

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	362.80 m ²
Powierzchnia użytkowa	176.10 m ²
Powierzchnia zabudowy	172.30 m ²
Powierzchnia dachu	265.20 m ²
Kubatura	952.80 m ³
Wymiary budynku	14 x 16.10 m
Kąt nachylenia	38°
Wysokość budynku	8.60 m
Wymiary działki	22 x 26.10 m

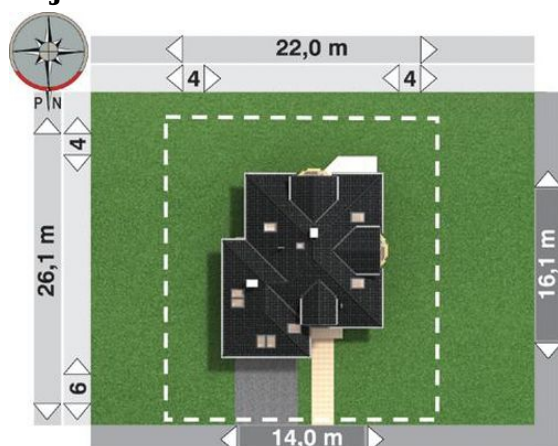
Opis projektu

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 z białego betonu komórkowego H+H gr. 30 cm gęstość 500 + docieplenie płyty styropianowe gr. 12 cmŚciany wewnętrzne: konstrukcyjne: Bloczki z białego betonu komórkowego H+H gr. 24 cm gęstość 500 • działowe: Bloczki z białego betonu komórkowego H+H gr. 11,5 cmStrop: żelbetoweKonstrukcja dachu: drewnian...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 91.70 m²**

spizarka	28.60 m ²
korytarz	0.00 m ²
sień	0.00 m ²
jadalnia	0.00 m ²
pokój	2.00 m ²
kuchnia	2.10 m ²
hol	2.90 m ²
pokój dzienny	3.10 m ²
pomieszczenie gospodarcze	4.40 m ²
klatka schodowa	11.30 m ²
kotłownia	11.50 m ²
garaż	12.30 m ²
łazienka	13.50 m ²
łazienka	0.00 m ²

Poddasze 86.50 m²

sypialnia	20.10 m ²
pralnia	2.10 m ²
garderoba	3.60 m ²
łazienka	3.90 m ²
łazienka	6.00 m ²
przedpokój	8.10 m ²
pokój	13.30 m ²
pokój	13.70 m ²
pokój	15.70 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²