

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	276.30 m ²
Powierzchnia użytkowa	132.80 m ²
Powierzchnia zabudowy	118.60 m ²
Powierzchnia dachu	208.50 m ²
Kubatura	820.80 m ³
Wymiary budynku	13.50 x 9.30 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	21.50 x 19.30 m

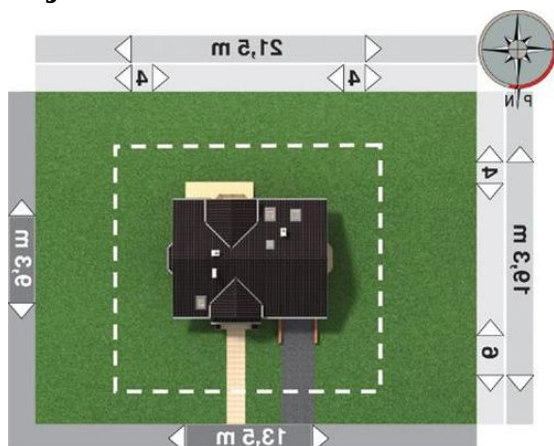
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 40cmŚciany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: blachodachówkaElewacje: tynk cementowo-wapiennyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 78.60 m²**

kuchnia	26.20 m ²
pokój	1.80 m ²
garaż	2.70 m ²
pokój dzienny	3.50 m ²
korytarz	3.90 m ²
spizarka	4.30 m ²
łazienka	6.40 m ²
sień	8.40 m ²
schody	9.60 m ²
schowek	10.30 m ²
pomieszczenie gospodarcze	18.50 m²
przedpokój	1.50 m ²

Poddasze 74.40 m²

pokój	16.30 m ²
pokój	14.00 m ²
pokój	12.80 m ²
pokój	8.80 m ²
łazienka	8.30 m ²
przedpokój	6.10 m ²
garderoba	4.20 m ²
schody	3.90 m ²