

# Artema 106 m<sup>2</sup>

Dwa wolnostojące domy jednorodzinne w zabudowie bliźniaczej z poddaszem użytkowym

min. wymiary działki 26,36 x 16,55 m

pow. netto parteru	61,15 m <sup>2</sup>
pow. całkowita	157,00 m <sup>2</sup>
pow. zabudowy	78,50 m <sup>2</sup>
kubatura brutto	495,50 m <sup>3</sup>
wysokość budynku	8,09 m
kąt nachylenia dachu	40°
rodzaj stropu	gęstożebrowy
pow. dachu	96,00 m <sup>2</sup>

## TECHNOLOGIA

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

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

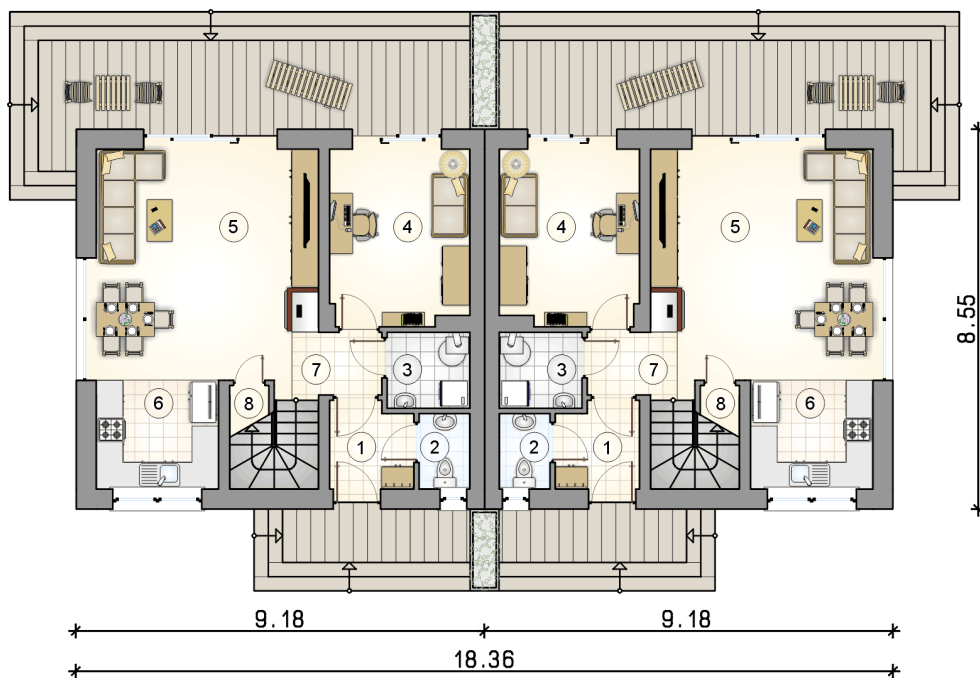
## KOSZTY BUDOWY

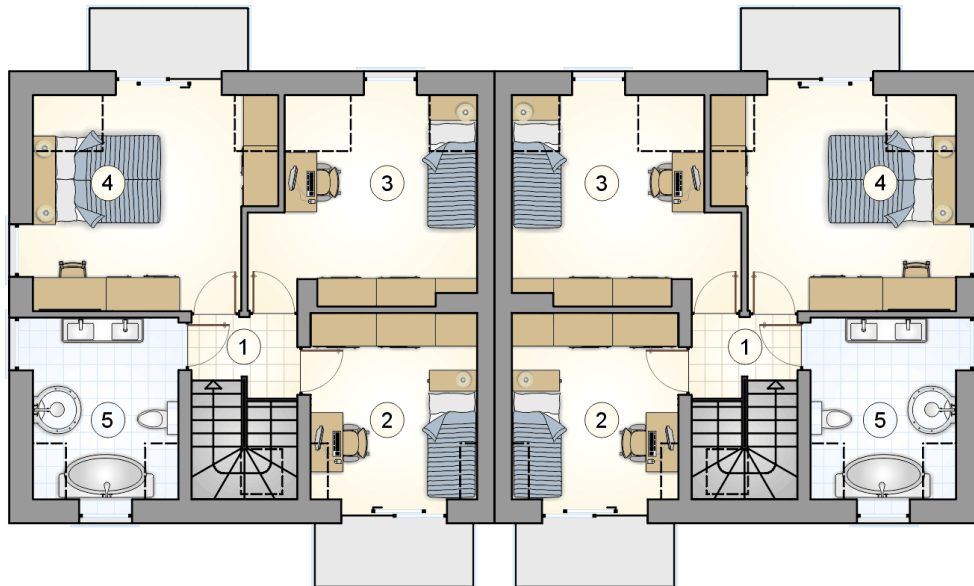
stan surowy	199 434 zł
roboty wykończeniowe	191 659 zł
instalacje	85 908 zł
koszt budowy	477 000 zł

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	3,45
2	w.c.	1,85
3	kotłownia	3,05
4	pokój	12,10
5	pokój dzienny z jadalnią	25,20
6	kuchnia	6,65
7	hall z komunikacją	2,90
8	schowek	1,30
<b>razem</b>		<b>56,50</b>





RZUT PODDASZA

[m<sup>2</sup>]

1	hall z komunikacją	2,75
2	pokój	10,30
3	pokój	13,20
4	pokój	15,15
5	łazienka	8,10
0	<b>razem</b>	<b>49,50</b>