

## Dane techniczne:

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Kubatura:                  | 300 m <sup>3</sup>   |
| Powierzchnia zabudowy:     | 73.44 m <sup>2</sup> |
| Powierzchnia całkowita:    | 73.44 m <sup>2</sup> |
| Powierzchnia netto:        | 60 m <sup>2</sup>    |
| Powierzchnia użytkowa:     | 60 m <sup>2</sup>    |
| Wymiary domu:              | 10.8 x 6.8 m         |
| Minimalne wymiary działki: | 0 x 0 m              |
| Wysokość do kalenicy:      | 4,97 m / 16,30 ft    |
| Powierzchnia dachu:        | 0 m <sup>2</sup>     |
| Kąt nachylenia dachu:      | 22 degrees           |

## Koszty realizacji:

|  |        |
|--|--------|
| Realizacja stanu surowego otwartego:   | 13 800 |
| Realizacja stanu surowego zamkniętego: | 19 200 |
| Koszt robót wykończeniowych:           | 14 500 |
| Realizacja domu pod klucz:             | 33 600 |

Koszty są podane w cenach netto, należy doliczyć podatek VAT

## Materiały:

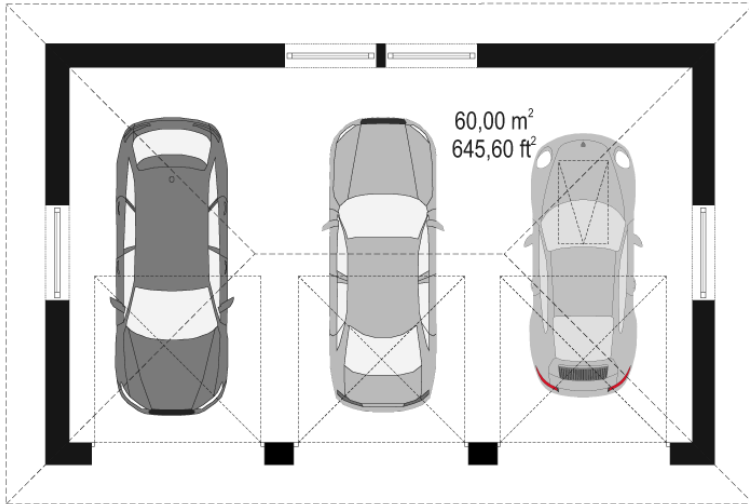
- Foundations - concrete benches
- Foundation walls - blocks
- Walls - cellular concrete + polystyrene
- Roof trusses - wooden structure
- Elevation - thin-layer plaster
- Roof covering - tile



**CENA PROJEKTU: 330.00 \$**

Garage for three cars covered with a hipped roof.

Rzuty:



Elewacje:

