

Lara MC



Technologia:

- Wersja: MC
- Dach: dachówka
- Ściany: 2-warstwowe - pustak ceramiczny + wełna mineralna ISOVER
- Stropy: żelbetowe, wylewane

Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m ²]:	125.60
Powierzchnia użytkowa [m ²]:	96.50
Powierzchnia zabudowy [m ²]:	126.00
Powierzchnia parteru [m ²]:	96.50
Kubatura [m ³]:	620.00
Max. wysokość w kalenicy [m]:	6.71

Cena projektu: **3950 zł**

Cena kosztorysu: **600 zł**



Autorzy: arch. Tomasz Sobieszuk

Parterowy dom jednorodzinny o czystym układzie funkcjonalnym z wyraźnym podziałem na część dzienną i nocną. Przeznaczony dla 4-osobowej rodziny. Duża część dzienna wzbogacona doprojektowaną oranżerią, otwartą na otaczającą przestrzeń. Głównym założeniem projektu było połączenie i przenikanie się wnętrza domu z otoczeniem poprzez zaprojektowanie szeregu murków i pergoli. 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.



Gabaryty działki:

