



Projekt **AC EX 16 ENERGO PLUS CE (DOM AF7-04)**



Parter



Parter

Pomieszczenia:

1. Wiatrołap 3.81 m
2. Garderoba 4.84 m
3. Hol + schody 13.29 m
4. Kuchnia 12.21 m
5. Spizarnia 2.71 m
6. Jadalnia 8.96 m
7. Pokój dzienny 23.45 m
8. Korytarz 3 m
9. Łazienka 2.3 m
10. Pom. techniczne 10.77 m

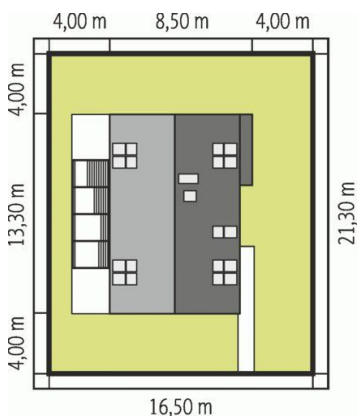
Poddasze



Poddasze

Pomieszczenia:

1. Korytarz 7.85 m
2. Sypialnia 14.93 m
3. Garderoba 3.42 m
4. Sypialnia 11.47 m
5. Sypialnia 11.42 m
6. Łazienka 11.1 m
7. Garderoba 3.32 m



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

Informacje

Pow. dachu:	145,70 m²	Typ zabudowy:	z poddaszem
Szerokość budynku:	8,50 m	Pow. użytkowa:	138,08 m²
Długość budynku:	13,30 m	Kubatura:	459,87 m³
		Kąt nachylenia dachu:	45,00°
		Min. szerokość działki:	16,50 m
		Min. długość działki:	21,30 m
		Wysokość budynku:	8,95 m
		Liczba pokoi:	4

Cena projektu na dzień 10.03.2021: **5 200,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

AC EX 16 ENERGO PLUS CE - AC EX 16 CE to dom, który emanuje nowoczesnym wdziękiem. Prosta konstrukcja, geometryczny minimalizm oraz oszczędny detal ograniczają straty energii i sprawiają, że budynek wyróżniają znakomite parametry cieplne.