

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	211.90 m²
Powierzchnia użytkowa	100.90 m²
Powierzchnia zabudowy	113.30 m²
Powierzchnia dachu	188.60 m²
Kubatura	626.60 m³
Wymiary budynku	12 x 9.90 m
Kąt nachylenia	39°
Wysokość budynku	8.20 m
Wymiary działki	20 x 19.90 m



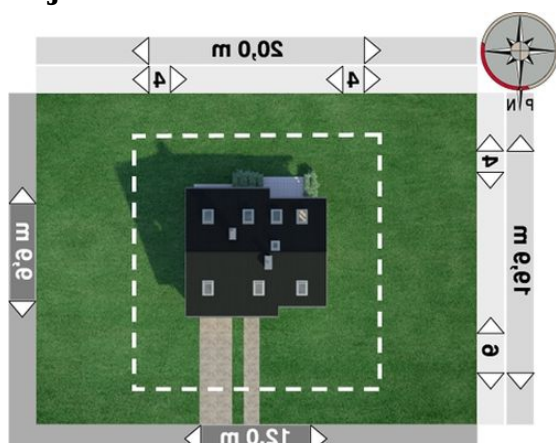
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - ceramikaŚciany zewnętrzne: pustaki ceramiczne TERMOton ZCB Owczary gr. 25cm + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 15 oraz 20 cmŚciany wewnętrzne: pustaki ceramiczne TERMOton ZCB Owczary gr. 25 cm i 11,5 cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, płatwiow-jętkowa, zabezpieczona impregnatem FOBOS M-4Rodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramicznaBRAASelewacje: tynk firmy SICHER BAUTECHNIKTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 48.10 m²**

sień	25.60 m ²
pokój dzienny	0.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²
schowek	0.00 m ²
klatka schodowa	2.30 m ²
garaż	2.60 m ²
hol	2.90 m ²
spizarka	5.40 m ²
łazienka	9.30 m ²
kuchnia	0.00 m ²

Poddasze 53.70 m²

sypialnia	12.80 m ²
pokój	10.50 m ²
pokój	10.30 m ²
pokój	10.20 m ²
przedpokój	5.10 m ²
łazienka	4.80 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
pralnia	0.00 m ²