

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	278.40 m ²
Powierzchnia użytkowa	130.50 m ²
Powierzchnia zabudowy	118.40 m ²
Powierzchnia dachu	216.10 m ²
Kubatura	810.40 m ³
Wymiary budynku	13 x 9.40 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.70 m
Wymiary działki	21 x 19.40 m

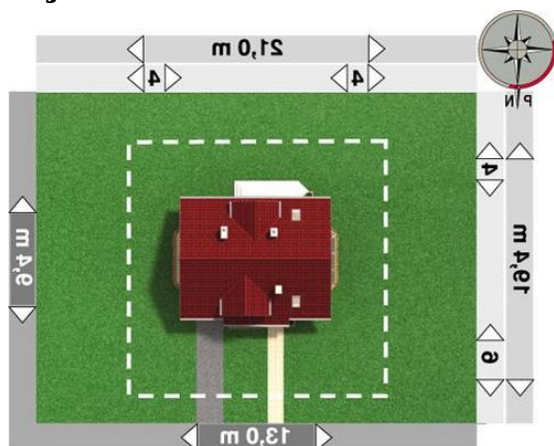
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem, niepodpiwniczony
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy YTONG ENERGO gr.48cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki silikatowe SILKA gr. 24cm i 12cm oraz ściany szkieletowe gr. 12,5cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna ROBENE
 Elewacje: tynk firmy BOLIX
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 74.60 m²**

kuchnia	25.10 m ²
garaż	2.40 m ²
pokój dzienny	2.90 m ²
hol	3.10 m ²
korytarz	4.00 m ²
schowek	6.80 m ²
klatka schodowa	6.90 m ²
sień	8.20 m ²
kotłownia	12.80 m ²
łazienka	18.50 m ²
pokój	2.40 m ²

Poddasze 74.20 m²

sypialnia	18.10 m ²
sypialnia	12.70 m ²
sypialnia	11.50 m ²
gabinet	10.80 m ²
łazienka	8.00 m ²
łazienka	5.70 m ²
przedpokój	4.30 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²