



Projekt **DA 112 A CE (DOM DS5-11)**



Parter



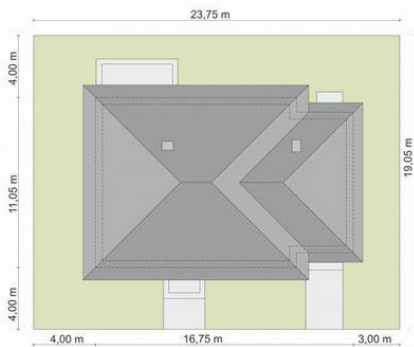
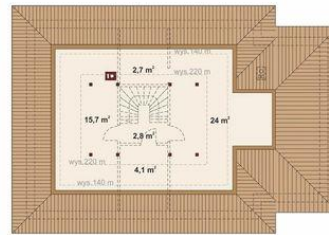
Poddasze



Powierzchnia parteru:

1. wiatrołap - 4,3m<sup>2</sup>
2. łazienka - 8,3m<sup>2</sup>
3. hall - 4,2m<sup>2</sup>
4. pokój - 13m<sup>2</sup>
5. przedsiónek - 3,4m<sup>2</sup>
6. WC - 2m<sup>2</sup>
7. pokój - 13m<sup>2</sup>
8. pokój - 12,3m<sup>2</sup>
9. pralnia - 3m<sup>2</sup>
10. salon z jadalnią - 30,9m<sup>2</sup>
11. kuchnia - 11,6m<sup>2</sup>
12. spiżarnia - 1,3m<sup>2</sup>
13. kotłownia - 6,8m<sup>2</sup>
14. garaż - 20,0m<sup>2</sup>

Poddasze do adaptacji



**Informacje**

Pow. dachu:	<b>279,17 m<sup>2</sup></b>	Typ zabudowy:	<b>parterowy</b>
Szerokość budynku:	<b>16,75 m</b>	Pow. zabudowy:	<b>178,10 m<sup>2</sup></b>
Długość budynku:	<b>11,05 m</b>	Pow. użytkowa:	<b>112,50 m<sup>2</sup></b>
		Kubatura:	<b>383,20 m<sup>3</sup></b>
		Kąt nachylenia dachu:	<b>30,00°</b>
		Min. szerokość działki:	<b>23,75 m</b>
		Min. długość działki:	<b>19,05 m</b>
		Wysokość budynku:	<b>7,82 m</b>

Cena projektu na dzień 12.03.2021: **3 350,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**

DA 112 A CE - DA 112 A CE jest wygodnym projektem domu dla 4 osobowej rodziny. Jego ergonomiczny kształt pozwoli zaoszczędzić na kosztach budowy, a w dalszej perspektywie na ogrzewaniu zimą. Z wiatrołapu można przejść bezpośrednio do kotłowni, z której z kolei można zrobić, w ramach adaptacji, przejście do kuchni.