



Projekt **AC Daniel V G2 ENERGO PLUS CE (DOM AF9-59)**



Parter



Powierzchnia parteru:

1. wiatrołap - 4,35m²
2. hol - 9,01m²
3. kuchnia - 10,42m²
4. spiżarnia - 1,29m²
5. jadalnia - 10,77m²
6. pokój dzienny - 28,27m²
7. garderoba - 1,77m²
8. łazienka - 3,45m²
9. korytarz + schody - 11,61m²
10. sypialnia - 14,28m²
11. łazienka - 6,74m²
12. garderoba - 8,52m²
13. gabinet - 10,83m²
14. pom. techniczne - 7,98m²
15. garaż - 38,63m²

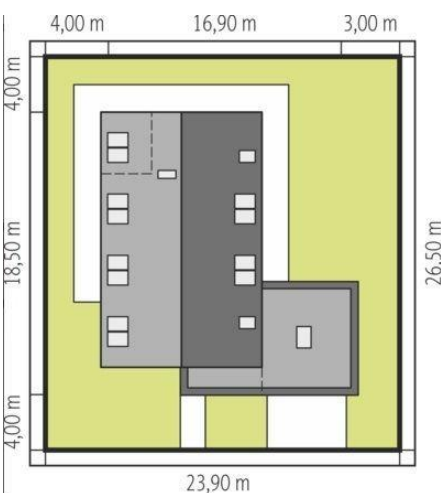


Poddasze



Powierzchnia poddasza:

1. pokój rodzinny - 17,38m²
2. sypialnia - 15,24m²
3. garderoba - 3,28m²
4. sypialnia - 14,32m²
5. garderoba - 2,99m²
6. pokój kąpielowy - 3,06m²
7. toaleta - 3,09m²



Informacje

Pow. dachu:	209,00 m²	Typ zabudowy:	z poddaszem
		Pow. zabudowy:	224,16 m²
		Pow. użytkowa:	180,67 m²
		Kubatura:	714,69 m³
		Kąt nachylenia dachu:	42,00°
		Min. szerokość działki:	23,90 m
		Min. długość działki:	26,50 m
		Wysokość budynku:	9,18 m

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



Pokaż projekt w internecie

AC Daniel V G2 ENERGO PLUS CE - AC Daniel V G2 ENERGO PLUS CE to nowoczesny dom, który zachwycą swoją funkcjonalnością i modnym wyglądem. Ponadczasowa forma, prosty, dwuspadowy dach i naturalne materiały idą w parze z energooszczędnością i najnowszymi rozwiązaniami w budownictwie.