

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	305.20 m²
Powierzchnia użytkowa	135.40 m²
Powierzchnia zabudowy	156.10 m²
Powierzchnia dachu	282.40 m²
Kubatura	1 040 m³
Wymiary budynku	16.40 x 12.20 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	9.20 m
Wymiary działki	24.40 x 22.20 m



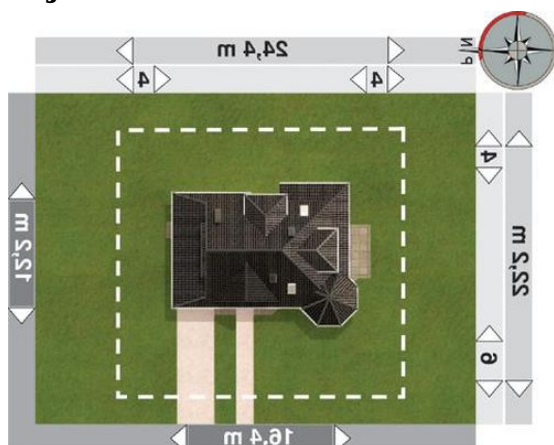
Opis projektu

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

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 100.90 m²**

pokój	30.70 m ²
pokój dzienny	3.60 m ²
pralnia	3.80 m ²
łazienka	4.30 m ²
wiatrołap	4.60 m ²
klatka schodowa	8.40 m ²
korytarz	9.30 m ²
kuchnia	10.40 m ²
kotłownia	10.80 m ²
jadalnia	12.10 m ²
przedpokój	16.40 m ²
garaż	2.90 m ²

Poddasze 59.70 m²

sypialnia	19.50 m ²
pokój	13.30 m ²
pokój	9.80 m ²
łazienka	6.80 m ²
przedpokój	6.00 m ²
klatka schodowa	4.30 m ²