

Amelia MC



Technologia:

- Wersja: MC
- Dach: blacha na rąbek stojący Ruukki Classic
- Ściany: 2-warstwowe - pustak ceramiczny + wełna mineralna ISOVER
- Stropy: żelbetowe, wylewane

Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	206.07
Powierzchnia użytkowa [m2]:	136.00
Powierzchnia zabudowy [m2]:	109.03
Powierzchnia parteru [m2]:	83.50
Powierzchnia poddasza [m2]:	52.50
Kubatura [m3]:	606.00
Max. wysokość w kalenicy [m]:	8.00

Cena projektu: **4449 zł**

Cena kosztorysu: **600 zł**

Autorzy: arch. Tomasz Sobieszuk

Niewielki, ale wygodny dom na wąską działkę. Zlokalizowana na parterze część dzienna mieści w sobie przestronny pokój dzienny, jadalnię, kuchnię ze spiżarnią oraz gabinet. Na poddaszu znajdują się trzy sypialnie, dwie łazienki i garderoba. Wersją domu wzbogaconą o garaż jest AMETYST. Dom zaprojektowany w technologii Multi-Comfort z zastosowaniem produktów marki Saint-Gobain łączy unikalne właściwości produktów z rozsądną ceną. Standard Multi-Comfort oznacza szereg korzyści, takich jak: niskie koszty ogrzewania, komfort termiczny, akustyczny, dobra jakość powietrza, bezpieczeństwo przeciwpożarowe (klasa A1). Wszystko to jest możliwe za sprawą zastosowanych w projekcie sprawdzonych materiałów znanych i cenionych. Materiały: Isover, Weber, Rigips, Glassolutions. Produkty Saint-Gobain są wytwarzane z naturalnych materiałów i posiadają deklaracje środowiskowe. W procesie eksploatacji budynki zaprojektowane w technologii Multi-Comfort posiadają niewielkie zapotrzebowanie na energię pierwotną. Więcej informacji o domach w standardzie Multi-Comfort: www.multi-comfort.pl



Gabaryty działki:

