



Projekt **PT G40 szkielet drewniany CE (GARAŻ PD9-51)**



ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA LEWA



ELEWACJA TYLNA



ELEWACJA BOCZNA PRAWA



- Rzut przyziemia
1. Garaż 39.44m²
 2. Pom. gospodarcze 8.26m²
 3. Skład drewna 3.9m²
 4. Altana 11.56m²



ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA LEWA



ELEWACJA TYLNA



ELEWACJA BOCZNA PRAWA

Informacje

Wysokość budynku:	5,45 m	Typ zabudowy:	garaż
Liczba pokoi:	4	Pow. całkowita:	70,53 m²
Szerokość budynku:	6,50 m	Pow. zabudowy:	70,53 m²
Długość budynku:	10,85 m	Pow. użytkowa:	63,16 m²
		Kubatura:	306,00 m³
		Kąt nachylenia dachu:	15,00°
		Min. szerokość działki:	14,50 m
		Min. długość działki:	18,85 m

Cena projektu na dzień 11.09.2020: **890,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

PT G40 szkielet drewniany CE - Garaż dwustanowiskowy w technologii szkieletowej, wolnostojący. Brama garażowa o wymiarach 5000x2200. Garaż posiada dodatkowe pomieszczenie gospodarcze, skład na drewno i altanę. Zobacz garaż w wersji murowanej.