

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	316.20 m²
Powierzchnia użytkowa	141.30 m²
Powierzchnia zabudowy	143.80 m²
Powierzchnia dachu	236.60 m²
Kubatura	679.80 m³
Wymiary budynku	14.50 x 10 m
Kąt nachylenia	35°
Wysokość budynku	7.50 m
Wymiary działki	22.50 x 20 m



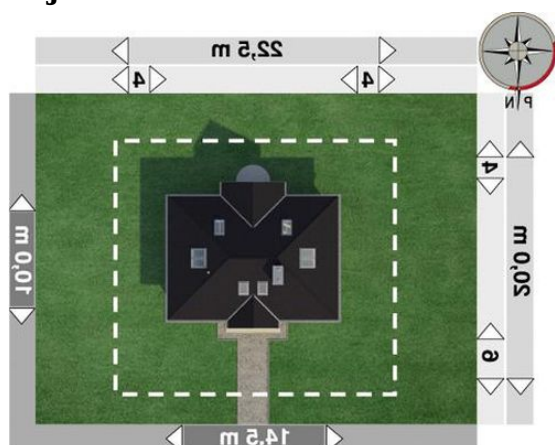
Opis projektu

Dom parterowy, z możliwością adaptacji poddasza w II etapie, niepodpiwniczony
 Wersja technologiczna: murowana - ceramika
 Ściany zewnętrzne: pustaki ceramiczne HELUZ gr. 25 cm
 Ściany wewnętrzne: pustaki ceramiczne HELUZ gr. 25 cm, gr. 11,5 cm
 Strop: gęstożebrowy HELUZ Miako
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: drewniane na konstrukcji stalowej
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna RÖBENE
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz tynki mineralne BOLIX, częściowo kamień elewacyjny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 114.10 m²**

sypialnia	39.80 m ²
wc	1.80 m ²
spizarka	1.80 m ²
klatka schodowa	4.20 m ²
kotłownia	4.60 m ²
łazienka	5.50 m ²
wiatrołap	8.50 m ²
hol	9.50 m ²
pokój	9.70 m ²
pokój	10.20 m ²
kuchnia	16.80 m ²
pokój dzienny	1.70 m ²

Poddasze 35.10 m²

pokój	11.40 m ²
pokój	10.60 m ²
łazienka	6.00 m ²
przedpokój	5.30 m ²
klatka schodowa	1.80 m ²