

Chaber



Technologia:

- Wersja: CE
- Dach: dachówka ceramiczna
- Ściany: 2-warstwowe - pustak ceramiczny + styropian
- Stropy: żelbetowe, wylewane

Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	230.40
Powierzchnia użytkowa [m2]:	129.30
Powierzchnia zabudowy [m2]:	115.20
Powierzchnia parteru [m2]:	69.80
Powierzchnia poddasza [m2]:	59.50
Kubatura [m3]:	689.00
Max. wysokość w kalenicy [m]:	8.60
Powierzchnia garażu [m2]:	19.70

Cena projektu: **4749 zł**

Cena kosztorysu: **600 zł**



Autorzy: arch. Tomasz Sobieszuk

Budynek mieszkalny jednorodzinny przeznaczony dla 3 – 4-osobowej rodziny. Na parterze zaprojektowano część dzienną oraz garaż z przestronną kotłownią, na poddaszu zaś znajdziemy część nocną z trzema sypialniami i dwiema łazienkami. Zwarta bryła na pewno wpłynie na mniejsze straty ciepła i energooszczędność budynku.

Parter:



Piętro/poddasze:



Gabaryty działki:

