

# Heban MC



## Technologia:

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

## Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	<b>124.99</b>
Powierzchnia użytkowa [m2]:	<b>93.57</b>
Powierzchnia zabudowy [m2]:	<b>124.99</b>
Powierzchnia parteru [m2]:	<b>93.57</b>
Kubatura [m3]:	<b>594.91</b>
Max. wysokość w kalenicy [m]:	<b>5.82</b>

Cena projektu:	<b>4450 zł</b>
Cena kosztorysu:	<b>500 zł</b>

**Autorzy:** arch. Tomasz Sobieszuk

Parterowy dom jednorodzinny o czystym układzie funkcjonalnym z wyraźnym podziałem na część dzienną i nocną. Salon posiada wysoki sufit oraz duże przeszklenie z wyjściem na taras. Przeznaczony dla 4-osobowej rodziny. 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 marek: Isover, Weber, Rigips, Glassolutions. Produkty Grupy 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](http://www.multi-comfort.pl)



## Gabaryty działki:

