

## Podstawowe informacje



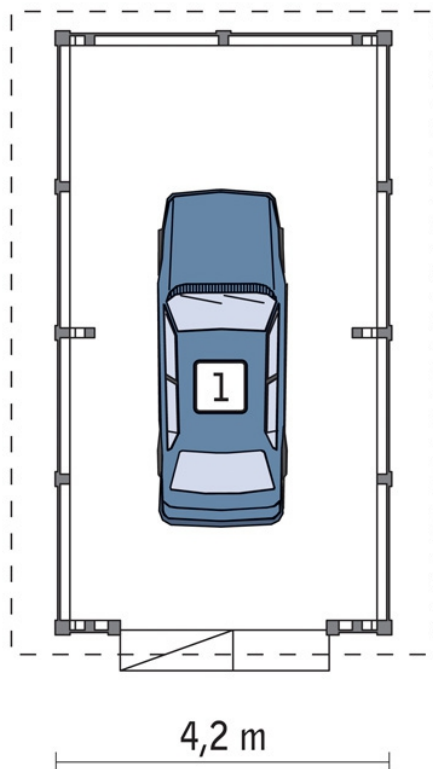
## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>25.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>25.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>30.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>105.80 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>7.40 x 4.20 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>10°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>3.80 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>7.40 x 4.20 m</b>

## Opis projektu

Zadaszona wiata, zaprojektowana w technologii drewnianej, która służy jako miejsce postojowe dla samochodu. Zaprojektowana na planie prostokąta, z prostym, pulpitowym dachem będzie stanowiła idealne uzupełnienie istniejącej zabudowy. Kształt dachu sprawia, iż może być ona zrealizowana zarówno jako budynek wolno stojący, jak i dobudowany do innych obiektów.

**Rzuty**



**Parter 25.30 m<sup>2</sup>**  
wiata garażowa

25.30 m<sup>2</sup>