

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	117.90 m ²
Powierzchnia użytkowa	69 m ²
Powierzchnia zabudowy	96.60 m ²
Powierzchnia dachu	143.50 m ²
Kubatura	590 m ³
Wymiary budynku	10.70 x 9 m
Kąt nachylenia	30°
Wysokość budynku	6.20 m
Wymiary działki	18.70 x 19 m



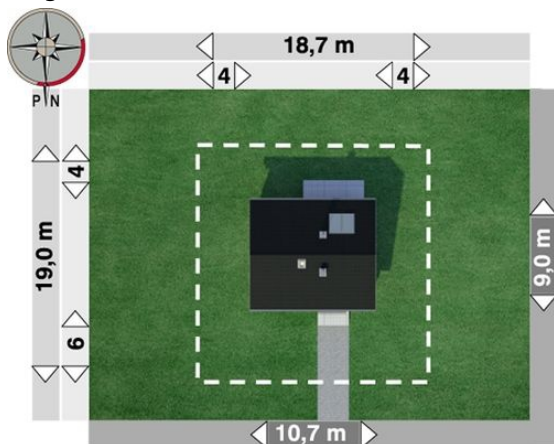
Opis projektu

Dom parterowy Projekt spełnia wymogi programu dopłat do kredytu - NFOŚ
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie wełna mineralna gr. 20 cm firmy ISOVER
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12cm na zaprawie cienkowarstwowej
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: brak
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAA
 Elewacje: tynk firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki klinkier...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 69 m²**

pokój dzienny	21.90 m ²
sypialnia	13.30 m ²
pokój	11.30 m ²
hol	6.70 m ²
kuchnia	6.50 m ²
łazienka	5.30 m ²
wiatrołap	4.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²