

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	237.90 m ²
Powierzchnia użytkowa	97.80 m ²
Powierzchnia zabudowy	106.80 m ²
Powierzchnia dachu	187.70 m ²
Kubatura	620 m ³
Wymiary budynku	12.80 x 8.90 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.60 m
Wymiary działki	20.80 x 18.90 m



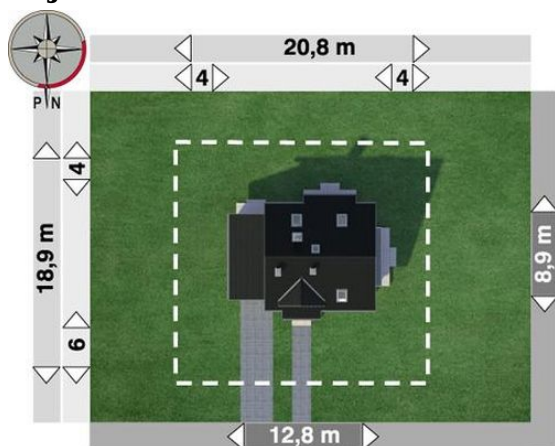
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem, niepodpiwniczony
Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 30 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie styropian gr. 15 cm
Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK
Strop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBET
Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
Rodzaj schodów: żelbetowe
Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna
BRAA
Elewacje: tynk akrylowy oraz mozaiki...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 59.70 m²**

pokój dzienny	26.80 m ²
garaż	22.10 m ²
kuchnia	14.70 m ²
sień	5.30 m ²
kotłownia	5.10 m ²
hol	2.80 m ²
klatka schodowa	2.60 m ²
wc	2.40 m ²

Poddasze 48 m²

sypialnia	13.80 m ²
pokój	13.00 m ²
pokój	9.40 m ²
łazienka	5.40 m ²
przedpokój	3.80 m ²
klatka schodowa	2.60 m ²