

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Całkowita powierzchnia | 247.40 m ² |
| Powierzchnia użytkowa | 128.10 m ² |
| Powierzchnia zabudowy | 111.70 m ² |
| Powierzchnia dachu | 194.10 m ² |
| Kubatura | 750 m ³ |
| Wymiary budynku | 12.30 x 9.10 m |
| Kąt nachylenia | 40° |
| Wysokość budynku | 8.60 m |
| Wymiary działki | 20.30 x 19.20 m |

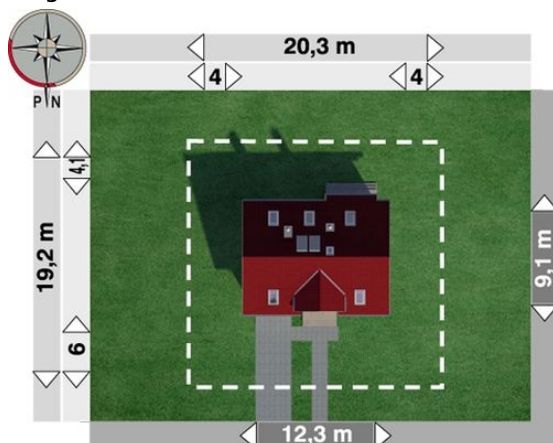
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem. 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, krokwiowo-płatwiowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna
 Elewacje: ty...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 59 m²**

| | |
|-----------------|----------------------|
| kuchnia | 24.30 m ² |
| gabinet | 12.60 m ² |
| hol | 8.10 m ² |
| wiatrołap | 6.40 m ² |
| łazienka | 5.00 m ² |
| klatka schodowa | 2.60 m ² |
| kotłownia | 0.00 m ² |
| garaż | 0.00 m ² |
| pokój dzienny | 0.00 m ² |

Poddasze 68.80 m²

| | |
|-----------------|----------------------|
| sypialnia | 17.80 m ² |
| pokój | 13.60 m ² |
| pokój | 11.90 m ² |
| pokój | 9.90 m ² |
| łazienka | 6.00 m ² |
| garderoba | 5.10 m ² |
| przedpokój | 4.50 m ² |
| klatka schodowa | 0.00 m ² |