

Dane techniczne:

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Kubatura: | 122 m ³ |
| Powierzchnia zabudowy: | 44.62 m ² |
| Powierzchnia całkowita: | 44.62 m ² |
| Powierzchnia netto: | 36 m ² |
| Powierzchnia użytkowa: | 36 m ² |
| Wymiary domu: | 6.68 x 6.68 m |
| Minimalne wymiary działki: | 0 x 0 m |
| Wysokość do kalenicy: | 4,30 m / 14,10 ft |
| Powierzchnia dachu: | 0 m ² |
| Kąt nachylenia dachu: | 24 degrees |

Koszty realizacji:

| | |
|----------------------------------------|--------|
| Realizacja stanu surowego otwartego: | 8 000 |
| Realizacja stanu surowego zamkniętego: | 11 100 |
| Koszt robót wykończeniowych: | 8 400 |
| Realizacja domu pod klucz: | 19 400 |

Koszty są podane w cenach netto, należy doliczyć podatek VAT

Materiały:

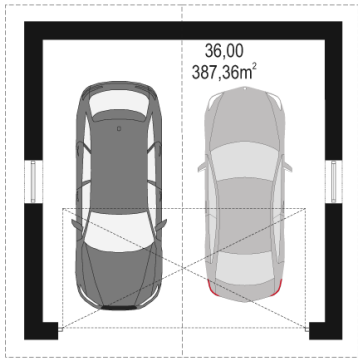
- Foundations - concrete benches
- Foundation walls - blocks
- Walls - cellular concrete + polystyrene
- Roof trusses - wooden structure
- Elevation - thin-layer plaster
- Roof covering - tile



CENA PROJEKTU: 260.00 \$

Garage for two cars covered with a gable roof.

Rzuty:



Elewacje:

