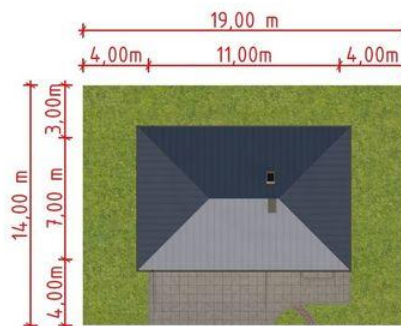
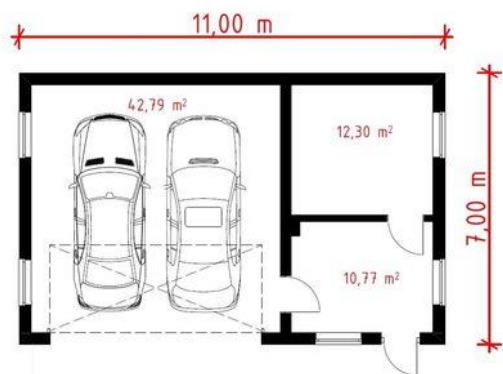




Projekt **DTD G66C CE (GARAŻ DT1-89)**



Informacje

Wysokość budynku:	5,32 m	Typ zabudowy:	garaż
Pow. dachu:	116,00 m²	Pow. całkowita:	65,86 m²
Szerokość budynku:	7,00 m	Pow. zabudowy:	77,00 m²
Długość budynku:	11,00 m	Pow. użytkowa:	65,86 m²
		Kubatura:	288,00 m³
		Kąt nachylenia dachu:	30,00°
		Min. szerokość działki:	14,00 m
		Min. długość działki:	19,00 m

Cena projektu na dzień 11.03.2021: **1 100,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

DTD G66C CE - Technologia i konstrukcja: Ściany zewnętrzne: dwuwarstwowe, bloczek gazobetonowy 24 cm + styropian 5 cm Strop: płyta żelbetowa
Schody: - Dach: czterospadowy, nachylenie 30 stopni , pokrycie z blachy płaskiej w rąbek W projekcie są wszystkie i kompletne instalacje, min: wod-kan, elektryczne.