

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	248.30 m ²
Powierzchnia użytkowa	119.10 m ²
Powierzchnia zabudowy	125.70 m ²
Powierzchnia dachu	141.60 m ²
Kubatura	602 m ³
Wymiary budynku	13.80 x 10.50 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	9 m
Wymiary działki	21.80 x 20.50 m

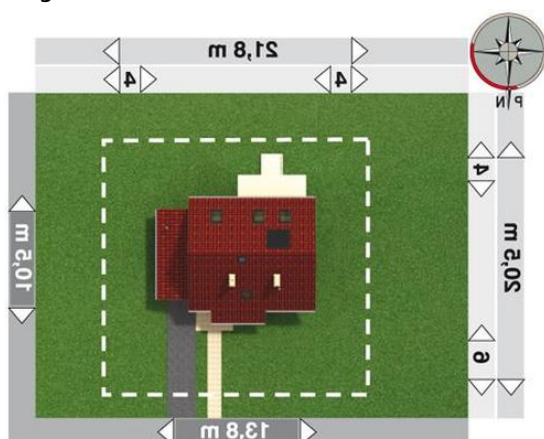
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem - UWAGA!
Wydłużony czas realizacji zamówienia - kontakt z Biurem Obsługi Klienta 017 852 52 30 lub rzeszow@grupadobrydom.pl
 Wersja technologiczna: murowana - silikaty
 Ściany zewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24cm + wełna mineralna gr. 20cm
 Ściany wewnętrzne: bloki Silka E gr. 24cm i 12cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynk cienk warstwowy mineralny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 78.20 m²**

pokój	26.30 m ²
pokój dzienny	3.00 m ²
sień	3.10 m ²
łazienka	3.40 m ²
klatka schodowa	3.80 m ²
spizarka	5.90 m ²
korytarz	6.10 m ²
hol	11.80 m ²
kotłownia	12.10 m ²
kuchnia	21.00 m ²
garaż	2.70 m ²

Poddasze 53.20 m²

sypialnia	14.50 m ²
pokój	12.00 m ²
pokój	8.40 m ²
łazienka	6.30 m ²
garderoba	4.50 m ²
przedpokój	4.40 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²