

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	218.60 m²
Powierzchnia użytkowa	126 m²
Powierzchnia zabudowy	94.80 m²
Powierzchnia dachu	181.60 m²
Kubatura	675 m³
Wymiary budynku	10.50 x 10.20 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	18.50 x 20 m



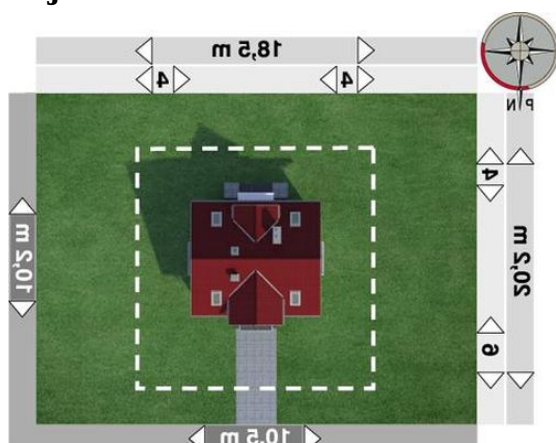
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszemWersja 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 KONBETKonstrukcja dachu: drewniana, krokwiowo-płatwiowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAASelewacje: tynk akrylowy lub mozaikowy firmy SICHER...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 73.80 m²**

pokój dzienny	24.10 m ²
pokój	12.70 m ²
hol	10.90 m ²
kuchnia	9.80 m ²
wiatrołap	5.80 m ²
kotłownia	5.30 m ²
łazienka	3.10 m ²
klatka schodowa	2.10 m ²

Poddasze 61.90 m²

sypialnia	15.30 m ²
gabinet	10.00 m ²
pokój	9.50 m ²
pokój	9.30 m ²
łazienka	6.70 m ²
przedpokój	6.40 m ²
garderoba	2.50 m ²
klatka schodowa	2.20 m ²