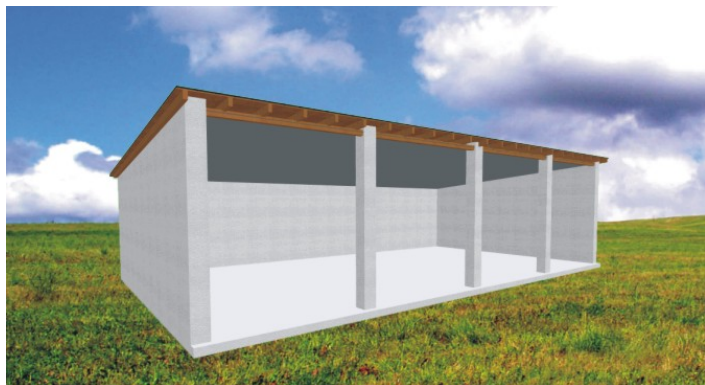


## RG-002 Projekt wiaty na maszyny



**Cena : 600,00 zł**

Nr katalogowy : **RG-002**  
 Producent : **RB projekt**  
 Dostępność : **Dostępny**  
 Stan magazynowy : **średni**  
 Średnia ocena : **brak recenzji**

**pow. użytkowa 138,76 m**  
**pow. zabudowy 150,80 m**  
**kubatura 596,00 m**  
**wysokość 4,40 m**  
**kąt nachylenia dachu 5° ( 8,8 %)**

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow.
1.1.	Pom. garażowe	Posadzka cem.	138,76 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa:			138,76 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy:			150,80 m <sup>2</sup>
Kubatura:			596,00 m <sup>3</sup>
Wysokość budynku:			4,40 m

### CHARAKTERYSTYKA BUDYNKU

Budynek wiaty garażowej o wymiarach 9,24 m x 16,32 m przeznaczony jest do przechowywania maszyn rolniczych. Wymiary otworów wjazdowych to: szerokość 3,60 m, wysokość 3,50 m.

### KONSTRUKCJA

Konstrukcja ścian zewnętrznych jako 1 - warstwowa gr. 24 cm. Słupy nośne żelbetowe.

Dach pokryty blachą trapezowa.

Konstrukcja dachu stalowa dwuteowniki gorącowalcowane

Kąt nachylenia połaci dachowej - 5° ( 8,8 %)

Śnieg strefa - II

Wiatr strefa - I

### UWAGA

Budynek może być wydłużony lub skrócony.

Projekt wykonany sierpień 2007

stnieje możliwość adaptacji ( uaktualnienia ) stref śniegowych i wiatrowych oraz warunków gruntowych ( po przedstawieniu badań geologicznych ) dla konkretniej lokalizacji. Koszt takiej adaptacji po konsultacji z biurem projektowym.

### Cena projektu

Komplet dokumentacji technicznej składający się z czterech egzemplarzy ( architektura, konstrukcja ) dostępny w cenie = 600,00 brutto ( w tym VAT 23 % )