

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	332.60 m ²
Powierzchnia użytkowa	152.40 m ²
Powierzchnia zabudowy	128.60 m ²
Powierzchnia dachu	210.30 m ²
Kubatura	845 m ³
Wymiary budynku	14 x 9.70 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	22 x 20.70 m

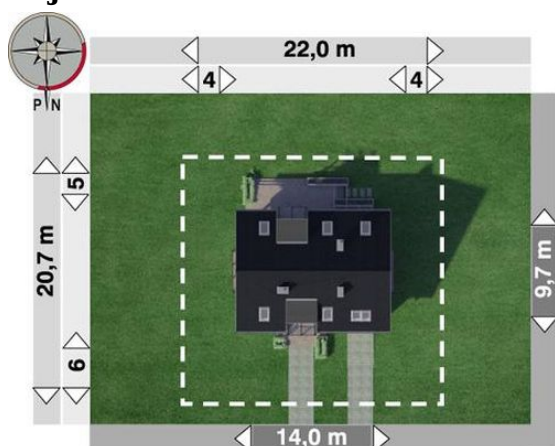
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem Projekt domu Axel prezentuje ekonomiczną bryłę z mieszkaniem oraz garażem i kotłownią pod jednym dachem. W połączeniu ze stosunkowo zwartym rzutem i prostym dachem, decyduje to o niewygórowanych kosztach budowy i utrzymania domu. Do budowy zaproponowano keramzyt. Architektura jest tradycyjna, ale bez historyzujących odwołań. Wszystko to sprawia, że średniej wielkości dom jednorodzinny z użytkowym poddaszem, jakim jest Axel, odpowiada preferencjom dużej części inwestorów indywidualnych. Budynek mieści na parterze strefę dzienną z dod...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 82.40 m²**

łazienka	34.70 m ²
schowek	1.70 m ²
kotłownia	2.80 m ²
kuchnia	3.50 m ²
gabinet	3.50 m ²
garaż	3.50 m ²
pokój dzienny	3.70 m ²
korytarz	4.70 m ²
spizarka	6.40 m ²
wiatrołap	6.80 m ²
hol	9.80 m ²
klatka schodowa	19.90 m ²
garderoba	1.30 m ²

Poddasze 88.30 m²

pokój	16.50 m ²
klatka schodowa	2.30 m ²
garderoba	3.00 m ²
łazienka	5.60 m ²
łazienka	7.10 m ²
przedpokój	7.40 m ²
pokój	13.20 m ²
pokój	15.30 m ²
sypialnia	15.80 m ²
pralnia	2.10 m ²