

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	305 m ²
Powierzchnia użytkowa	151.40 m ²
Powierzchnia zabudowy	135 m ²
Powierzchnia dachu	231.40 m ²
Kubatura	849.60 m ³
Wymiary budynku	14.20 x 11.50 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	22.20 x 21.50 m



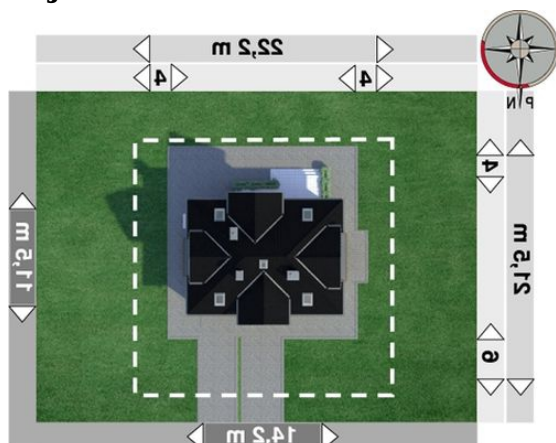
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - ceramika
 Ściany zewnętrzne: pustaki ceramiczne TERMOton gr. ZCB Owczary 25 cm + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 20 cm
 Ściany wewnętrzne: pustaki ceramiczne TERMOton ZCB Owczary gr. 25 cm i 11,5 cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, płatwiowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAASE
 Elewacje: tynk firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki klinkierowa firmy CERRAD
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 68.40 m²**

korytarz	29.60 m ²
sień	0.00 m ²
łazienka	0.00 m ²
hol	0.00 m ²
kuchnia	0.00 m ²
gabinet	1.20 m ²
pokój dzienny	3.90 m ²
schowek	4.50 m ²
kotłownia	7.40 m ²
garaż	9.10 m ²
klatka schodowa	12.70 m ²
spizarka	0.00 m ²

Poddasze 83.40 m²

sypialnia	16.70 m ²
garderoba	1.70 m ²
garderoba	2.70 m ²
pralnia	2.80 m ²
łazienka	5.80 m ²
przedpokój	8.30 m ²
łazienka	9.00 m ²
pokój	11.00 m ²
pokój	12.40 m ²
pokój	13.00 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²