

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>189.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>109.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>147 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>197.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>858.20 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>14.20 x 11.40 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>35°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>7.60 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>22.20 x 21.40 m</b>

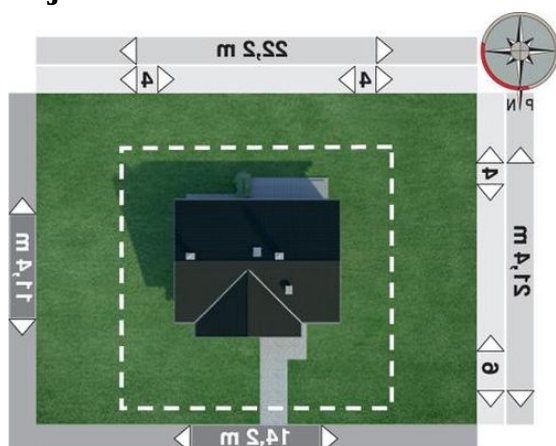
## Opis projektu

**Dom parterowy**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy „biały” TERMBLOQ gr. 40 cm  
 Ściany wewnętrzne: beton komórkowy „biały” TERMBLOQ gr. 24 cm, działowe: beton komórkowy „biały” TERMOBLOQ gr. 12 cm  
 Strop: drewniany, belkowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana (alternatywnie - konstrukcja prefabrykowana firmy WIĄZARY BURKIEWICZ)  
 Rodzaj schodów: brak  
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAASE  
 Elewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo okładzina kamienna oraz z deskowania poziomego  
 Typ ogrze...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 109.70 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	29.00 m <sup>2</sup>
<b>wc</b>	2.00 m <sup>2</sup>
<b>spizarka</b>	2.00 m <sup>2</sup>
<b>sie</b>	3.70 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	6.30 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	9.40 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.80 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.80 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	14.60 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	17.10 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	0.00 m <sup>2</sup>