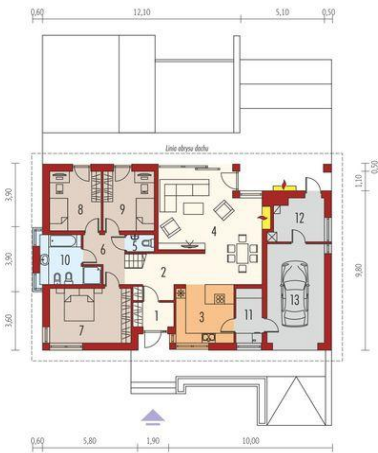
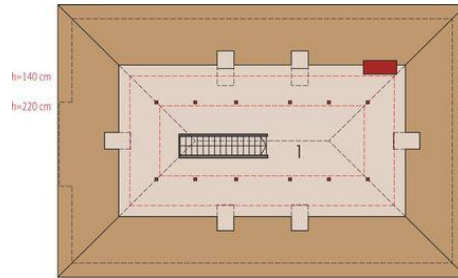




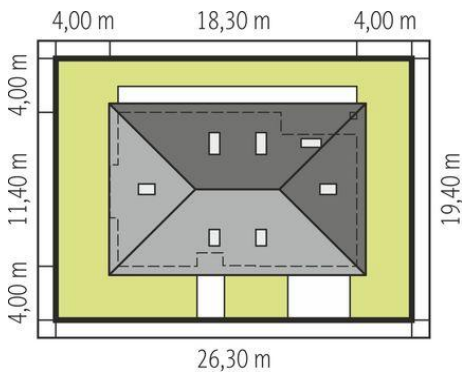
Projekt **AC Gabriel G1 ENERGO CE (DOM AF6-71)**



1. Pomieszczenie - 3.71m²
2. Pomieszczenie - 11.64m²
3. Pomieszczenie - 12.46m²
4. Pomieszczenie - 34.76m²
5. Pomieszczenie - 1.74m²
6. Pomieszczenie - 6.22m²
7. Pomieszczenie - 16.41m²
8. Pomieszczenie - 11.37m²
9. Pomieszczenie - 11.29m²
10. Pomieszczenie - 8.93m²
11. Pomieszczenie - 5.32m²
12. Pomieszczenie - 7.64m²
13. Pomieszczenie - 20.96m²



1. Pomieszczenie - 46.68m²



Schemat uwzględnia minimalne odległości od budynku do granicy działki.

Szczegóły w zakładce: Jak czytać projekt?

Informacje

Liczba pokoi:	3	Typ zabudowy:	parterowy
Pow. dachu:	278,64 m²	Pow. zabudowy:	205,06 m²
Szerokość budynku:	18,30 m	Pow. użytkowa:	123,85 m²
Długość budynku:	11,40 m	Kubatura:	447,24 m³
		Kąt nachylenia dachu:	30,00°
		Min. szerokość działki:	26,30 m
		Min. długość działki:	19,40 m
		Wysokość budynku:	7,09 m

Cena projektu na dzień 10.03.2021: **3 900,00 zł**



Pokaż projekt w internecie