



G20 bliźniak (jeden segment), projekty garaży

890 zł

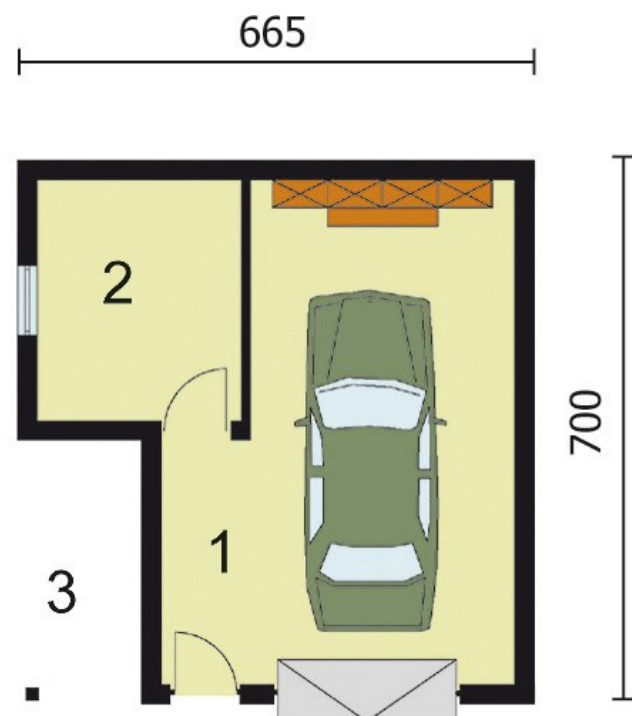
O projekcie

Garaż bliźniaczy z pom. gospodarczym i składem na drewno, wolnostojący, parterowy. Brama garażowa o wymiarach 2400x2400. Garaż posiada dodatkowo pomieszczenie gospodarcze i skład na drewno.

Dane techniczne

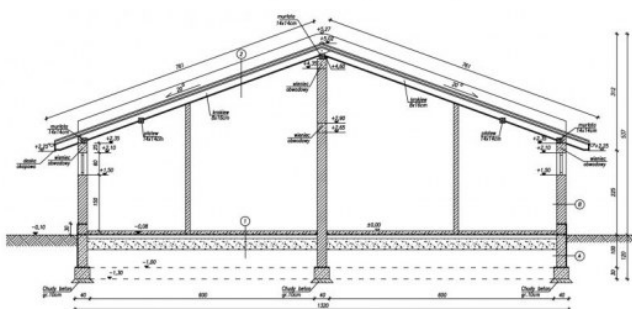
Powierzchnia użytkowa	39.25 m ²
Powierzchnia zabudowy	40.57 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	40.57 m ²
Kubatura	112.62 m ³
Kąt nachylenia dachu	20°
Wymiary budynku długość x szerokość	6.65 x 7.00 m
Wysokość budynku	5.37 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	15.00 x 14.65 m

Rzuty i przekroje



Segment A

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa [m ²]	Pow. netto [m ²]
1.	Garaż	26.4	0
2.	Pom. pomocniczne	8.15	0
3.	Skład na drewno	5.06	0
Suma		39.61	0



Przekrój A-A

- ① Ścianki zewnętrzne gr. 24 cm
Beton kompozytowy
"Ciepły na zewnątrz"
2x 12cm na kątach
- ② Dachostropień (Dach) -
10cm: 20cm / 10cm / 20cm
10cm: 20cm / 10cm / 20cm
10cm: 20cm / 10cm / 20cm
10cm: 20cm / 10cm / 20cm
- ③ Łaty dachowe
10cm: 20cm / 10cm / 20cm
10cm: 20cm / 10cm / 20cm
- ④ Ścianki zewnętrzne gr. 24 cm
Beton kompozytowy
"Ciepły na zewnątrz"
2x 12cm na kątach
- ⑤ Ścianki zewnętrzne gr. 24 cm
Beton kompozytowy
"Ciepły na zewnątrz"
2x 12cm na kątach