

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>107 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>152.41 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>218.33 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>799.33 m<sup>3</sup></b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>35°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>7.30 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>26 x 23.70 m</b>



## Opis projektu

Oslo to parterowy dom o prostej formie nawiązującej do tradycyjnej architektury skandynawskiej.

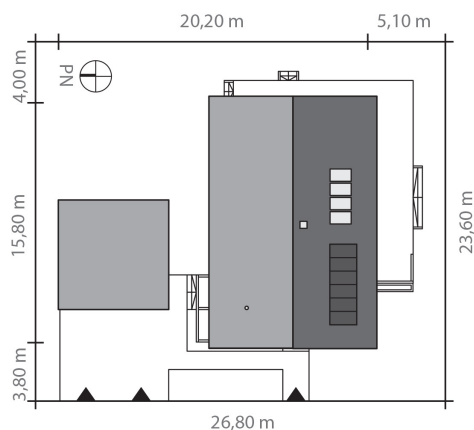
Zwarta bryła i niewielka kubatura budynku umożliwia niewysoki koszt realizacji tego domu, a dzięki możliwości wykorzystania odnawialnych źródeł energii m. in. do ogrzewania domu, inwestycja jest również niedroga podczas eksploatacji. Dom został zaprojektowany dla 3-osobowej rodziny na podmiejską działkę z wjazdem od strony zachodniej.

Od strony północnej względem budynku znajduje się 2-stanowiskowa wiata dla samochodów osobowych oraz osobne wejście gosp...

## Elewacje



## Sytuacje



## Rzuty

