



Projekt **AC Edwin G1 ENERGO CE (DOM AF2-99)**



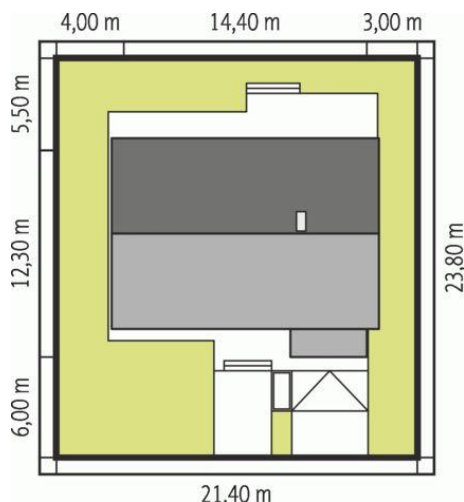
Parter



Parter

Pomieszczenia:

1. Wiatrołap 2.36 m
2. Hol 8.8 m
3. Kuchnia 7.89 m
4. Pokój dzienny 28.51 m
5. Korytarz 3.6 m
6. Sypialnia 12.96 m
7. Sypialnia 10.67 m
8. Łazienka 7.5 m
9. Kotłownia 11.76 m
10. Garaż 20.54 m



Informacje

Pow. dachu:	208,80 m²	Typ zabudowy:	parterowy
Szerokość budynku:	14,40 m	Pow. użytkowa:	82,29 m²
Długość budynku:	12,30 m	Kubatura:	356,45 m³
		Kąt nachylenia dachu:	30,00°
		Min. szerokość działki:	21,40 m
		Min. długość działki:	23,80 m
		Wysokość budynku:	6,90 m
		Liczba pokoi:	3

Cena projektu na dzień 27.03.2020: **2 100,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

AC Edwin G1 ENERGO CE - AC Edwin G1 ENERGO CE to dom pełen przytulnego uroku. Symetryczny wygląd strefy wejściowej wzbogacono ciekawą formą garażu, którą zaakcentowano ciepłym odcieniem drewna, dzięki czemu klasyczna bryła budynku zyskała wyrazisty, oryginalny charakter.