

# Aurora Maxi VI

## 108,55 m<sup>2</sup>

Parterowy dom jednorodzinny z zadaszonym tarasem, rekuperacją, pompą ciepła i z sauną

min. wymiary działki 26,4 x 20,9 m

pow. netto parteru	128,80 m <sup>2</sup>
pow. całkowita	161,90 m <sup>2</sup>
pow. zabudowy	161,90 m <sup>2</sup>
kubatura brutto	779,95 m <sup>3</sup>
wysokość budynku	6,81 m
kąt nachylenia dachu	35°
rodzaj stropu	lekki
pow. dachu	235,80 m <sup>2</sup>

### TECHNOLOGIA

Technologia murowana: pustak ceramiczny gr. 30 cm + ocieplenie w systemie Termo Organika. Pokrycie dachu: dachówka. Drzwi zewnętrzne marki Hörmann.

Do tego projektu możesz wprowadzić zmiany, na które wyrazimy bezpłatną zgodę. Więcej na [www.studioatrium.pl](http://www.studioatrium.pl)

### KOSZTY BUDOWY

stan surowy	209 116 zł
roboty wykończeniowe	191 385 zł
instalacje	87 974 zł
koszt budowy	488 475 zł

Podane ceny są szacunkowymi cenami netto. Zapytaj o zestawienie materiałów naszego konsultanta na [www.studioatrium.pl](http://www.studioatrium.pl)

### RZUT PARTERU

	[m <sup>2</sup> ]
1 przedsiónek	4,75
2 hall	9,50
3 w.c.	2,10
4 łazienka	7,40
5 pokój	11,45
6 pokój	14,00
7 pokój	11,40
8 kotłownia	8,95
9 sauna	1,45
10 pokój dzienny z jadalnią	25,65
11 kuchnia	9,20
12 spiżarka	2,70
<b>razem</b>	<b>108,55</b>

