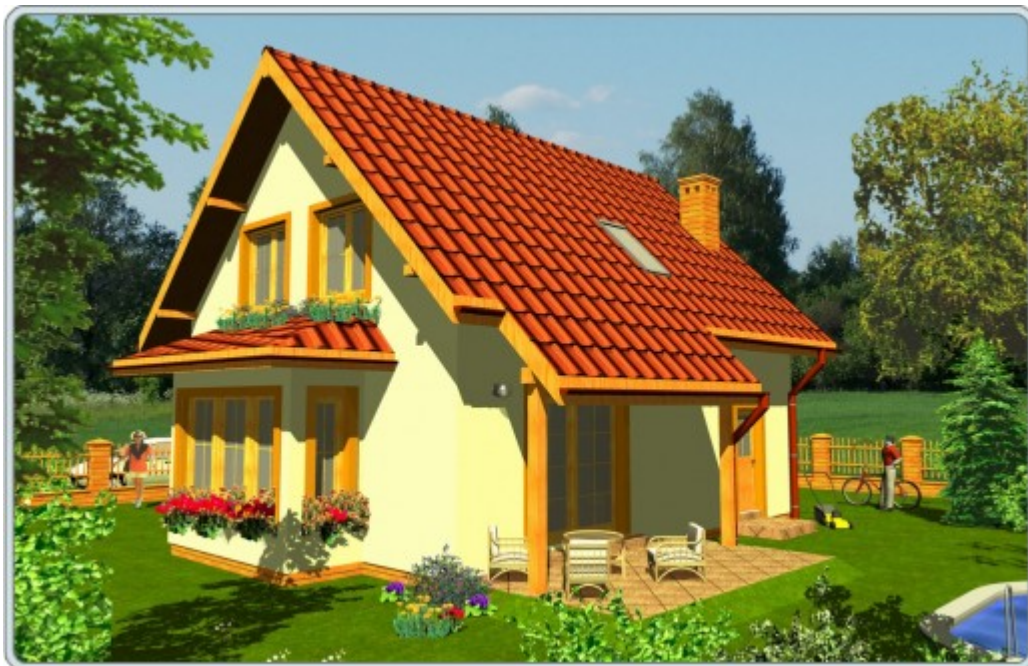


## Alpinia A

Cena projektu: 1990.00 zł



Pow. budowy	Pow. użytkowa	Pow. netto	Wysokość budynku	Kubatura	Nachylenie dachu
77.2	93.7	108.6	8.5	492.0	45.0

### DANE TECHNICZNE:

powierzchnia dachu:		162 m <sup>2</sup>
kubatura drewna na więźbę:		5,7 m <sup>3</sup>
pow. ścian fundamentowych:	gr.25cm	42,9 m <sup>2</sup>
pow. ścian zewnętrznych:	gr.24cm	136,2 m <sup>2</sup>
pow. ścian wewnętrznych :	gr.24cm	20,3 m <sup>2</sup>
	gr.12cm	72,1 m <sup>2</sup>

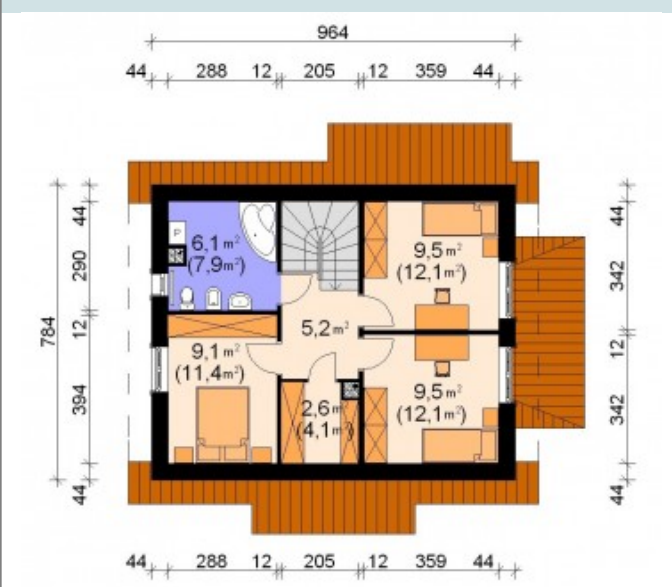
kocioł: na paliwo stałe lub gaz

### KONSTRUKCJA I MATERIAŁY:

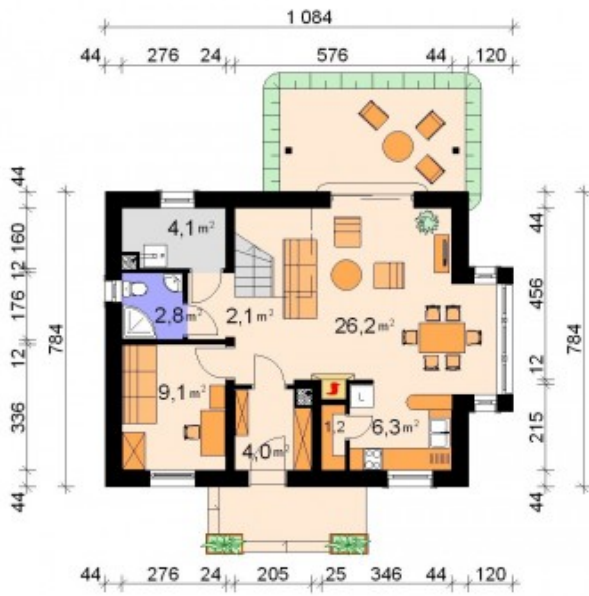
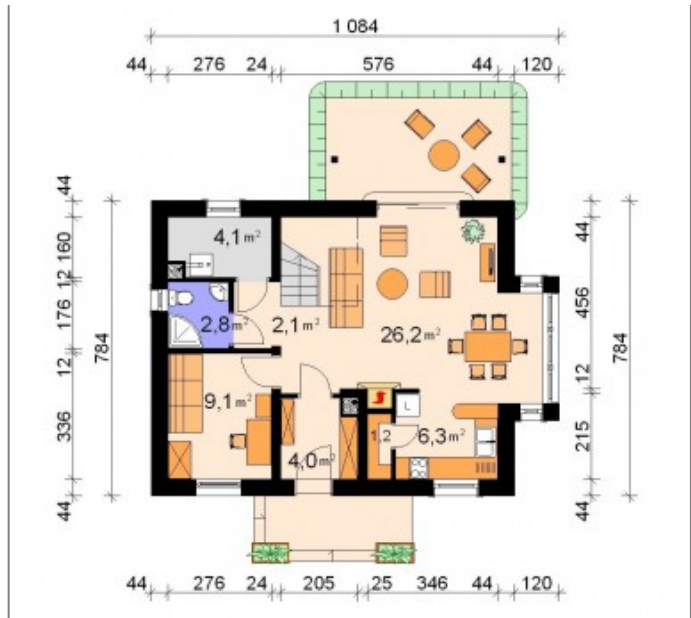
ściany zewnętrzne : beton komórkowy 24cm + ocieplenie 20cm  
ściany wewnętrzne: beton komórkowy  
strop : gęstożebrowy Teriva  
dach : konstrukcja drewniana kryta dachówką  
schody wewnętrzne : drewniane

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

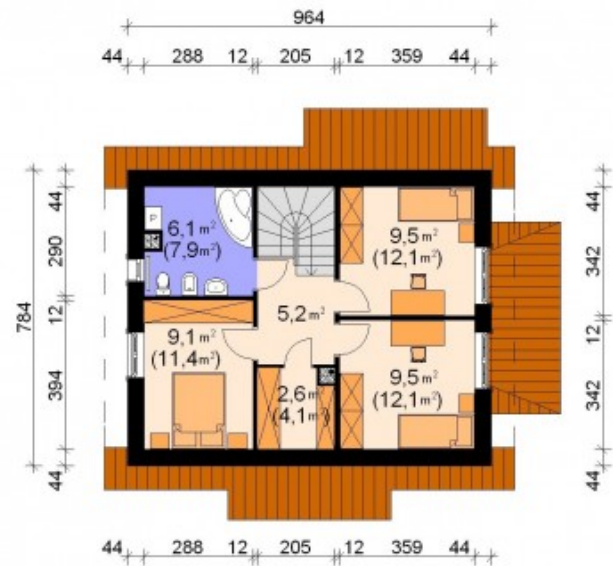
### RZUT PIĘTRA



### RZUT PARTERU



RZUT PARTERU



RZUT PIĘTRA



Przekrój A-A

