

G17

990 zł

O projekcie

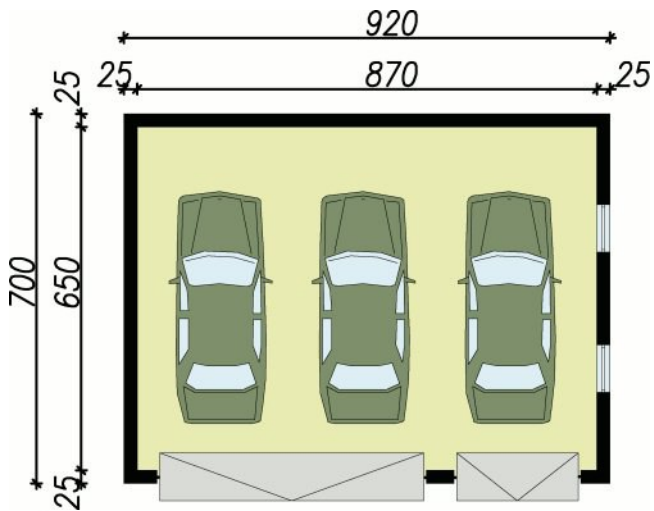
Garaż trzystanowiskowy, wolnostojący, parterowy. Wymiary bramy garażowej 5100x2200 i 2400x2200.

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

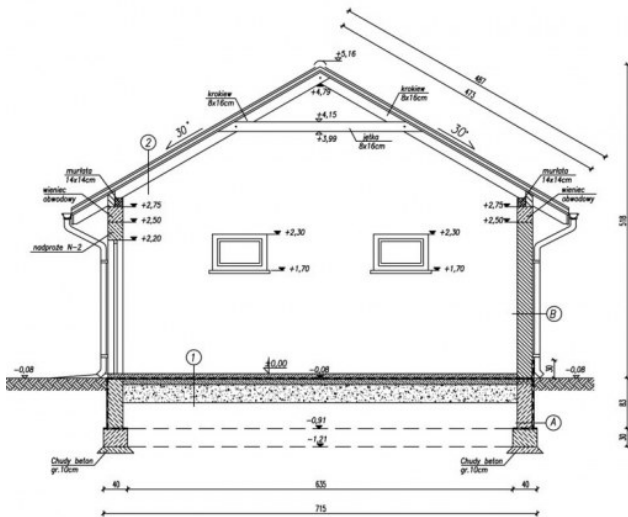
Rzuty i przekroje



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 betonowa gr. 8cm zbrojone przelazkowazow* i szkielet na glazie
Zr. pasy na lepku
Beton szalony na glazko gr. 10cm
Zapewszono podspzko paszawo-gruzowa, gr. 30cm
Lubly grunt
- 2** Dachówka cementowa BRASS
Laty 5x5cm / kontrłaty 8x2,5cm
FYGJA DACHOWA (elektroizolacja)
Krokiew 8x16cm
Podbika gr. 2,5cm
- A** mur z bloczkami betonowymi
Laty cementowy lat. II
Lazozka przeciwboczowa
UWAGA!
Isolacja przeciwboczowa pionowa min. 30cm nad poziom gruntu
- B** Lata cement-wap.
poszkie POMIENNY 25 P+W
Lata cement-wap. gr. 1,5cm
Lata stuzozynna

UWAGA!
* - zbrojona przelazkowazow - szkielet z pasy min. 43cm x szkielet min. 20x20cm