

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

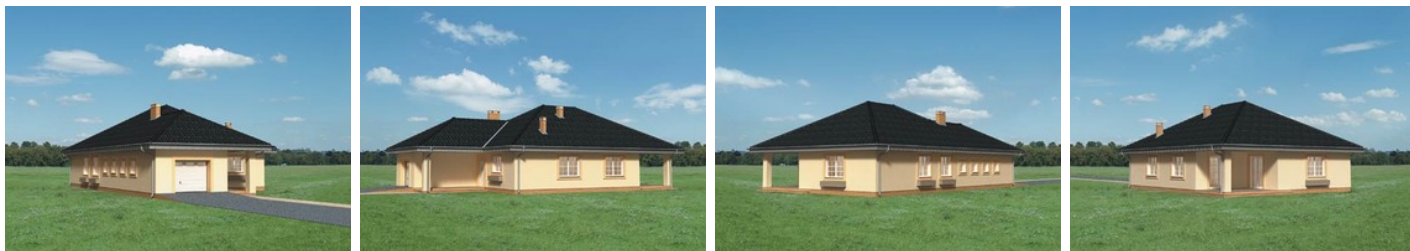
Całkowita powierzchnia	212.70 m ²
Powierzchnia użytkowa	119.20 m ²
Powierzchnia zabudowy	182.90 m ²
Powierzchnia dachu	295 m ²
Kubatura	432 m ³
Wymiary budynku	11.70 x 19.90 m
Kąt nachylenia	30°
Wysokość budynku	7.10 m
Wymiary działki	19.70 x 29.90 m



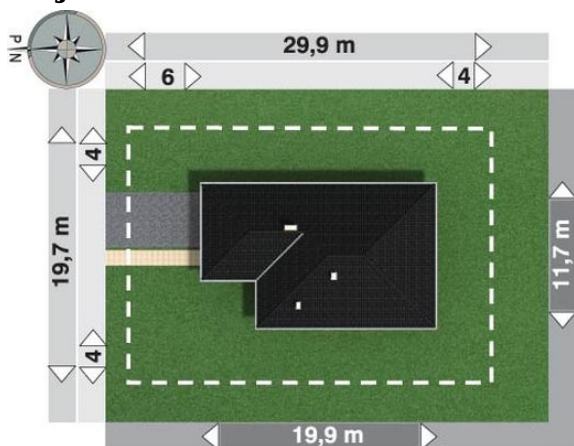
Opis projektu

Dom parterowy, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: Bloczki z białego betonu komórkowego H+H gr. 30 cm gęstość 500 + docieplenie płyty styropianowe gr. 12 cm
 Ściany wewnętrzne: konstrukcyjne: Bloczki z białego betonu komórkowego H+H gr. 24 cm gęstość 500; działowe: Bloczki z białego betonu komórkowego H+H gr. 12 cm
 Strop: drewnianyKonstrukcja dachu: drewniana, mieszanaRodzaj schodów: brakPokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna
 BRAA Elewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo okładzina z de...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 119.40 m²**

pokój dzienny	36.40 m ²
kotłownia	0.00 m ²
spizarka	3.00 m ²
łazienka	3.80 m ²
sień	6.70 m ²
kuchnia	6.90 m ²
łazienka	7.80 m ²
pokój	10.60 m ²
pokój	10.60 m ²
hol	11.90 m ²
sypialnia	21.70 m ²
garaż	0.00 m ²