

## G21 garaż jednostanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym

**890 zł**

### O projekcie

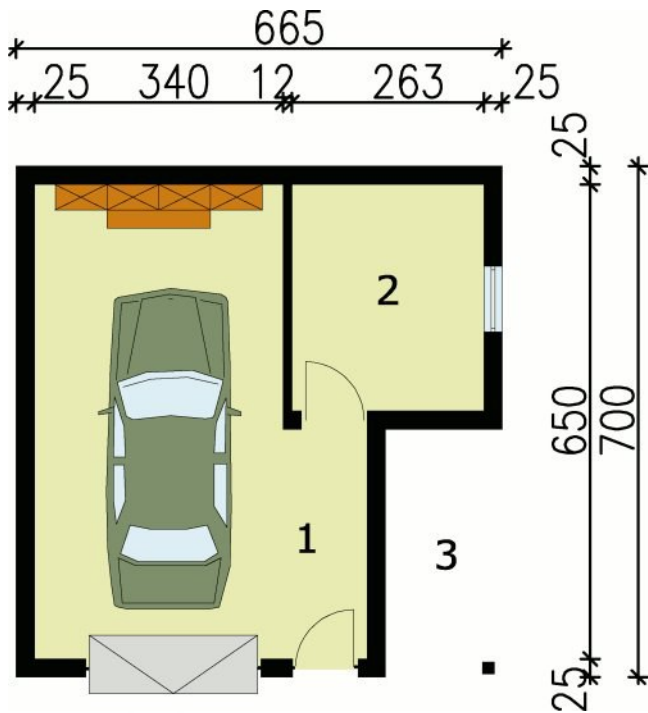
Garaż jednostanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym.  
Garaż posiada dodatkowo skład na drewno.  
Brama garażowa o wymiarach 2,4x2,4m.

Projekt garażu składa się z czterech egzemplarzy a w tym części architektonicznej, konstrukcyjnej i instalacji wewnętrznej elektrycznej. W projekcie załączone są podstawowe zestawienie stali, drewna i stolarki okienno-drzwiowej. Do projektu dołączamy bezpłatną zgodę na wprowadzenie zmian, oświadczenie projektantów o wykonaniu projektu zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz kserokopie uprawnień projektantów wraz z aktualnym wpisem do izby.

### Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	39.28 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	46.55 m <sup>2</sup>
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m <sup>2</sup>
Powierzchnia całkowita	46.55 m <sup>2</sup>
Kubatura	158.00 m <sup>3</sup>
Kąt nachylenia dachu	25°
Wymiary budynku długość x szerokość	6.65 x 7.00 m
Wysokość budynku	4.25 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	14.00 x 13.65 m

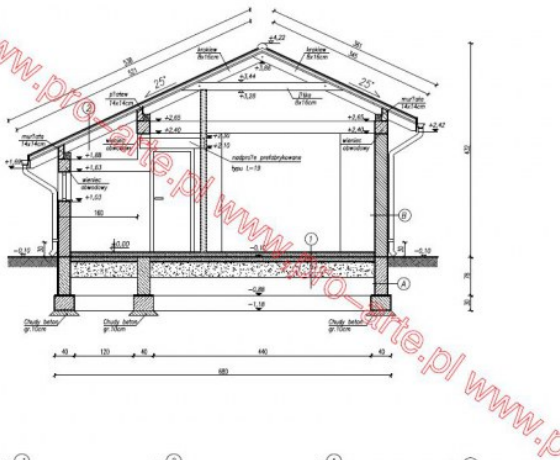
**Rzuty i przekroje**



**Przyziemie**

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m <sup>2</sup> ]	Pow. netto[m <sup>2</sup> ]
3.	Skład drewna	5.41	0
1.	Garaż	25.72	0
2.	Pom. gospodarcze	8.15	0
<b>Suma</b>		<b>39.28</b>	<b>0</b>

**Przekrój A-A**



- 1) Włókna betonu gr. 80cm  
zbrojenie przeciwostrzałowe?  
Izolacja na podłożu  
2x papier wł. szkl. gr. 10cm  
Długość izolacji na ścianie gr. 10cm  
Zapłacone podłoga polistiro-  
grana gr. 30cm  
Lubly grunt
- 2) DuctMaks cementowa 80x85  
Tępy Szepci / Isotrolady Ba2.5cm  
PCB M. (akrylowy) (włocholony?)  
Kruszywo 8/16cm  
Płyta 10cm gr. 2,5cm
- 3) mur z bloczków betonowych  
Duct cementowy 80x85  
Izolacja przeciwostrzałowa  
UNIKO  
Izolacja przeciwostrzałowa? planowa  
niektóre wycięty  
min. 20cm nad poziom gruntu
- 4) Lpna cenn - exp.  
Izolacja przeciwostrzałowa 20. Pw  
Lpna cenn - exp. 8/16cm  
Izolacja przeciwostrzałowa

UNIKO  
\*\* projekt przeciwostrzałowy -  
niektóre wycięty min. 40cm z izolacji  
min. 20x20cm