

RG-002 Projekt wiaty na maszyny



Cena : 600,00 zł

Nr katalogowy : **RG-002**

Producent : **RB projekt**

Dostępność : **Dostępny**

Stan magazynowy : **poniżej średniego**

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 ²
Powierzchnia użytkowa:			138,76 m ²
Powierzchnia zabudowy:			150,80 m ²
Kubatura:			596,00 m ³
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 %)