

G86 bliźniak (jeden segment), projekty garaży

990 zł

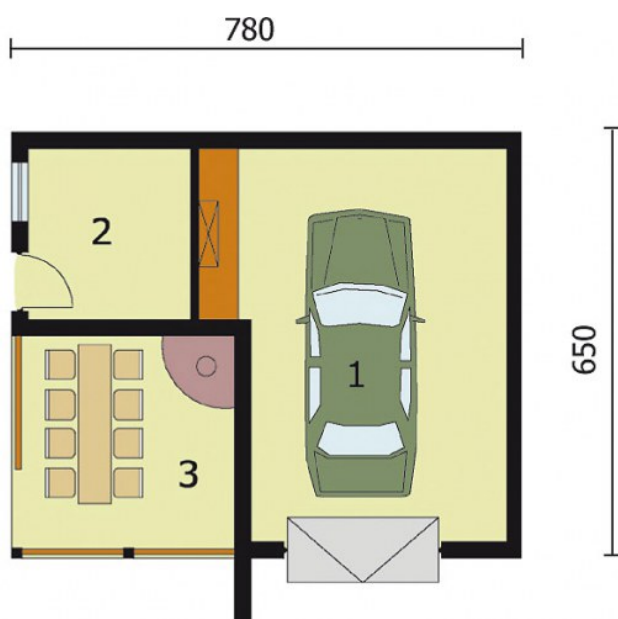
O projekcie

Projekt garażu bliźniaczego z pomieszczeniem gospodarczym i altaną ogrodową z grillem

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	43.48 m ²
Powierzchnia zabudowy	49.89 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	49.89 m ²
Kubatura	205.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	30°
Wymiary budynku długość x szerokość	7.80 x 6.50 m
Wysokość budynku	5.20 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	14.50 x 15.80 m

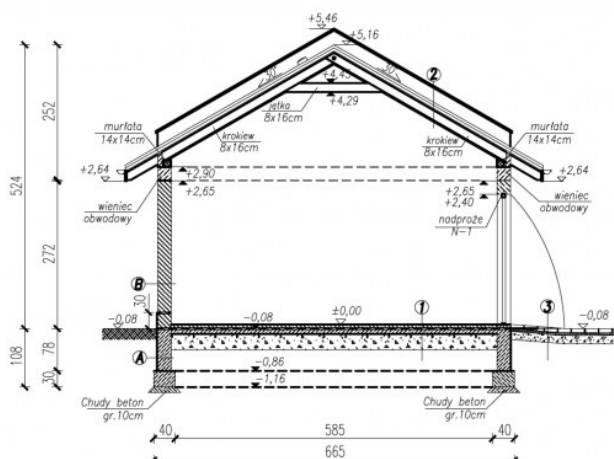
Rzuty i przekroje



Segment A

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1.	Garaż	25.48	0
2.	Pom. gospodarcze	6.46	0
3.	Altana ogrodowa z grillem	11.54	0
Suma		43.48	0

Przekroj A-A



1
Wylewka betonowa gr. 8 cm zbrojenia przeciwskurczowe* zafarta na gładko
2x papa na lepiku
Beton zafarty na gładko gr. 10cm
Zagęszczona podsypka piaskowo-gruzowa, gr. 30cm
Ubiły grunt

2
Dachówka cementowa BRAAS
Łaty 5x5cm / kontrłaty 3x5cm
Folia dachowa (wiatroizolacja)
Krokwie 8x16cm
Podbitka gr. 2,5cm

3
Kastka brukowa, gr. 8cm
Podsypka piaskowa gr. 5cm
Podbudowa drogowa zagęszczona (tłuczeń/kliniec) gr.15cm
Grunt właściwy

A
Izolacja przeciwilgociowa x2
Rapówka 1,5cm
Mur z bloczków betonowych 25cm

B
Farba elewacyjna
Tynk cem.-wap.
Pustak POROTHERM 25 P+W
Tynk cem.-wap. gr. 1,5cm

UWAGA!
* - zbrojenie przeciwskurczowe -
siatka z prętów #6mm o oczkach
max. 20x20cm

UWAGA!
Izolacje przeciwilgociową pionową
należy wyciągnąć
min. 30cm nad poziom gruntu