

Dane techniczne:

Kubatura:	1311 m ³
Powierzchnia zabudowy:	257.26 m ²
Powierzchnia całkowita:	447.02 m ²
Powierzchnia netto:	374.23 m ²
Powierzchnia użytkowa:	312.15 m ²
Wymiary domu:	21.1 x 19.93 m
Minimalne wymiary działki:	28.1 x 27.93 m
Wysokość do kalenicy:	8,86 m / 29,06 ft
Powierzchnia dachu:	438.78 m ²
Kąt nachylenia dachu:	38 i 50 degrees

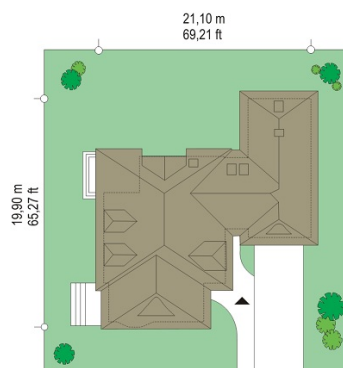
Koszty realizacji:

Realizacja stanu surowego otwartego:	81 700
Realizacja stanu surowego zamkniętego:	120 900
Koszt robót wykończeniowych:	107 700
Realizacja domu pod klucz:	228 500

Koszty są podane w cenach netto, należy doliczyć podatek VAT

Materiały:

- Foundations - poured reinforced concrete
- External walls - brick walls -porotherm + mineral wool
- Ceiling - reinforced concrete Teriva
- Elevation - thin-layer plaster
- Roof - tile

**CENA PROJEKTU: 1520.00 \$**

	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.

Residence house has an extended functions, with utility rooms, recreation (such as a bath room with a sauna and a TV room) and a utility space dedicated to work at home. House has the attractive appearance. Inside there is residence with spacious living room with dining room and hall. Sam hall - with representational staircase. The advantage of rooms in the attic is their spaciousness. Well-developed is the parents' part - with a separate bathroom, two wardrobes and a balcony garden. There is also available mirror version of this house plan.

Rzuty:



Elewacje:

