

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	162.20 m ²
Powierzchnia użytkowa	89.30 m ²
Powierzchnia zabudowy	126.30 m ²
Powierzchnia dachu	181.10 m ²
Kubatura	599.80 m ³
Wymiary budynku	13.90 x 9.10 m
Kąt nachylenia	30°
Wysokość budynku	6.60 m
Wymiary działki	21.90 x 19.10 m



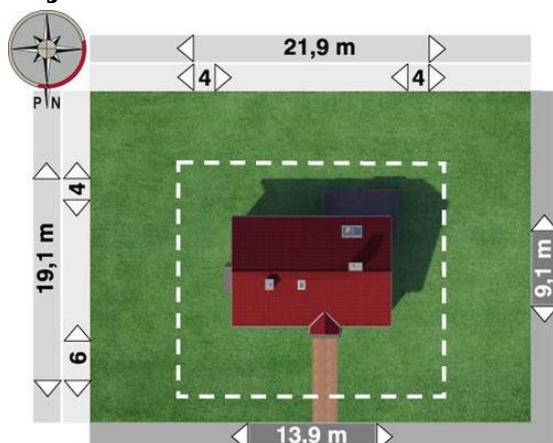
Opis projektu

Dom parterowy, niepodpiwniczonyWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie styropian gr. 15 cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIKStrop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBET, strop drewniany nad pokojem dziennymKonstrukcja dachu: drewniana, krokwiowa(alternatywnie - konstrukcja prefabrykowana firmy WIĄZARY BURKIETOWICZ)Rodzaj schodów: brakPokrycie dachu: dachó...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 99 m²**

pokój dzienny	23.30 m ²
spizarka	1.80 m ²
hol	3.60 m ²
wiatrołap	5.00 m ²
hol	5.80 m ²
łazienka	6.20 m ²
gabinet	7.90 m ²
kotłownia	9.60 m ²
pokój	10.50 m ²
kuchnia	10.70 m ²
sypialnia	13.20 m ²
wc	1.40 m ²