

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	288.20 m²
Powierzchnia użytkowa	140.10 m²
Powierzchnia zabudowy	121.70 m²
Powierzchnia dachu	207.50 m²
Kubatura	792.50 m³
Wymiary budynku	13.80 x 10.20 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	21.80 x 20.20 m



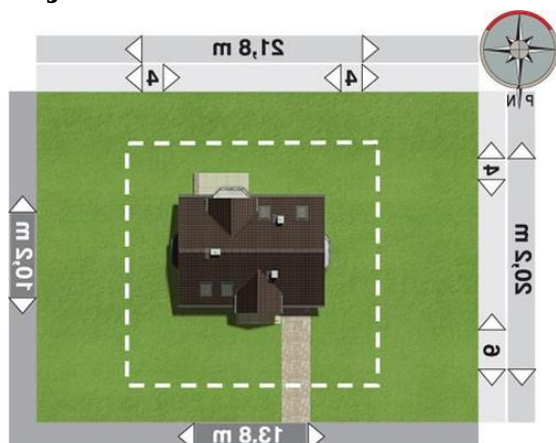
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszemWersja technologiczna:
 murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 40cm
 Ściany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowo-jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna
 Elewacje: lekki tynk cementowo-wapienny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 78.70 m²**

garaż	28.30 m ²
klatka schodowa	3.90 m ²
łazienka	4.70 m ²
schowek	4.90 m ²
sień	7.00 m ²
kuchnia	7.00 m ²
kotłownia	7.80 m ²
przedpokój	12.30 m ²
pokój	20.80 m ²
pokój dzienny	2.80 m ²

Poddasze 78.70 m²

pokój	21.10 m ²
pokój	14.40 m ²
pokój	14.30 m ²
łazienka	10.60 m ²
przedpokój	7.80 m ²
pokój	7.70 m ²
klatka schodowa	2.80 m ²