

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>142.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>93.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>71.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>132.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>480.10 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>8.10 x 8.70 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>42°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.50 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>14.10 x 18.70 m</b>



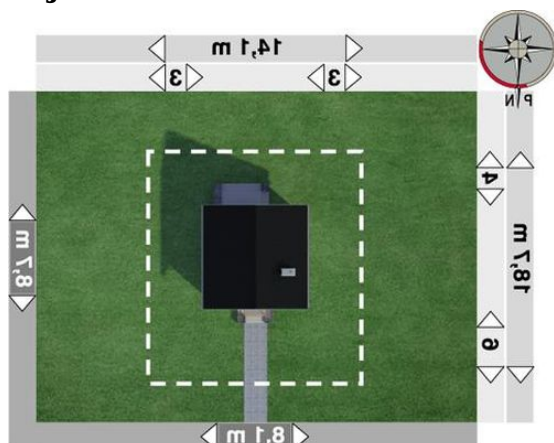
## Opis projektu

**Dom parterowy z użytkowym poddaszem**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: Bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm + docieplenie płyty FASROCK lub FRONTROCK MAX E gr. 20 cm (parter), wełna mineralna ROCKWOOL - FASROCK LL lub FRONTROCK MAX E gr. 15 cm (poddasze)  
 Ściany wewnętrzne: Bloczki SOLBET Optimal gr. 12 cm  
 Strop: żelbetonowy  
 Konstrukcja dachu: krokwiowo - jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetonowe  
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAAS  
 Elewacje: tynki mineralne, silikonowe, akrylowe lub mozaikowe, częściowo kamień e...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 54.10 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	23.60 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.80 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	5.80 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.40 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	4.80 m <sup>2</sup>
<b>sień</b>	2.90 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	1.80 m <sup>2</sup>

**Poddasze 43.30 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	12.50 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.60 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.00 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	7.70 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	2.70 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	1.80 m <sup>2</sup>