

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	260.20 m ²
Powierzchnia użytkowa	129.80 m ²
Powierzchnia zabudowy	204.60 m ²
Powierzchnia dachu	280.70 m ²
Kubatura	853 m ³
Wymiary budynku	16.80 x 16.10 m
Kąt nachylenia	23°
Wysokość budynku	5.90 m
Wymiary działki	24.80 x 26.10 m

Opis projektu

Dom parterowy, z garażem dwustanowiskowymWersja technologiczna:
 murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5cmŚciany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cmStrop: drewnianyKonstrukcja dachu: drewniana jętkowaRodzaj schodów: Pokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cementowo-wapiennyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 133.10 m²**

garaż	36.40 m ²
kotłownia + pralnia	3.40 m ²
spizarka	4.20 m ²
wiatrołap	6.10 m ²
łazienka	7.90 m ²
kuchnia	9.50 m ²
pokój	11.70 m ²
pokój	11.90 m ²
pokój	12.00 m ²
sypialnia	14.40 m ²
przedpokój	16.00 m ²
pokój dzienny	32.90 m ²
wc + natrysk	3.10 m ²