



GB9 projekt garażu blaszanego dwustanowiskowego

699 zł

O projekcie

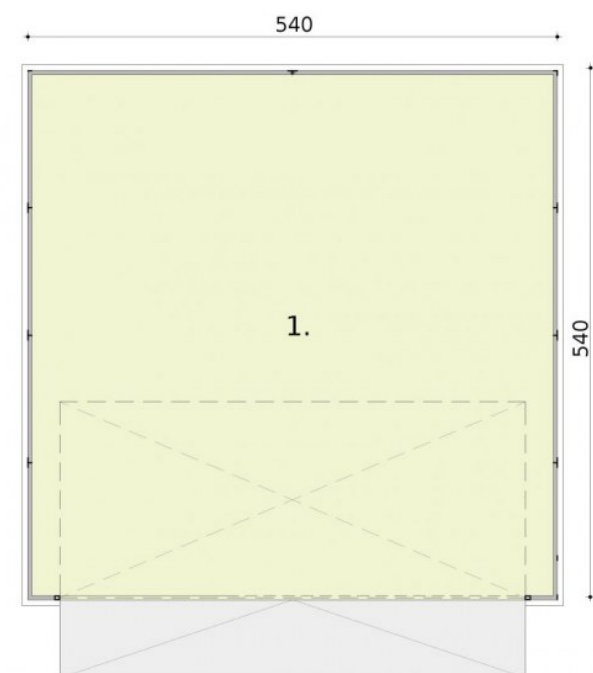
Projekt garażu blaszanego dwustanowiskowego
Brama garażowa o wymiarach 4750x2125.

Projekt garażu składa się z czterech egzemplarzy a w tym części architektonicznej, konstrukcyjnej i instalacji wewnętrznej elektrycznej. Do projektu dołączamy bezpłatną zgodę na wprowadzenie zmian, oświadczenie projektantów o wykonaniu projektu zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz kserokopie uprawnień projektantów wraz z aktualnym wpisem do izby.

Dane techniczne

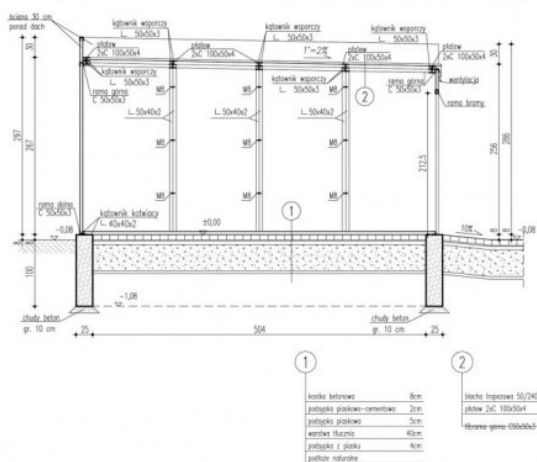
Powierzchnia użytkowa	28.30 m ²
Powierzchnia zabudowy	29.16 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	29.16 m ²
Kubatura	77.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	1°
Wymiary budynku długość x szerokość	5.40 x 5.40 m
Wysokość budynku	2.97 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	12.40 x 11.40 m

Rzuty i przekroje



Rzut przyziemia

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa [m ²]	Pow. netto [m ²]
01.	Garaż	28.3	0
Suma		28.3	0



Przekrój

1	ładka betonowa	8cm
	podkładka posadzkowo-cementowa	3cm
	podkładka posadzkowa	5cm
	wersjał brukowa	40cm
	podkładka z żelaza	4cm
	podkładka stalowa	
2	siatka łopatkowa S5(240)	
	żelbeton D/C 100x50x4	
	stopyna spina 050x60x3	