

G17

990 zł

O projekcie

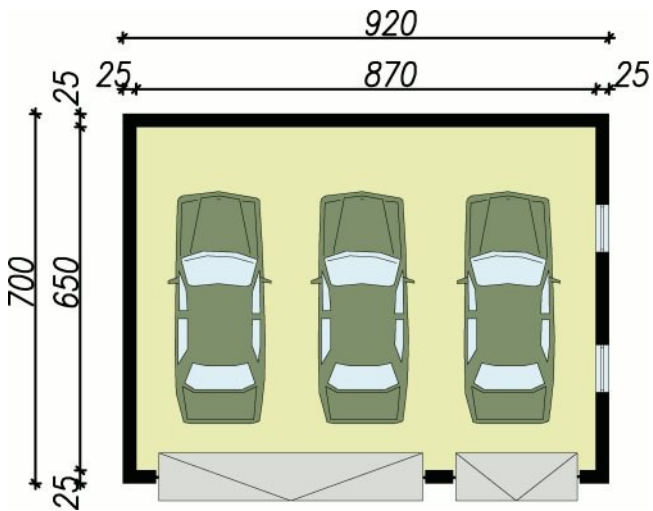
Garaż trzystanowiskowy, wolnostojący, parterowy. Wymiary bramy garażowej 5100x2200 i 2400x2200.

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

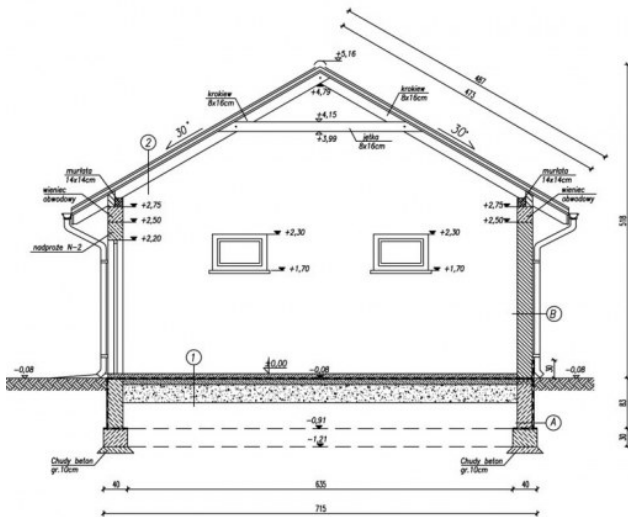
Rzuty i przekroje



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 zbrojone przelotkami* i szalik na gładzi
2x pasy na łapki
Beton szalony na gładzi gr. 10cm
Zapewniczo podstapka pasokowo-gruzowa, gr. 30cm
Lubły grunt
- 2** Dachówka cementowa BRASS
Łaty 5x5cm / kontrłaty 8x2,5cm
FOLIJA DACHOWA (wielowarstwowa)
Krokiew 8x16cm
Podbitka gr. 2,5cm
- A** mur z bloczków betonowych
łaty cementowe lat. II
izolacja przeciwbiciewa
UWAGA!
Isolacja przeciwbiciewa pionowej ściany, wysiępniej min. 30cm nad poziomem gruntu
- B** łaty cem.-wsp.
posadzka PODCIĘCIEM 25 P+W
łaty cem.-wsp. gr.1,5cm
fotofa szklana

UWAGA!
* - zbrojenie przelotkowe - szalik z pasem min. 430mm x szalunki min. 2000mm