

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	187.60 m²
Powierzchnia użytkowa	92.70 m²
Powierzchnia zabudowy	81.50 m²
Powierzchnia dachu	145.10 m²
Kubatura	490.20 m³
Wymiary budynku	10.10 x 8 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	7.90 m
Wymiary działki	18.10 x 18 m



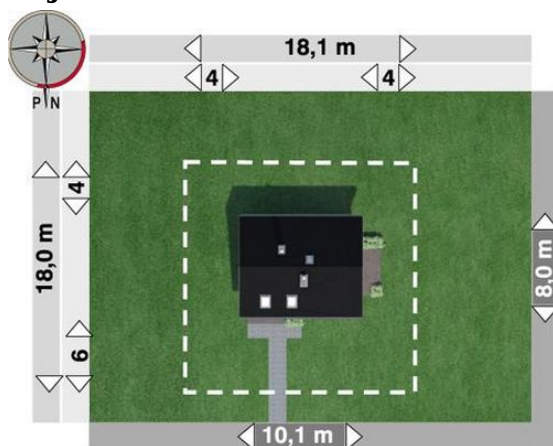
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm a zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 15 cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIKStrop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBETKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAASElewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo p...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 50.20 m²**

pokój dzienny	29.00 m ²
kuchnia	7.10 m ²
hol	7.00 m ²
sień	3.70 m ²
łazienka	3.40 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²

Poddasze 42.20 m²

sypialnia	11.50 m ²
pokój	9.40 m ²
pokój	9.40 m ²
przedpokój	5.00 m ²
łazienka	4.50 m ²
garderoba	2.40 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²