

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 366.80 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 118.30 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 121.20 m² |
| Powierzchnia dachu | 204.60 m² |
| Kubatura | 920.60 m³ |
| Wymiary budynku | 12.40 x 11.70 m |
| Kąt nachylenia | 42° |
| Wysokość budynku | 8.20 m |
| Wymiary działki | 20.40 x 21.70 m |



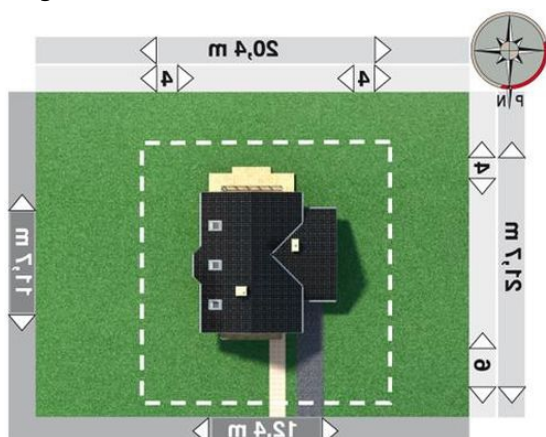
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, częściowo podpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy YTONG Energo gr.36,5cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki silikatowe SILKA gr.24 cm i 12cm, na poddaszu ścianki g-k wypełnione wełną mineralną ROCKTON gr. 10 cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe lub mineralne firmy BOLIX na siatce
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Piwnica 69.10 m²**

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| pomieszczenie gospodarcze | 28.80 m ² |
| pralnia | 22.40 m ² |
| kotłownia | 11.30 m ² |
| komunikacja | 3.70 m ² |
| klatka schodowa | 2.90 m ² |

Parter 72.30 m²

| | |
|------------------------|----------------------|
| pokój dzienny | 29.30 m ² |
| garaż | 20.60 m ² |
| jadalnia | 13.50 m ² |
| kuchnia | 9.20 m ² |
| hol | 5.90 m ² |
| klatka schodowa | 5.80 m ² |
| wiatrołap | 5.30 m ² |
| łazienka | 3.30 m ² |

Rzuty**Poddasze 54.90 m²**

| | |
|------------------------|----------------------|
| strych | 20.40 m ² |
| sypialnia | 10.60 m ² |
| pokój | 10.50 m ² |
| pokój | 9.00 m ² |
| pokój | 8.90 m ² |
| przedpokój | 7.00 m ² |
| łazienka | 6.00 m ² |
| klatka schodowa | 2.90 m ² |