

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	286.90 m²
Powierzchnia użytkowa	144.70 m²
Powierzchnia zabudowy	126.40 m²
Powierzchnia dachu	215.30 m²
Kubatura	811.10 m³
Wymiary budynku	13.20 x 11.40 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	21.40 x 21.20 m



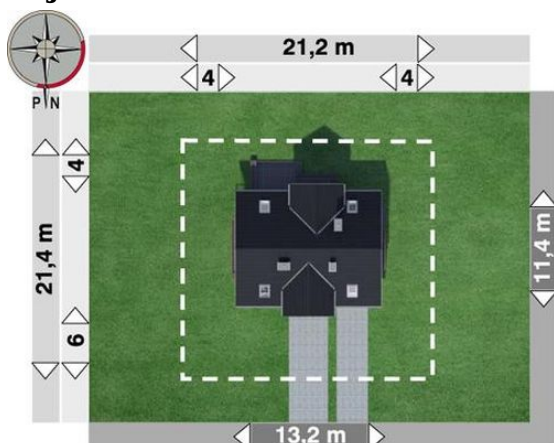
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm + docieplenie styropian gr. 20 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm
 Strop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBET
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowo-płatwiowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAA
 Elewacje: tynk akrylowy lub mozaikowy firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki klinkierowe firmy CERRAD
 Typ ogrzewania: kocioł na...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 66.30 m²**

wiatrołap	26.80 m ²
hol	0.00 m ²
kuchnia	0.00 m ²
gabinet	0.00 m ²
pokój dzienny	1.70 m ²
klatka schodowa	3.80 m ²
schowek	4.60 m ²
kotłownia	7.30 m ²
garaż	9.30 m ²
korytarz	12.80 m ²
łazienka	0.00 m ²

Poddasze 77.60 m²

sypialnia	15.60 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
garderoba	2.60 m ²
łazienka	5.60 m ²
przedpokój	6.90 m ²
łazienka	9.10 m ²
pokój	11.40 m ²
pokój	12.50 m ²
pokój	13.90 m ²
pralnia	0.00 m ²