

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	306.30 m ²
Powierzchnia użytkowa	125.70 m ²
Powierzchnia zabudowy	128.60 m ²
Powierzchnia dachu	170.60 m ²
Kubatura	742.70 m ³
Wymiary budynku	14.10 x 9.60 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.60 m
Wymiary działki	18.10 x 19.60 m

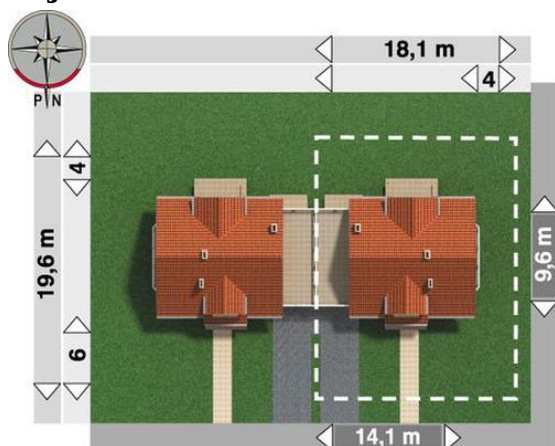
Opis projektu

Dom parterowy z użytkowym poddaszem, z garażem, do zabudowy bliźniaczej
 Wersja technologiczna: murowana - ceramika
 Ściany zewnętrzne: pustak poryzowany
 Ściany wewnętrzne: pustak poryzowany i ściany szkieletowe
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe lub drewniane na konstrukcji stalowej
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna
 Elewacje: tynk cienkowlazowy
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 79.90 m²**

pokój dzienny	27.20 m ²
łazienka	4.00 m ²
wiatrołap	4.40 m ²
kotłownia	5.10 m ²
spizarka	5.70 m ²
hol	7.40 m ²
kuchnia	10.30 m ²
pokój	12.90 m ²
garaż	21.40 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²

Poddasze 62.40 m²

pokój	16.50 m ²
pokój	16.30 m ²
pokój	10.60 m ²
łazienka	9.10 m ²
przedpokój	7.00 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²