



Projekt **PT GB63A projekt garażu blaszanego CE (GARAŻ PD28-40)**



Informacje

Szerokość budynku:	5,50 m	Pow. całkowita:	30,25 m²
Długość budynku:	5,50 m	Pow. zabudowy:	30,25 m²
		Pow. użytkowa:	29,38 m²
		Kubatura:	82,70 m³
		Kąt nachylenia dachu:	15,00°
		Min. szerokość działki:	10,00 m
		Min. długość działki:	10,00 m
		Wysokość budynku:	3,10 m

Cena projektu na dzień 11.03.2021: **499,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

PT GB63A projekt garażu blaszanego CE - GB63A projekt garażu blaszanego, wolnostojącego, 2-stanowiskowego. Wymiary budynku: 5,5x5,5. Wymiary bram garażowych: 5 x 2,125. Kąt dachu: 15°. Pow. dachu: 32 m². Projekt składa się z części architektonicznej, konstrukcyjnej i wewnętrznej instalacji elektrycznej.