



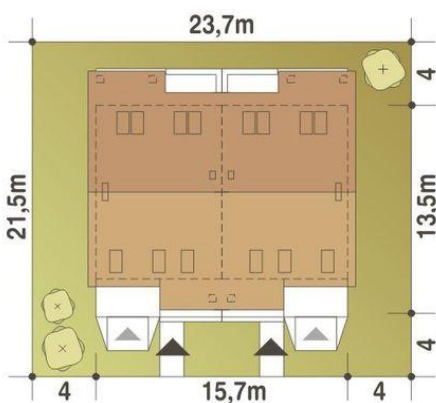
Projekt **ARC Norbert bliźniak A-BL2 z garażem CE (DOM OG2-26)**



1. Wiatrołap 2.1 m²
2. Hol 5.5 m²
3. Pokój 7.5 m²
4. Spiżarnia 1.1 m²
5. Schody 4.6 m²
6. Salon z kuchnią 29.7 m²
7. Łazienka z pralnią i c.o. 6.5 m²
8. Garaż* 18.2 m²



9. Przedpokój 4.7 m²
10. Sypialnia 11.3 (14.4) m²
11. Sypialnia 12.4 (15.6) m²
12. Łazienka 7.1 m²
13. Łazienka 4.2 (6.5) m²
14. Sypialnia 11.1 (15.1) m²



Informacje

Wysokość parteru:	2,60 m	Pow. całkowita:	376,00 m²
Liczba pokoi:	10	Pow. zabudowy:	198,00 m²
Pow. dachu:	300,00 m²	Pow. użytkowa:	215,40 m²
Szerokość budynku:	16,00 m	Kubatura:	700,00 m³
Długość budynku:	13,50 m	Kąt nachylenia dachu:	35,00 °
		Min. szerokość działki:	23,70 m
		Min. długość działki:	21,50 m
		Wysokość budynku:	8,70 m

Cena projektu na dzień 12.03.2021: **6 138,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

ARC Norbert bliźniak A-BL2 z garażem CE - Prosty konstrukcyjnie i tani w budowie dom przeznaczony dla 4-osobowej rodziny. Nadaje się na wąskie działki oraz do zabudowy bliźniaczej i szeregowej..