

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	255.60 m²
Powierzchnia użytkowa	121.30 m²
Powierzchnia zabudowy	123.30 m²
Powierzchnia dachu	199 m²
Kubatura	689.20 m³
Wymiary budynku	13.50 x 10.20 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.80 m
Wymiary działki	21.50 x 20.20 m

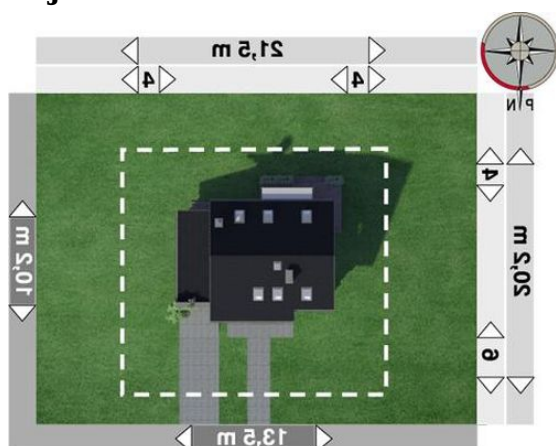
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 20 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 ceramicznaBRAASElewacje: tynki firmy SICHER...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 65.30 m²**

hol	25.90 m ²
pokój	0.00 m ²
pokój dzienny	0.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²
podest	1.70 m ²
garaż	3.50 m ²
klatka schodowa	3.60 m ²
korytarz	8.40 m ²
sień	10.00 m ²
łazienka	12.20 m ²
kuchnia	0.00 m ²

Poddasze 57.80 m²

sypialnia	13.60 m ²
pokój	10.00 m ²
pokój	9.80 m ²
przedpokój	8.70 m ²
pokój	7.50 m ²
łazienka	4.70 m ²
pralnia	3.50 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²