

## Murator

Cena projektu: 2295.00 zł



Pow. budowy	Pow. użytkowa	Pow. netto	Wysokość budynku	Kubatura	Nachylenie dachu
154.0	92.1	176.0	6.7	715.0	30.0

### DANE TECHNICZNE:

powierzchnia dachu:		218,7 m <sup>2</sup>
kubatura drewna na więźbę:		11,83 m <sup>3</sup>
pow. ścian fundamentowych:	gr.25cm	67,07 m <sup>2</sup>
pow. ścian zewnętrznych:	gr.24cm	122,48 m <sup>2</sup>
	gr.30cm	47,31 m <sup>2</sup>
pow. ścian wewnętrznych :	gr.24cm	22,04 m <sup>2</sup>
	gr.12cm	51,53 m <sup>2</sup>
	gr. 6cm	24,04 m <sup>2</sup>

kocioł: na paliwo stałe lub gaz

### KONSTRUKCJA I MATERIAŁY:

ściany zewnętrzne : beton komórkowy 24cm + ocieplenie 12cm  
ściany wewnętrzne: beton komórkowy  
strop : drewniany  
dach : konstrukcja drewniana kryta dachówką  
schody wewnętrzne : drewniane

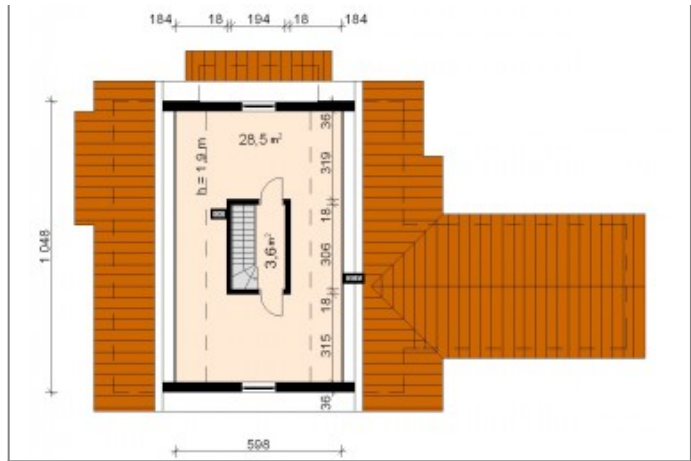
**ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE MOGA ZOSTAĆ ZMIENIONE W RAMACH ADAPTACJI PROJEKTU**

### RZUT PARTERU



### RZUT PODDASZA





Elewacja ogrodowa



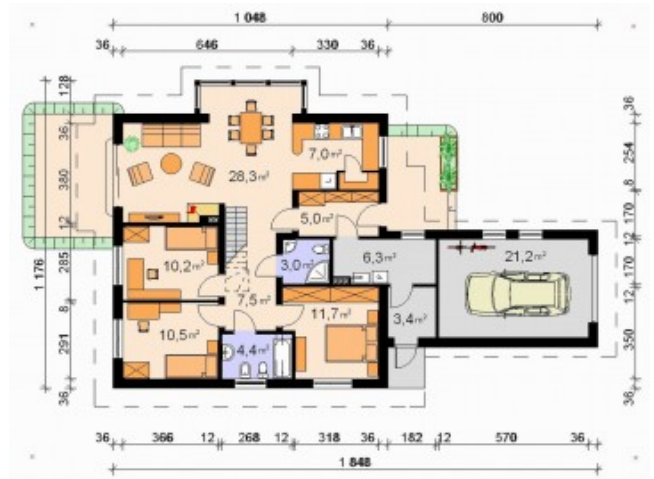
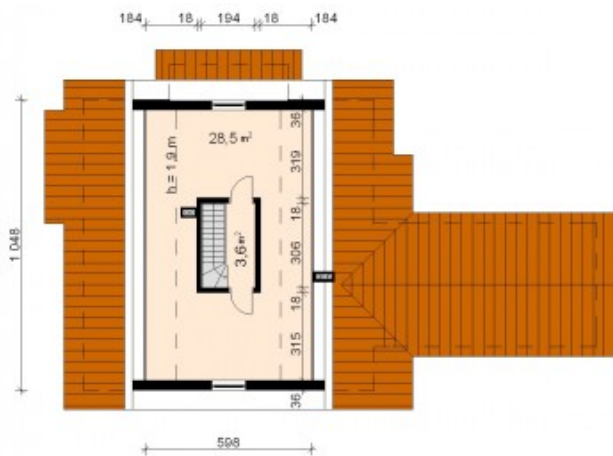
Elewacja frontowa



Elewacja boczna-prawa



Elewacja boczna-lewa



RZUT PODDASZA

RZUT PARTERU



Przekrój A-A