

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>117.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>69 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>96.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>143.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>590 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>10.70 x 9 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>30°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>6.20 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>18.70 x 19 m</b>



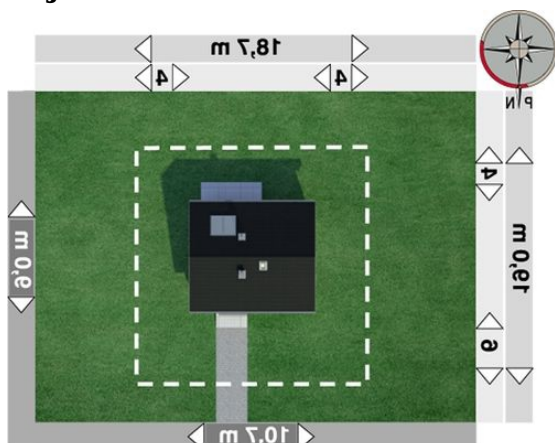
## Opis projektu

**Dom parterowy Projekt spełnia wymogi programu dopłat do kredytu - NFOŚ**  
**Wersja technologiczna:** murowana - beton komórkowy  
**Ściany zewnętrzne:** bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie wełna mineralna gr. 20 cm firmy ISOVER  
**Ściany wewnętrzne:** bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12cm na zaprawie cienkowarstwowej  
**Strop:** żelbetowy  
**Konstrukcja dachu:** drewniana, jętkowa  
**Rodzaj schodów:** brak  
**Pokrycie dachu:** dachówka betonowa lub ceramiczna BRAA  
**Elewacje:** tynk firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki klinkier...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 69 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	21.90 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	13.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.30 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	6.70 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	6.50 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.30 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	4.00 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	0.00 m <sup>2</sup>