

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	141 m²
Powierzchnia użytkowa	81.30 m²
Powierzchnia zabudowy	108.90 m²
Powierzchnia dachu	158.70 m²
Kubatura	475 m³
Wymiary budynku	12.60 x 9 m
Kąt nachylenia	31°
Wysokość budynku	6.80 m
Wymiary działki	20.60 x 19 m



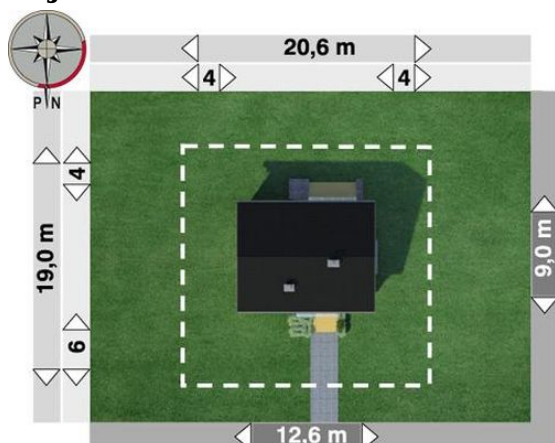
Opis projektu

Dom parterowyWersja technologiczna: murowana - keramzytŚciany zewnętrzne: pustaki TERMO OPTIROC 24 firmy TERMAT gr. 24 cm na zaprawie SICHER BAUTECHNIK + docieplenie styropian NEOTHERM gr. 20 cmŚciany wewnętrzne: pustaki TERMO OPTIROC 24 firmy TERMAT gr. 24 cm, działowe: pustaki keramzytowe firmy TERMAT gr. 10 cmStrop: strop TERIVA oraz kształtki wieńcowe TEVA TERM firmy TERMATKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: brakPokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAAElewacje: tynk akrylowy i mozaikowy firmy SICHER BAUTECHN...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 84.80 m²**

pokój dzienny	21.80 m ²
wiatrołap	2.80 m ²
kotłownia	3.50 m ²
łazienka	4.50 m ²
hol	5.50 m ²
kuchnia	8.20 m ²
pokój	10.60 m ²
pokój	11.80 m ²
sypialnia	13.30 m ²
korytarz	2.80 m ²