

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	248.90 m²
Powierzchnia użytkowa	110.30 m²
Powierzchnia zabudowy	101.10 m²
Powierzchnia dachu	173.20 m²
Kubatura	622 m³
Wymiary budynku	13.20 x 9.30 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.20 m
Wymiary działki	21.20 x 19.30 m

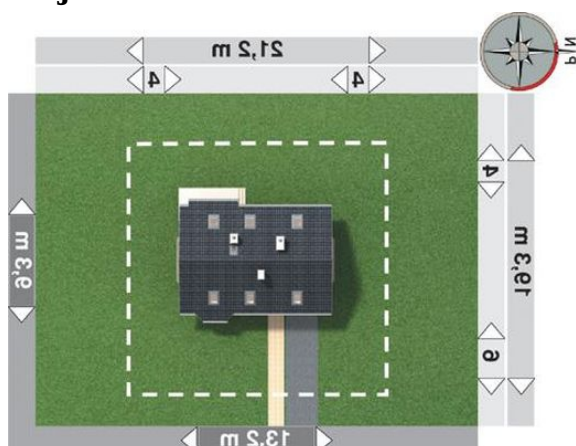
Opis projektu

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: dachówka cementowaElewacje: tynk cementowo-wapiennyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 57.90 m²**

pokój dzienny	32.20 m ²
garaż	19.10 m ²
kuchnia	8.00 m ²
przedpokój	6.90 m ²
kotłownia	3.80 m ²
wiatrołap	2.70 m ²
klatka schodowa	2.60 m ²
wc	1.70 m ²

Poddasze 61.50 m²

sypialnia	11.90 m ²
pokój	11.40 m ²
pokój	11.10 m ²
pokój	10.80 m ²
przedpokój	5.90 m ²
łazienka	5.40 m ²
klatka schodowa	2.60 m ²
garderoba	2.40 m ²