



SANTA CRUZ bale

3899-zł **3599 zł**

O projekcie

Santa Cruz - bale - dom z bali Urokliwy i ekologiczny dom w technologii balowej, jego zwarta bryła wyróżnia się klasyczną prostotą i wyważonymi proporcjami. Szeroka wejściowa wnęką, symetrycznie rozmieszczone okna parteru i poddasza, dwuspadowy dach i zgrabna wiatła tworzą efektowną całość. Na tyłach domu znajduje się taras, prowadzący bezpośrednio do ogrodu. Miejscem, gdzie koncentruje się życie domowników jest pokój dzienny połączony z kuchnią, w której wydzielono kącik jadalny. Na parterze jest także pomieszczenie idealne na zaciszny gabinet. Oprócz tego na parterze znajduje się łazienka i kotłownia, z której wchodzi się do praktycznego, przydatnego w każdym domu pomieszczenia gospodarczego, stamtąd zaś prowadzi wyjście na zewnątrz pod wiatę. Trzy kameralne i przytulne pokoje na poddaszu zapewnią mieszkańcom domu, tak potrzebną każdemu atmosferę spokoju i prywatności. Na górze jest także łazienka. Powierzchnię użytkową poddasza policzono do 1,9m.

Santa Cruz to projekt, który łączy tradycję z nowoczesnością. Zastosowanie bali drewnianych nadaje konstrukcji uroku i naturalności. Realizacja tego projektu w górach, na wsi, nad jeziorem - pozwoli w pełni wydobyć piękno Santa Cruz z bali. Projekt składa się z części architektonicznej, konstrukcyjnej, wewnętrznych instalacji wod.-kan, c. o. i elektrycznej. W projekcie załączone są podstawowe zestawienie stali, drewna i stolarki okiennie-drzwiowej. Do projektu dołączamy bezpłatną zgodę na wprowadzenie zmian, oświadczenie projektantów o wykonaniu projektu zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz kserokopie uprawnień projektantów wraz z aktualnym wpisem do izby. W przypadku zamówienia projektu w technologii lekkiej, drewnianej konstrukcji szkieletowej, powierzchnia użytkowa budynku jest o około 7% większa.

Wysokość ściany kolankowej 1.20m

Rzuty i przekroje

Dane techniczne

| | |
|---|-----------------------|
| Powierzchnia użytkowa | 132.16 m ² |
| Powierzchnia zabudowy | 103.82 m ² |
| Powierzchnia kondygnacji netto | 0.00 m ² |
| Powierzchnia całkowita | 164.82 m ² |
| Kubatura | 636.43 m ³ |
| Kąt nachylenia dachu | 40° |
| Wymiary budynku długość x szerokość | 12.43 x 10.37 m |
| Wysokość budynku | 8.10 m |
| Min. wymiary działki długość x szerokość | 18.37 x 22.43 m |



Rzut przyziemia

| Nr | Nazwa | Pow. użytkowa[m ²] | Pow. netto[m ²] |
|-------------|------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 3. | Salon | 24.55 | 0 |
| 2. | Komunikacja | 12.46 | 0 |
| 7. | Kotłownia | 7.21 | 0 |
| 1. | Przedsiónek | 4.72 | 0 |
| 4. | Kuchnia/Jadalnia | 15.38 | 0 |
| 5. | Gabinet | 10.55 | 0 |
| 6. | Łazienka | 4.99 | 0 |
| Suma | | 79.86 | 0 |
| 8. | Taras | 16.13 | 0 |
| Suma | | 16.13 | 0 |

Rzut poddasza

| Nr | Nazwa | Pow. użytkowa[m ²] | Pow. netto[m ²] |
|-------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 4. | Pokój | 14.74 | 0 |
| 5. | Pokój | 13.32 | 0 |
| 1. | Komunikacja | 7.09 | 0 |
| 2. | Łazienka | 7.1 | 0 |
| 3. | Pokój | 10.05 | 0 |
| Suma | | 52.3 | 0 |