

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	254.30 m ²
Powierzchnia użytkowa	113.30 m ²
Powierzchnia zabudowy	120.50 m ²
Powierzchnia dachu	204.20 m ²
Kubatura	796.40 m ³
Wymiary budynku	14.10 x 11.10 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	22.10 x 21.10 m

Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 30cm + docieplenie systemem Ecorock Max gr. 12cm
 Ściany wewnętrzne: bloki Silka gr. 24cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynk cienkowarstwowy na siatce
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 74.20 m²**

kuchnia	30.00 m ²
garaż	2.80 m ²
pokój dzienny	3.10 m ²
spizarka	3.10 m ²
korytarz	3.90 m ²
łazienka	4.60 m ²
klatka schodowa	5.30 m ²
sień	8.00 m ²
hol	12.00 m ²
kotłownia	18.30 m ²
gabinet	1.40 m ²

Poddasze 52.10 m²

sypialnia	12.90 m ²
sypialnia	11.80 m ²
sypialnia	10.80 m ²
łazienka	7.00 m ²
przedpokój	3.10 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²
pralnia	1.90 m ²
galeria	1.50 m ²