

G17

990 zł

O projekcie

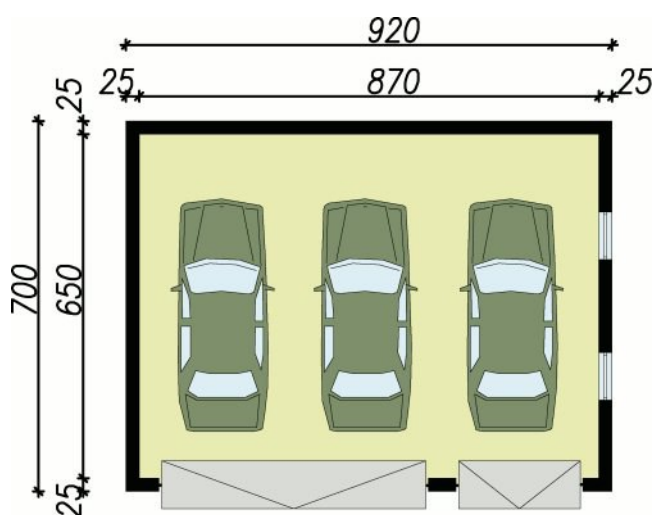
Garaż trzystanowiskowy, wolnostojący, parterowy. Wymiary bramy garażowej 5100x2200 i 2400x2200.

Zobacz projekt G17 w wersji szkieletowej.

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	56.55 m ²
Powierzchnia zabudowy	64.40 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	64.40 m ²
Kubatura	256.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	30°
Wymiary budynku długość x szerokość	9.20 x 7.00 m
Wysokość budynku	5.24 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	15.00 x 17.20 m

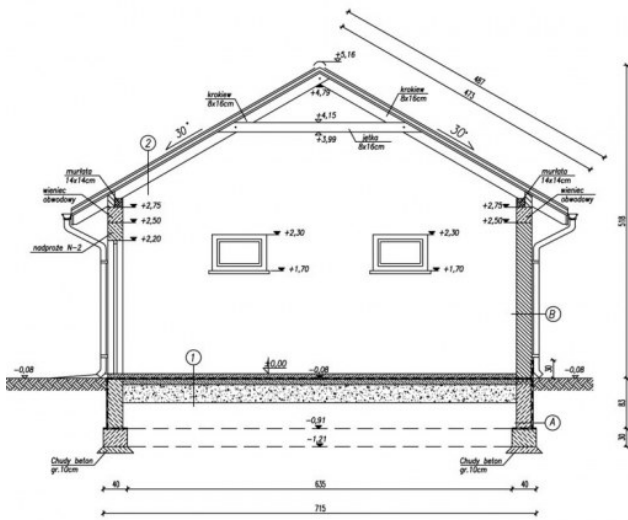
Rzuty i przekroje



Przyziemie

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1.	Garaż	56.55	0
Suma		56.55	0

Przekrój A-A



1
 Włókno betonowe gr. 8cm
 zbrojenie przeciwdziałające*
 i zatekta no gładko
 Zw. papo na gładko
 Beton zefarty na gładko gr. 10cm
 Zapewszona podwyżka piasko-
 grunowa gr. 10cm
 Izbity grunt

2
 Dachówka cementowa BRASS
 Łaty 5x5cm / kontrłaty 8x2,5cm
 FOLIA DACHOWA (wizolizacja)
 Krokwie 8x18cm
 Podbłoko gr. 2,5cm

A
 mur z bloczków betonowych
 tynk cementowy sz. II
 izolacja przeciwdziałająca
 UWAGA
 izolacja przeciwdziałająca parową
 należy wykonać
 min. 30cm nad poziom gruntu

B
 tynk cem.-wap.
 panele POROTHERM 25 P+W
 tynk cem.-wap. gr. 1,5cm
 folia akustyczna

UWAGA
 * zbrojenie przeciwdziałające –
 siatka z prętkami min. 43mm i oczkami
 max. 25x25cm