

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

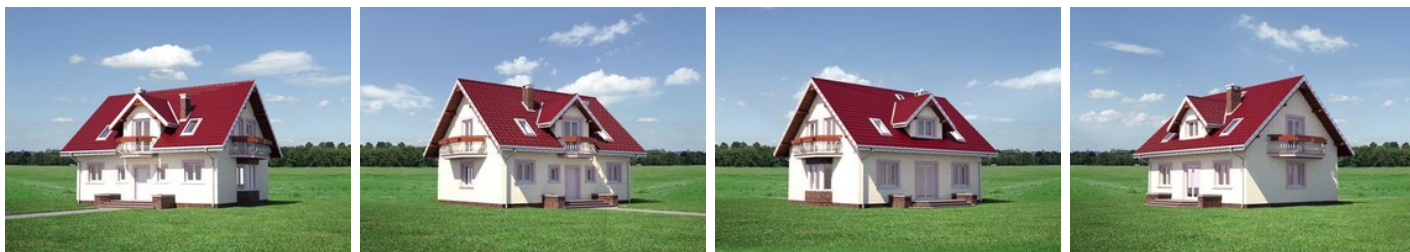
| | |
|------------------------|-----------------------|
| Całkowita powierzchnia | 238.90 m ² |
| Powierzchnia użytkowa | 135.30 m ² |
| Powierzchnia zabudowy | 102 m ² |
| Powierzchnia dachu | 187 m ² |
| Kubatura | 651.60 m ³ |
| Wymiary budynku | 11.80 x 8.90 m |
| Kąt nachylenia | 42° |
| Wysokość budynku | 8.70 m |
| Wymiary działki | 19.80 x 18.90 m |



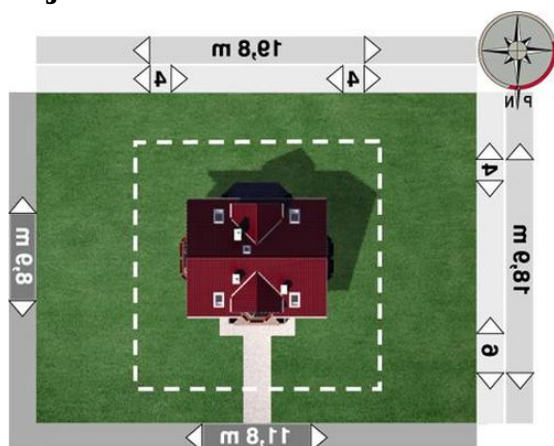
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony
 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, działowe gr. 12cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa BRAASE
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz mineralne
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 80.80 m²**

| | |
|------------------------|----------------------|
| pokój | 32.50 m ² |
| hol | 16.70 m ² |
| łazienka | 8.00 m ² |
| kuchnia | 7.50 m ² |
| kotłownia | 6.70 m ² |
| klatka schodowa | 3.20 m ² |
| sień | 2.40 m ² |
| wc | 2.00 m ² |
| pokój dzienny | 1.80 m ² |

Poddasze 62.50 m²

| | |
|------------------------|----------------------|
| sypialnia | 14.40 m ² |
| pokój | 9.80 m ² |
| pokój | 9.50 m ² |
| przedpokój | 7.60 m ² |
| gabinet | 7.50 m ² |
| łazienka | 7.20 m ² |
| łazienka | 4.10 m ² |
| klatka schodowa | 2.40 m ² |