



NICEA ogrzewanie pompa ciepła

4799-zł **4499 zł**

O projekcie

NICEA - dom mieszkalny wolnostojący ze strychem do adaptacji w technologii tradycyjnej, murowanej. Ogrzewany pompą ciepła - powietrze woda.

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.

Dane techniczne

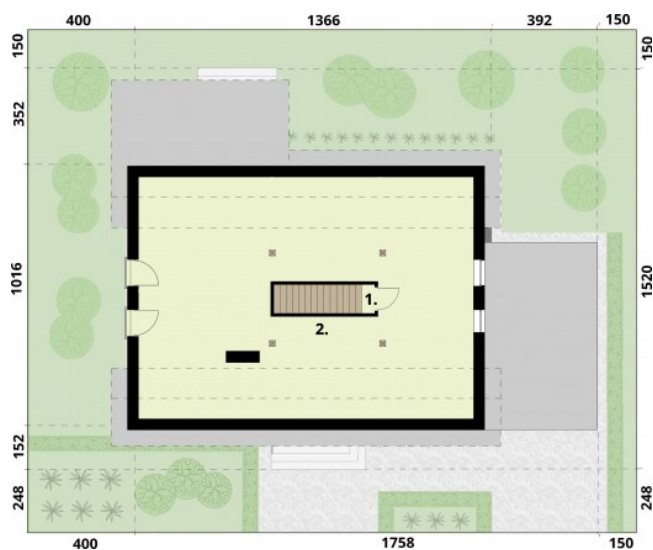
Powierzchnia użytkowa	99.60 m ²
+ kotłownia	3.22 m ²
+ wiata	27.75 m ²
+ weranda	15.42 m ²
+ poddasze do adaptacji	76.74 m ²
Powierzchnia zabudowy	137.79 m ²
+ wiata	27.75 m ²
+ weranda	15.42 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	102.82 m ²
Powierzchnia całkowita	327.90 m ²
Kubatura	1014.10 m ³
Kąt nachylenia dachu	35°, 20°
Wymiary budynku długość x szerokość	10.16 x 13.66 m
Wysokość budynku	7.97 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	18.16 x 21.66 m

Rzuty i przekroje



Rzut przyziemia

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1	Wiatrołap	2.97	2.97
3	Łazienka	4.81	4.81
4	Pokój	10.72	10.72
5	Garderoba	3.8	3.8
6	Pokój	12.54	12.54
7	Pokój	14.89	14.89
8	Pokój dzienny	31.73	31.73
9	Kuchnia	7.69	7.69
Suma		89.15	89.15
2	Komunikacja	10.45	10.45
10	Kotłownia	3.22	3.22
11	Wiata	27.75	27.75
Suma		41.42	41.42



Rzut poddasza

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1	Komunikacja	5.43	6.00
2	Strych do adaptacji	71.31	109.91
Suma		76.74	115.91