



NICEA szkielet drewniany ogrzewanie pompa ciepła

4699-zł **4399 zł**

O projekcie

NICEA - dom mieszkalny wolnostojący z strychem do adaptacji, w technologii szkieletowej. Ogrzewany pompą ciepła powietrze-woda.

[Zapytaj o wersję murowaną.](#)

[NICEA 2 - ZOBACZ WERSJĘ Z PODDASZEM UŻYTKOWYM](#)

Projekt składa się z części architektonicznej, konstrukcyjnej, wewnętrznych instalacji sanitarnych i instalacji elektrycznej. W projekcie załączone są podstawowe zestawienie stali, drewna i stolarki okienno-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.

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	108.23 m ²
+ kotłownia	4.13 m ²
+ wiatła garażowa	26.6 m ²
+ weranda	15.4 m ²
+ strych do adaptacji	76.36 m ²
Powierzchnia zabudowy	135.00 m ²
+ wiatła garażowa	28 m ²
+ weranda	17.64 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	321.36 m ²
Kubatura	961.55 m ³
Kąt nachylenia dachu	35°, 20°
Wymiary budynku długość x szerokość	13.50 x 10.00 m
Wysokość budynku	7.80 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	18.00 x 21.50 m