

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	134.80 m ²
Powierzchnia użytkowa	76 m ²
Powierzchnia zabudowy	108.10 m ²
Powierzchnia dachu	174 m ²
Kubatura	500 m ³
Wymiary budynku	13.80 x 8.40 m
Kąt nachylenia	30°
Wysokość budynku	6.30 m
Wymiary działki	21.80 x 18.40 m

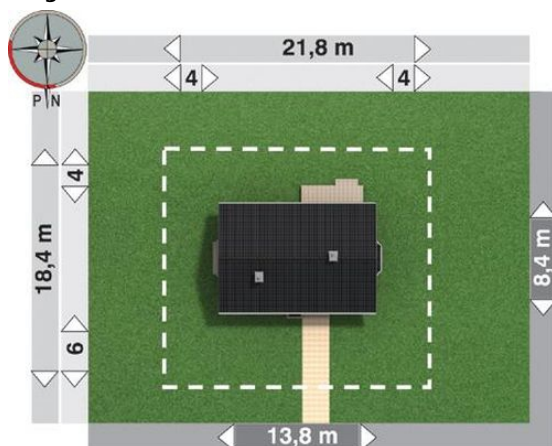
Opis projektu

Dom parterowy Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 40cm
 Ściany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cm
 Strop: drewniany
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowa
 Rodzaj schodów: -
 Pokrycie dachu: blachodachówka
 Elewacje: tynk cementowo-wapienny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 84.90 m²**

pokój dzienny	25.80 m ²
pokój	12.60 m ²
pokój	9.10 m ²
kotłownia	8.90 m ²
hol	8.70 m ²
łazienka	7.60 m ²
kuchnia	6.80 m ²
sień	2.70 m ²
spizarka	2.70 m ²