



Projekt **AC Oskar (z wiatą) ENERGO PLUS CE (DOM AF7-86)**



Parter

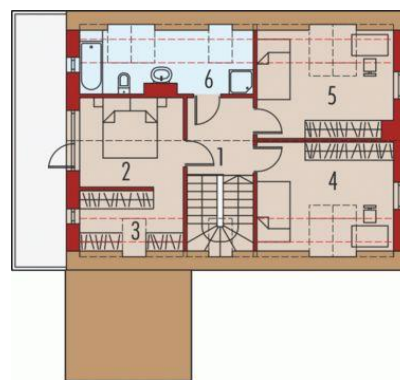


Parter

Pomieszczenia:

1. Wiatrołap 2.73 m
2. Hol + schody 14.84 m
3. Kuchnia 11.47 m
4. Spizarnia 1.55 m
5. Jadalnia 13.15 m
6. Pokój dzienny 18.87 m
7. Łazienka 2.94 m
8. Garderoba 2.51 m
9. Pom. techniczne 9.66 m

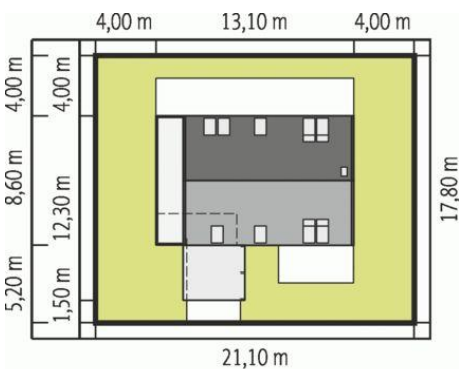
Poddasze



Poddasze

Pomieszczenia:

1. Korytarz 5.5 m
2. Sypialnia 10.18 m
3. Garderoba 4.44 m
4. Sypialnia 13.07 m
5. Sypialnia 12.73 m
6. Łazienka 8.13 m



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

Informacje

Pow. dachu:	119,40 m²	Typ zabudowy:	z poddaszem
Szerokość budynku:	13,10 m	Pow. użytkowa:	122,11 m²
Długość budynku:	12,30 m	Kubatura:	444,31 m³
		Kąt nachylenia dachu:	45,00°
		Min. szerokość działki:	21,10 m
		Min. długość działki:	17,80 m
		Wysokość budynku:	9,04 m
		Liczba pokoi:	4

Cena projektu na dzień 10.03.2021: **3 800,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

AC Oskar (z wiatą) ENERGO PLUS CE - AC Oskar (z wiatą) ENERGO PLUS CE to propozycja dla inwestorów, którzy cenią nowoczesny design i komfort ciepły. Dzięki zwartej bryle i energooszczędnym instalacjom budynek nie tylko oszczędza energię, ale także aktywnie ją pozyskuje ze źródeł naturalnych.