

## Dane techniczne:

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Kubatura:                  | 0 m <sup>3</sup>     |
| Powierzchnia zabudowy:     | 84.48 m <sup>2</sup> |
| Powierzchnia całkowita:    | 0 m <sup>2</sup>     |
| Powierzchnia netto:        | 0 m <sup>2</sup>     |
| Powierzchnia użytkowa:     | 94.02 m <sup>2</sup> |
| Wymiary domu:              | 0 x 0 m              |
| Minimalne wymiary działki: | 18.98 x 0 m          |
| Wysokość do kalenicy:      | 7,77 m/25,49 ft      |
| Powierzchnia dachu:        | 0 m <sup>2</sup>     |
| Kąt nachylenia dachu:      | 45 degrees           |

## Koszty realizacji:




|  |        |
|--|--------|
| Realizacja stanu surowego otwartego:   | 0      |
| Realizacja stanu surowego zamkniętego: | 0      |
| Koszt robót wykończeniowych:           | 0      |
| Realizacja domu pod klucz:             | 85 600 |

Koszty są podane w cenach netto, należy doliczyć podatek VAT

## Materiały:



**CENA PROJEKTU: 970.00 \$**

|   |                                       |        |
|---|---------------------------------------|--------|
|    | Energy-saving package                 | bezpł. |
|    | Ventilation and fireplace package     | 90     |
|    | Central vacuum package                | 70     |
|   | The electronic version of the project | 120    |
|  | Solar installation package            | 70     |
|  | Underfloor heating package            | 80     |
|  | Heat pump package                     | 70     |
|  | Water jacket package                  | 70     |
|  | Boiler for solid fuel package         | 80     |
|  | Air conditioning package              | 80     |
|  | Fencing projects                      | 140    |
|  | Septic tanks sealed package           | bezpł. |

Variant version with an extra room instead of garage.

Rzuty:

Elewacje: