

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	280.20 m ²
Powierzchnia użytkowa	130.40 m ²
Powierzchnia zabudowy	113.50 m ²
Powierzchnia dachu	207.70 m ²
Kubatura	874.10 m ³
Wymiary budynku	12.80 x 9.30 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.70 m
Wymiary działki	20.80 x 19.30 m

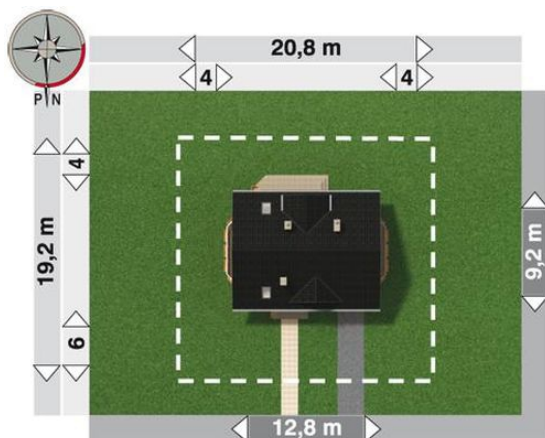
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem Na parterze znajduje się otwarty pokój dzienny z jadalnią, kuchnia, spiżarka, hol, łazienka, pokój, korytarz, schowek, garaż i kotłownia. Na poddaszu - przedpokój, trzy sypialnie, gabinet i dwie łazienki. Budynek przykryty dachem dwuspadowym o kącie nachylenia połaci 42st, urozmaicony wykuszem, lukarnami, balkonami i tarasami. Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5cm Ściany wewnętrzne: bloczki SILKA E24 gr. 24cm i E12 gr. 12cm. Strop: żelbetowy Konstrukcja dachu:...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 74.30 m²**

łazienka	25.20 m ²
pokój	2.00 m ²
garaż	2.40 m ²
pokój dzienny	2.90 m ²
spizarka	3.20 m ²
hol	3.20 m ²
korytarz	6.70 m ²
schowek	6.90 m ²
wiatrołap	7.60 m ²
klatka schodowa	12.80 m ²
kotłownia	18.50 m ²
kuchnia	1.40 m ²

Poddasze 74.70 m²

pokój	18.30 m ²
pokój	13.30 m ²
pokój	12.00 m ²
pokój	10.80 m ²
łazienka	7.00 m ²
łazienka	6.10 m ²
przedpokój	4.00 m ²
klatka schodowa	3.20 m ²