

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>182.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>130.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>164.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>262.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>857.90 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>15.50 x 10.60 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>35°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>7.20 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>23.50 x 20.60 m</b>



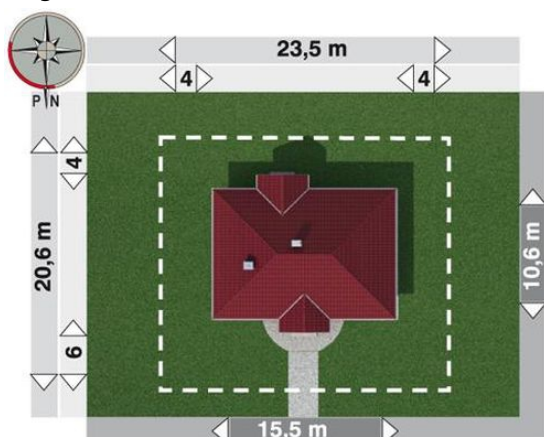
## Opis projektu

**Dom parterowy**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm + docieplenie płyty FASROCK MAX gr. 15cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr.24cm, 12cm  
 Strop: żelbetowy lub gęstożebrowy RECTOR  
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowo-płatwiowa  
 Rodzaj schodów: brak  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa BRAA  
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz tynki mineralne BOLIX  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 135.30 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	38.80 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	4.30 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	4.50 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	4.80 m <sup>2</sup>
<b>pomieszczenie gospodarcze</b>	5.60 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	10.80 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	10.90 m <sup>2</sup>
<b>gabinet</b>	11.80 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	12.30 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	13.60 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	14.80 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.10 m <sup>2</sup>