



G1B szkielet drewniany garaż dwustanowiskowy

990 zł

O projekcie

Garaż dwustanowiskowy w technologii lekkiego szkieletu drewnianego

Brama garażowa o wymiarach 3,0x3,5m.

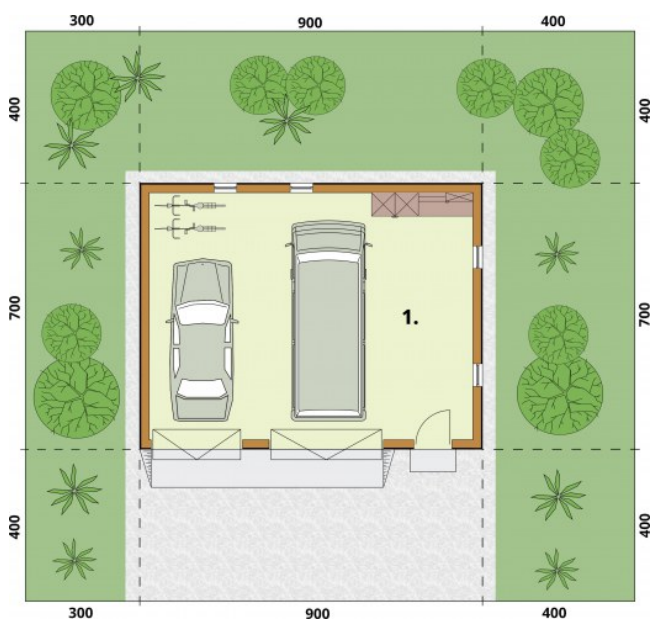
Brama garażowa o wymiarach 2,4x2,2m.

Projekt garażu składa się z 3 egzemplarzy PAB (projekt architektoniczno-budowlany) oraz 3 PT (projekt techniczny), a w tym części architektonicznej, konstrukcyjnej i instalacji wewnętrznej 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	55.70 m ²
Powierzchnia zabudowy	63.00 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	55.25 m ²
Powierzchnia całkowita	70.22 m ²
Kubatura	269.71 m ³
Kąt nachylenia dachu	25°
Wymiary budynku długość x szerokość	9.00 x 7.00 m
Wysokość budynku	5.33 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	16.00 x 15.00 m

Rzuty i przekroje



Rzut przyziemia

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1.	Garaż	55.7	55.7
Suma		55.7	55.7