

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	282.10 m²
Powierzchnia użytkowa	116.60 m²
Powierzchnia zabudowy	117.70 m²
Powierzchnia dachu	152.80 m²
Kubatura	654.40 m³
Wymiary budynku	14.20 x 10.10 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.60 m
Wymiary działki	22.20 x 20.10 m

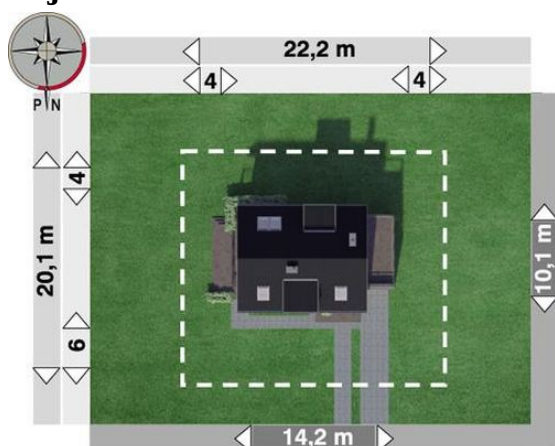
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm oraz 30 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie (styropian lub wełna gr. 15 cm)Ściany 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 f...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 59 m²**

pokój dzienny	34.00 m ²
kuchnia	8.40 m ²
hol	7.50 m ²
łazienka	3.80 m ²
sień	3.30 m ²
garderoba	2.00 m ²
garaż	0.00 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²

Poddasze 55.70 m²

sypialnia	14.10 m ²
pokój	11.80 m ²
pokój	10.60 m ²
gabinet	8.90 m ²
przedpokój	7.20 m ²
łazienka	3.10 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²