

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	225.30 m²
Powierzchnia użytkowa	120.80 m²
Powierzchnia zabudowy	107.40 m²
Powierzchnia dachu	195.40 m²
Kubatura	714.90 m³
Wymiary budynku	12.90 x 8.70 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	9.20 m
Wymiary działki	20.90 x 18.70 m



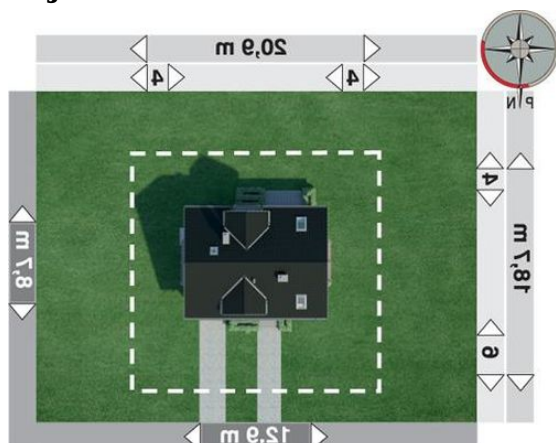
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm + docieplenie gr. 20 cm
 Ściany wewnętrzne: konstrukcyjne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm, działowe: bloczki SOLBET Optimal gr. 12 cm
 Strop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBET
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna
 BRAA
 Elewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 59.60 m²**

pokój dzienny	25.90 m ²
garaż	0.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²
sie	3.00 m ²
łazienka	4.00 m ²
hol	4.20 m ²
korytarz	5.60 m ²
kuchnia	7.90 m ²
gabinet	9.00 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²

Poddasze 66.30 m²

sypialnia	16.60 m ²
pokój	11.10 m ²
pokój	10.80 m ²
pokój	10.50 m ²
łazienka	8.00 m ²
łazienka	5.40 m ²
przedpokój	3.90 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²