

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	333.20 m²
Powierzchnia użytkowa	127.80 m²
Powierzchnia zabudowy	138.50 m²
Powierzchnia dachu	241.30 m²
Kubatura	755 m³
Wymiary budynku	14.60 x 10.40 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	9.10 m
Wymiary działki	22.60 x 20.40 m

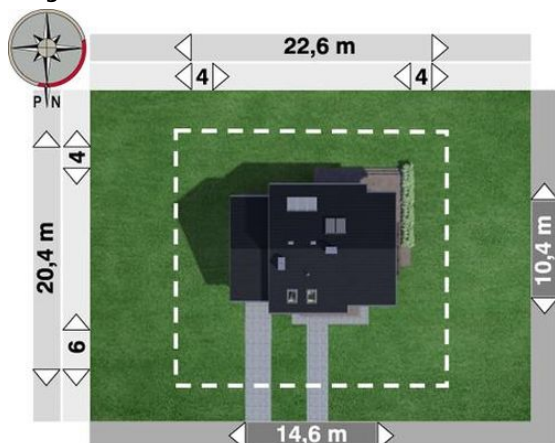
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - ceramikaŚciany zewnętrzne: pustaki ceramiczne gr. MAX 29 cm + ocieplenie styropian lub wełna gr. 15 cmŚciany wewnętrzne: pustak ceramiczny typu „U” gr. 25 cm; działowe: cegła kratówka gr. 12 cmStrop: gęstożebrowy typu ACKERMANNKonstrukcja dachu: drewniana, krokwiowo-jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAAElewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki elewacyjne oraz deskowanieTyp ogrzewania: kocioł na...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 66.20 m²**

sień	24.50 m ²
kuchnia	0.00 m ²
jadalnia	0.00 m ²
gabinet	0.00 m ²
pokój dzienny	0.00 m ²
schody	2.80 m ²
kotłownia	3.10 m ²
wnęka	6.30 m ²
pomieszczenie gospodarcze	8.70 m ²
garaż	9.30 m ²
łazienka	11.50 m ²
hol	0.00 m ²

Poddasze 60 m²

sypialnia	18.80 m ²
pokój	14.70 m ²
pokój	9.50 m ²
przedpokój	6.30 m ²
łazienka	6.20 m ²
pralnia	2.70 m ²
garderoba	1.80 m ²
strych	0.00 m ²
schody	0.00 m ²