

Dane techniczne:

Kubatura:	380 m ³
Powierzchnia zabudowy:	67.2 m ²
Powierzchnia całkowita:	110.8 m ²
Powierzchnia netto:	93.6 m ²
Powierzchnia użytkowa:	89.16 m ²
Wymiary domu:	7 x 9.6 m
Minimalne wymiary działki:	15 x 17.65 m
Wysokość do kalenicy:	7,40 m / 24,27 ft
Powierzchnia dachu:	130 m ²
Kąt nachylenia dachu:	42 degrees

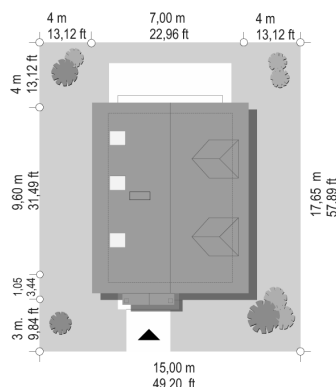
Koszty realizacji:

Realizacja stanu surowego otwartego:	22 700
Realizacja stanu surowego zamkniętego:	34 300
Koszt robót wykończeniowych:	41 600
Realizacja domu pod klucz:	75 800

Koszty są podane w cenach netto, należy doliczyć podatek VAT

Materiały:

- Foundations - concrete bench
- External walls - aerated concrete + polystyrene
- Internal walls - aerated concrete
- Ceiling - reinforced concrete Teriva
- Elevation - thin-layer plaster
- Roof - tile or meatal roofing tile

**CENA PROJEKTU: 870.00 \$**

	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.

First house plan is a proposition for your first house. Fit on a small area and a small budget, you get everything what you could expect from real house. This house plan has on the ground floor a large living room with semi-open kitchen, utility room, and in the attic there are three bedrooms and a bathroom. We have also a version with a garage at the front and on the side of the house. There is also available mirror version of this house plan.

Rzuty:



Elewacje:

