

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	315.80 m²
Powierzchnia użytkowa	129.10 m²
Powierzchnia zabudowy	133.60 m²
Powierzchnia dachu	167.80 m²
Kubatura	697.90 m³
Wymiary budynku	13.60 x 12.10 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.80 m
Wymiary działki	21.60 x 22.10 m



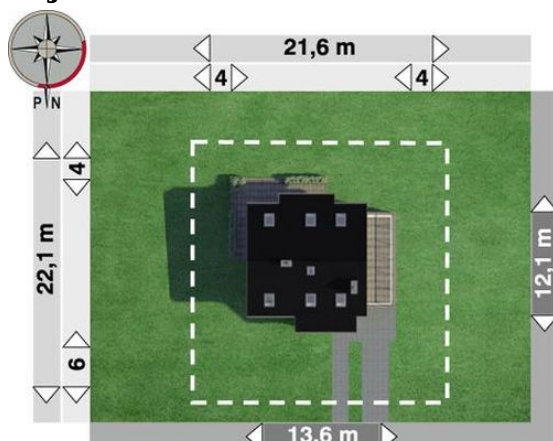
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 30 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 15 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK
 Strop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBET
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna
 BRAA
 Elewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK,...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 71.90 m²**

hol	31.10 m ²
kuchnia	0.00 m ²
pokój dzienny	0.00 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
pomieszczenie gospodarcze	2.30 m ²
kotłownia	3.30 m ²
garaż	3.60 m ²
spizarka	3.80 m ²
sień	6.60 m ²
korytarz	9.60 m ²
łazienka	11.60 m ²
pokój	0.00 m ²

Poddasze 54.10 m²

sypialnia	17.40 m ²
pokój	13.40 m ²
pokój	9.90 m ²
przedpokój	6.70 m ²
łazienka	6.00 m ²
schowek	0.70 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²