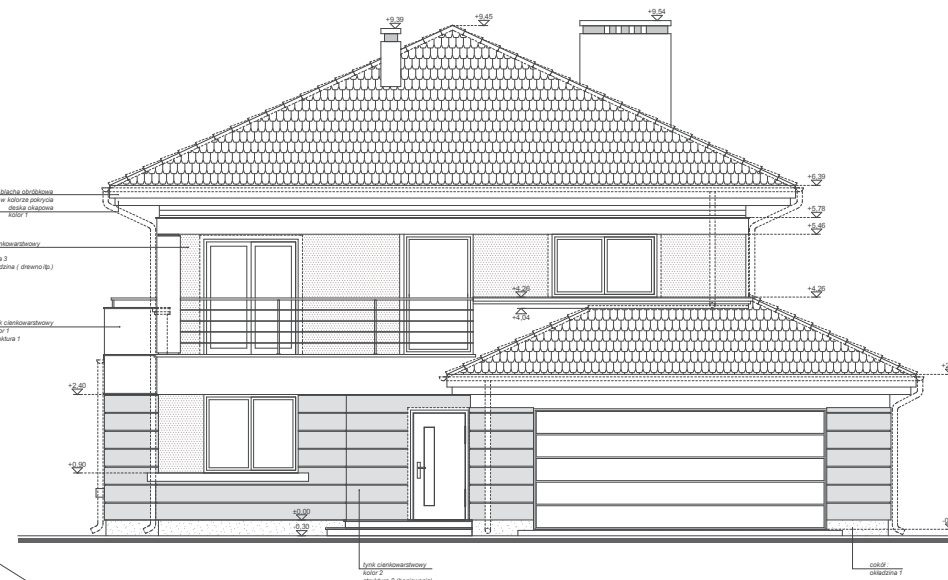
- * proponowane rodzaje styropianu w zależności od miejsca zastosowania:
1. Isotopogorla (w tym na gruncach) - "Termo Organika dach - podłoga"
 2. dach / ścianki - "Termo Organika dach - podłoga"
 3. ściany zewnętrzne - "Termo Organika fasada"
 4. fundamenty - "Termo Organika fundament"
- *** proponowane rodzaje pokrycia dachowego:
1. "Dachówka ceramiczna Creator"
 2. "Dachówka ceramiczna Euroton"
 3. Blachodachówka
 4. Blachta płaska, łączona listwami
 5. Ciepły dachonyz
- **** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** składowa elewacyjna Cadral
- ***** w razie zmiany materiału np. na styropian lub wełnę mineralną grubość ocieplenia dostosować do obowiązujących przepisów

- *** proponowane rodzaje pokrycia dachowego:
1. "Dachówka ceramiczna Creator"
 2. "Dachówka ceramiczna Euroton"
 3. Blachodachówka
 4. Blachta płaska, łączona listwami
 5. Ciepły dachonyz
- **** kompletny system ociepleń Termo Organika
- ***** składowa elewacyjna Cadral
- ***** w razie zmiany materiału np. na styropian lub wełnę mineralną grubość ocieplenia dostosować do obowiązujących przepisów

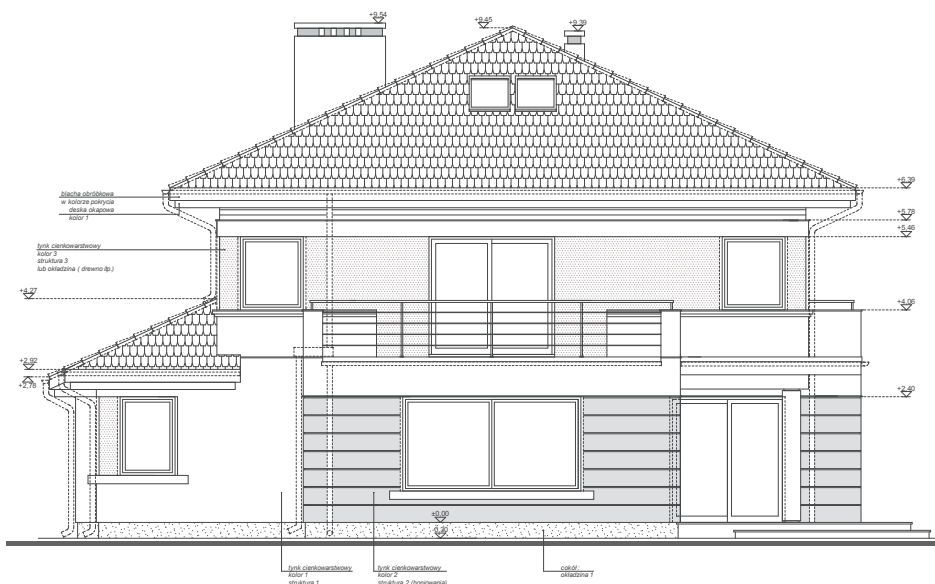
ELEWACJE



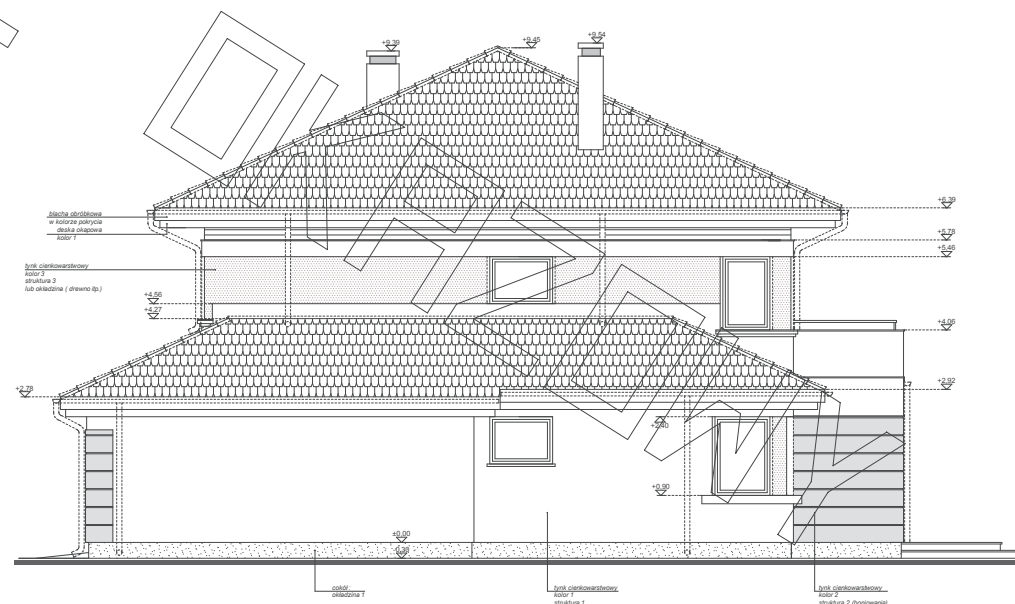
elewacja boczna :



elewacja frontowa :



elewacja tylna / ogrodowa :



elewacja boczna :