

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	371.80 m ²
Powierzchnia użytkowa	154.50 m ²
Powierzchnia zabudowy	144.10 m ²
Powierzchnia dachu	232.50 m ²
Kubatura	899.40 m ³
Wymiary budynku	15.30 x 10.90 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.50 m
Wymiary działki	23.30 x 21.90 m



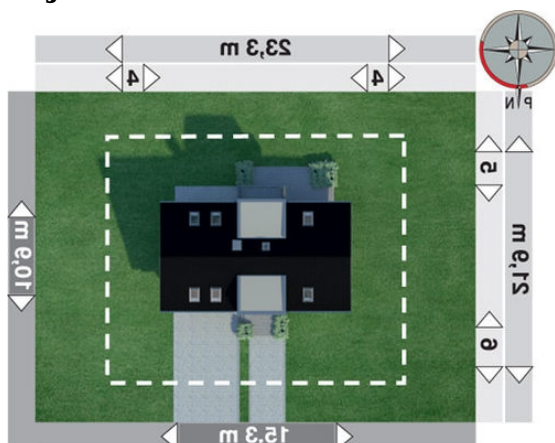
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem dwustanowiskowym - UWAGA! Termin realizacji zamówienia do ustalenia z Biurem Obsługi Klienta tel.: 17 852 52 30 lub rzeszow@grupadobrydom.plWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm + docieplenie gr. 20 cmŚciany wewnętrzne: konstrukcyjne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm, działowe: bloczki SOLBET Optimal gr. 12 cmStrop: żelbetowy lub lekki strop panelowy Smart firmy KONBETKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 60.20 m²**

pokój dzienny	35.50 m ²
kotłownia	0.00 m ²
schowek	0.00 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
spizarka	2.10 m ²
hol	3.80 m ²
łazienka	4.10 m ²
sie	6.00 m ²
kuchnia	8.70 m ²
garaż	0.00 m ²

Poddasze 94.50 m²

sypialnia	14.80 m ²
pomieszczenie gospodarcze	2.80 m ²
pralnia	2.90 m ²
gabinet	4.40 m ²
garderoba	6.30 m ²
łazienka	6.80 m ²
przedpokój	7.40 m ²
łazienka	8.30 m ²
pokój	12.90 m ²
pokój	13.90 m ²
pokój	14.00 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²