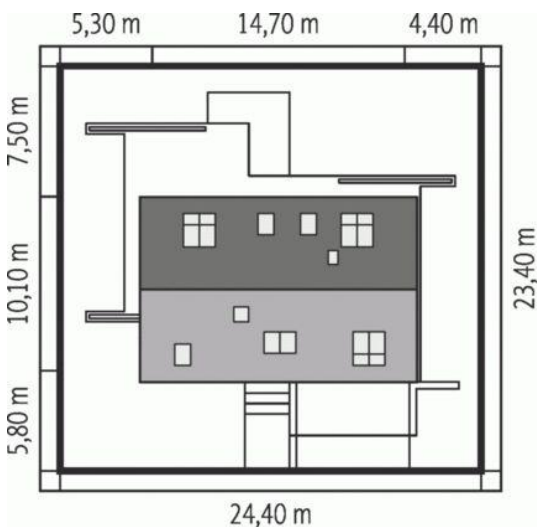
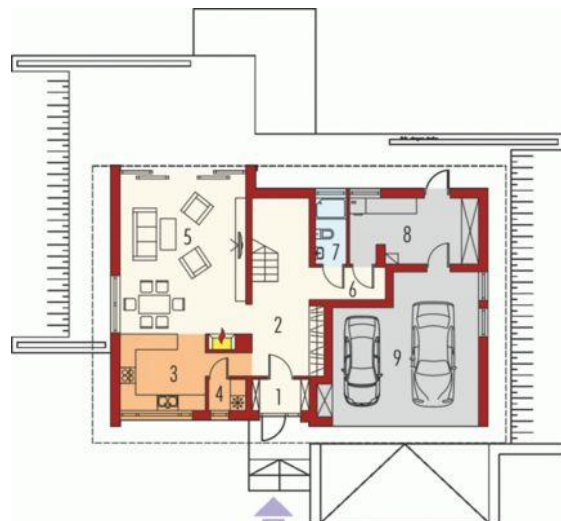
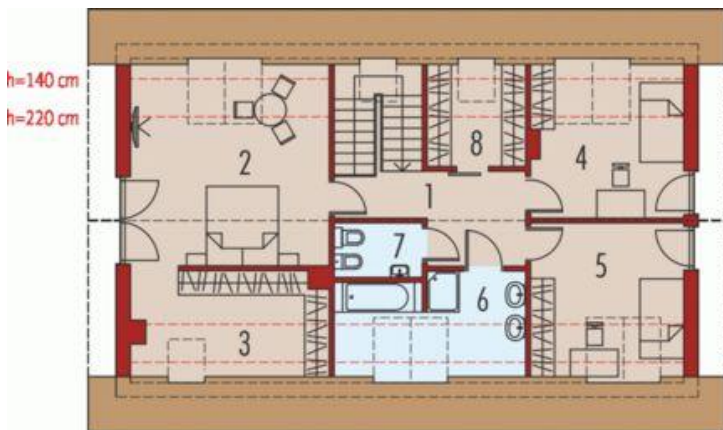




Projekt **AC Benjamin II G1 ENERGO CE (DOM AF6-42)**



**Informacje**

Liczba pokoi:	<b>4</b>	Typ zabudowy:	<b>z poddaszem</b>
Pow. dachu:	<b>200,70 m<sup>2</sup></b>	Pow. zabudowy:	<b>140,46 m<sup>2</sup></b>
		Pow. użytkowa:	<b>144,93 m<sup>2</sup></b>
		Kubatura:	<b>579,21 m<sup>3</sup></b>
		Kąt nachylenia dachu:	<b>40,00°</b>
		Min. szerokość działki:	<b>24,40 m</b>
		Min. długość działki:	<b>23,40 m</b>
		Wysokość budynku:	<b>8,58 m</b>

Cena projektu na dzień 10.03.2021: **3 100,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**

AC Benjamin II G1 ENERGO CE - Dom AC Benjamin II G1 ENERGO CE to udane połączenie klasycznej formy i współczesnych trendów w architekturze. W prostą bryłę budynku zgrabnie wkomponowano duży, dwustanowiskowy garaż. Całość ozdobiono efektowną kompozycją elewacji, z drewnem i chłodną urodą kamienia w rolach głównych.