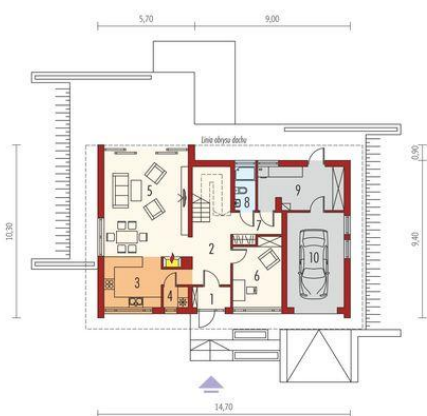
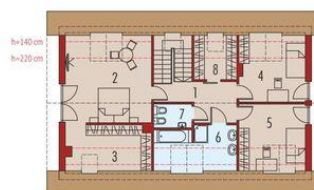




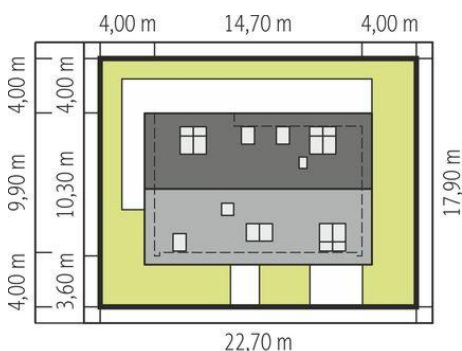
Projekt **AC Benjamin G1 ENERGO CE (DOM AF6-39)**



1. Pomieszczenie - 2.57m²
2. Pomieszczenie - 14.91m²
3. Pomieszczenie - 11.22m²
4. Pomieszczenie - 1.67m²
5. Pomieszczenie - 30.52m²
6. Pomieszczenie - 11.13m²
7. Pomieszczenie - 4.44m²
8. Pomieszczenie - 3.00m²
9. Pomieszczenie - 11.21m²
10. Pomieszczenie - 18.22m²



1. Pomieszczenie - 8.53m²
2. Pomieszczenie - 21.58m²
3. Pomieszczenie - 9.02m²
4. Pomieszczenie - 11.72m²
5. Pomieszczenie - 11.93m²
6. Pomieszczenie - 8.41m²
7. Pomieszczenie - 2.92m²
8. Pomieszczenie - 4.47m²



Schemat uwzględnia minimalne odległości od budynku do granicy działki.
Szczegóły w zakładce: Jak czytać projekt?

Informacje

Liczba pokoi:	4	Typ zabudowy:	z poddaszem
Pow. dachu:	200,71 m²	Pow. zabudowy:	139,58 m²
Szerokość budynku:	14,70 m	Pow. użytkowa:	158,04 m²
Długość budynku:	10,30 m	Kubatura:	564,59 m³
		Kąt nachylenia dachu:	40,00°
		Min. szerokość działki:	22,70 m
		Min. długość działki:	17,90 m
		Wysokość budynku:	8,58 m

Cena projektu na dzień 10.03.2021: **4 000,00 zł**



Pokaż projekt w internecie