



G1

990 zł

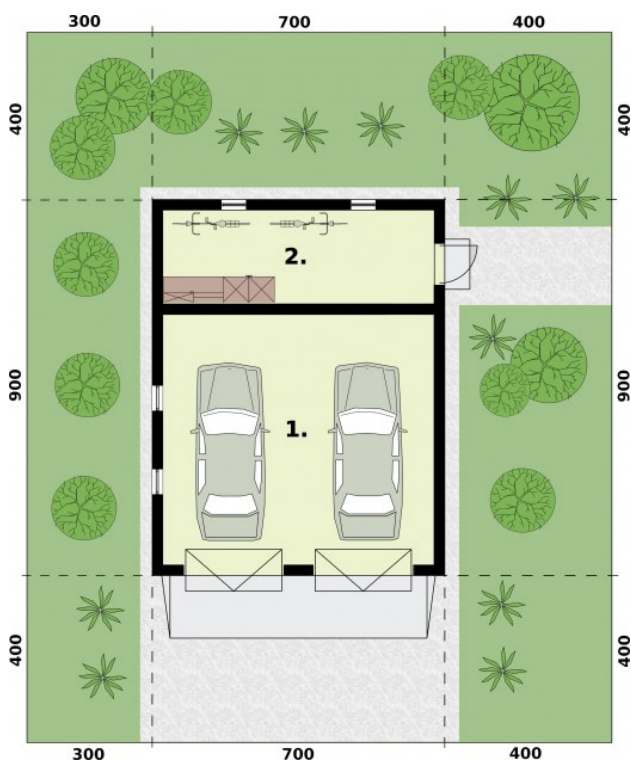
O projekcie

Garaż parterowy dwustanowiskowy z asymetrycznym dachem. Bramy garażowe o wymiarach otworu w murze 2400x2200. Garaż z tyłu posiada duże dodatkowe pomieszczenie z oddzielnym wejściem. Projekt składa się z części architektonicznej, konstrukcyjnej i wewnętrznej 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	53.60 m ²
Powierzchnia zabudowy	63.00 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	63.00 m ²
Kubatura	258.75 m ³
Kąt nachylenia dachu	25°
Wymiary budynku długość x szerokość	7.00 x 9.00 m
Wysokość budynku	5.15 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	17.00 x 14.00 m

Rzuty i przekroje



Przyziemie

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1.	Garaż	39	39
2.	Pom. gospodarcze	14.6	14.6
Suma		53.6	53.6