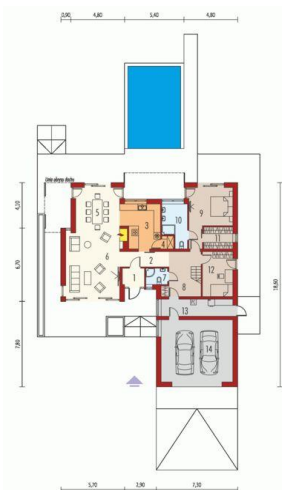




Projekt **AC Magnus G2 ENERGO PLUS CE (DOM AF9-12)**



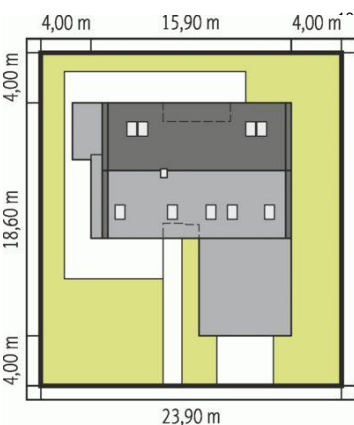
Parter



Parter

Pomieszczenia:

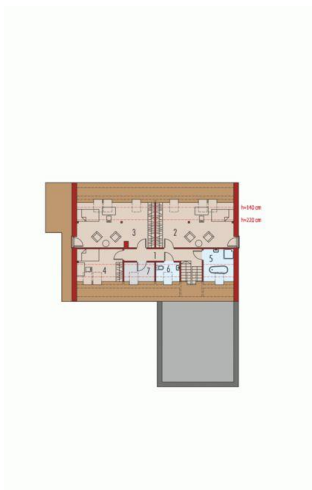
1. Wiatrołap 2.9 m
2. Hol 10.08 m
3. Kuchnia 13.24 m
4. Spiżarnia 1.22 m
5. Jadalnia 13.79 m
6. Pokój dzienny 31.6 m
7. Łazienka 2.84 m
8. Garderoba + schody 8.43 m
9. Sypialnia 16.18 m



- Garderoba 5.13 m
- Łazienka 7.82 m
- Sypialnia 11.1 m
- Łazienka techniczne 9.89 m
- Łazienka 36.4 m

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

Poddasze



Poddasze

Pomieszczenia:

1. Korytarz 8.06 m
2. Sypialnia 21.67 m
3. Sypialnia 21.39 m
4. Sypialnia 8.05 m
5. Łazienka 5.32 m
6. Toaleta 1.57 m
7. Strych 2.04 m

Informacje

Pow. dachu: **172,00 m²**
Szerokość budynku: **15,90 m**
Długość budynku: **18,60 m**

Typ zabudowy: **z poddaszem**
Pow. użytkowa: **190,39 m²**
Kubatura: **740,41 m³**
Kąt nachylenia dachu: **35,00°**
Min. szerokość działki: **23,90 m**
Min. długość działki: **26,60 m**
Wysokość budynku: **7,82 m**
Liczba pokoi: **6**

Cena projektu na dzień 12.03.2021: **4 900,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

AC Magnus G2 ENERGO PLUS CE - AC Magnus G2 ENERGO PLUS CE to dom zapewniający swoim mieszkańcom codzienny komfort użytkowy oraz znakomite warunki do wypoczynku i rekreacji. Atrakcyjną częścią projektu są pomysłowo zaaranżowane tarasy - przytulne, zaciszne i zaplanowane o krok od strefy dziennej.