

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	377.90 m²
Powierzchnia użytkowa	197.30 m²
Powierzchnia zabudowy	157 m²
Powierzchnia dachu	289.20 m²
Kubatura	1 290 m³
Wymiary budynku	17.70 x 12.50 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	9.20 m
Wymiary działki	25.70 x 22.50 m



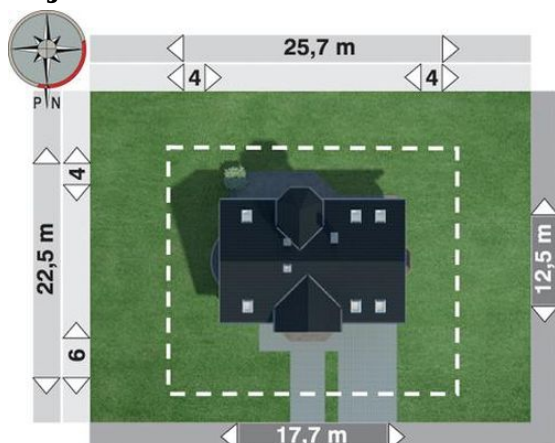
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem dwustanowiskowym
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy „biały” TERMBLOQ gr. 24 cm + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 15 cm
 Ściany wewnętrzne: beton komórkowy „biały” TERMBLOQ gr. 24 cm, działowe: beton komórkowy „biały” TERMBLOQ gr. 12 cm
 Strop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBET
 Konstrukcja dachu: drewniana
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAA
 Elewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo okładzina...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 81.60 m²**

pokój dzienny	35.00 m ²
pokój	16.10 m ²
kuchnia	13.10 m ²
hol	7.70 m ²
sie	5.80 m ²
łazienka	3.90 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
garaż	0.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²

Poddasze 111.80 m²

sypialnia	21.00 m ²
sauna	3.10 m ²
pralnia	3.80 m ²
garderoba	7.20 m ²
przedpokój	7.60 m ²
łazienka	9.30 m ²
łazienka	12.00 m ²
pokój	14.50 m ²
pokój	15.20 m ²
gabinet	18.10 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²