

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 291.50 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 121.50 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 121.50 m² |
| Powierzchnia dachu | 213.90 m² |
| Kubatura | 802.90 m³ |
| Wymiary budynku | 14.10 x 9 m |
| Kąt nachylenia | 45° |
| Wysokość budynku | 8.90 m |
| Wymiary działki | 22.10 x 19 m |

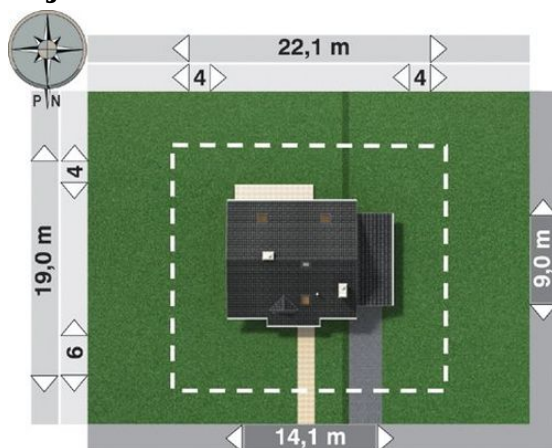
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, podpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 30 cm + wełna mineralna gr. 10 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki Silka E gr. 24 cm; bloczki Silka E gr. 12 cm
 Strop: Stroprock
 Konstrukcja dachu: drewniana-jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: w systemie MAXI
 Typ ogrzewania: kocioł na węgiel

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Piwnica 33.60 m²**

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| pomieszczenie gospodarcze | 16.50 m ² |
| pomieszczenie gospodarcze | 10.90 m ² |
| korytarz | 3.20 m ² |
| klatka schodowa | 3.00 m ² |

Parter 72.60 m²

| | |
|----------------------|----------------------|
| pokój dzienny | 26.20 m ² |
| garaż | 23.00 m ² |
| pokój | 11.30 m ² |
| kuchnia | 10.90 m ² |
| hol | 8.20 m ² |
| spizarka | 5.70 m ² |
| kotłownia | 4.20 m ² |
| wc + natrysk | 3.50 m ² |
| wiatrołap | 2.60 m ² |

Rzuty**Poddasze 57.70 m²**

| | |
|------------------------|----------------------|
| pokój | 16.00 m ² |
| pokój | 13.90 m ² |
| pokój | 9.00 m ² |
| łazienka | 7.90 m ² |
| przedpokój | 4.50 m ² |
| garderoba | 3.40 m ² |
| klatka schodowa | 3.00 m ² |