



GP11 garaż dostawiany jednostanowiskowy

699 zł

O projekcie

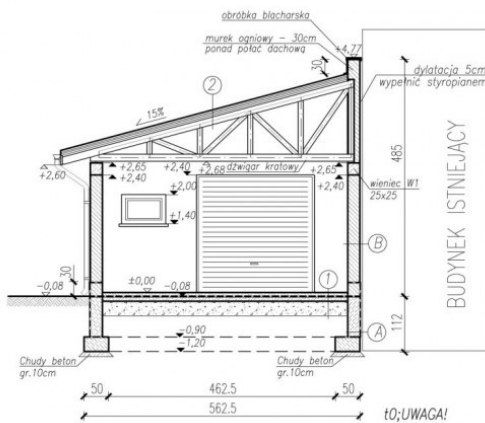
Garaż jednostanowiskowy dostawiany, skład na drewno i odpady. Brama garażowa o wymiarach 2,4x2,4m.

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	32.05 m ²
Powierzchnia zabudowy	34.75 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	34.75 m ²
Kubatura	139.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	15°
Wymiary budynku długość x szerokość	5.50 x 7.00 m
Wysokość budynku	4.85 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	15.00 x 9.50 m

Rzuty i przekroje



Przekrój A-A

- ①
- Wylewka betonowa gr 8 cm zbrojona przecieskurczowo* zatarła na gładko
 - 2x papa na lepiku
 - Beton zatarły na gładko gr. 10cm
 - Zagęszczona podsyłka piaskowo-głazowa, gr. 30cm
 - Ubity grunt

- ②
- Dachówka cementowa BRAAS
 - łaty 5x5cm / kontrłaty 5x3cm
 - Papa termooizolacyjna
 - Papa podkładowa
 - Deskowanie pełne
 - Wiązor dachowy

- A
- Izolacja przeciwilopociowa
 - Rapówka
 - Mur z bloczków betonowych

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