

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Powierzchnia użytkowa	143.82 m²
Powierzchnia zabudowy	150.50 m²
Powierzchnia dachu	213 m²
Kubatura	922 m³
Wymiary budynku	12.05 x 15.35 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.68 m
Wymiary działki	19.05 x 24.35 m

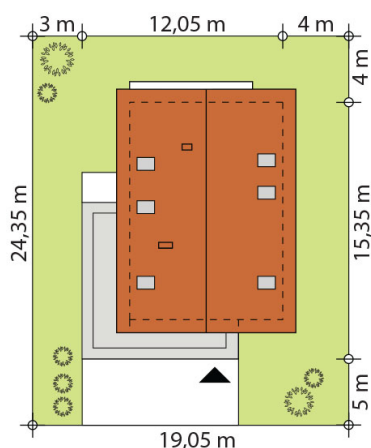
Opis projektu

Dana 3 to jednorodzinny budynek mieszkalny, parterowy z użytkowym poddaszem i dwustanowiskowym garażem. Projekt charakteryzuje się prostą bryłą z dwuspadowym dachem, co czyni go niedrogim w budowie i tanim w eksploatacji. Biały tynk na elewacji został urozmaicony drewnianą szalówką i szarym kamieniem, który dobrze współgra ze stolarką w tym samym odcieniu. Grafitowa płaska dachówka, szklane balustrady, biała podsufitka nadają budynkowi nowoczesnego charakteru. Ergonomicznie zaprojektowana i wyraźnie podzielona przestrzeń mieszkalna składa się ze strefy dziennej,...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty
