

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	216.42 m²
Powierzchnia użytkowa	151.83 m²
Powierzchnia zabudowy	112.80 m²
Powierzchnia dachu	106.38 m²
Kubatura	770 m³
Wymiary budynku	10 x 12.54 m
Wysokość budynku	7.05 m
Wymiary działki	28.72 x 20.54 m



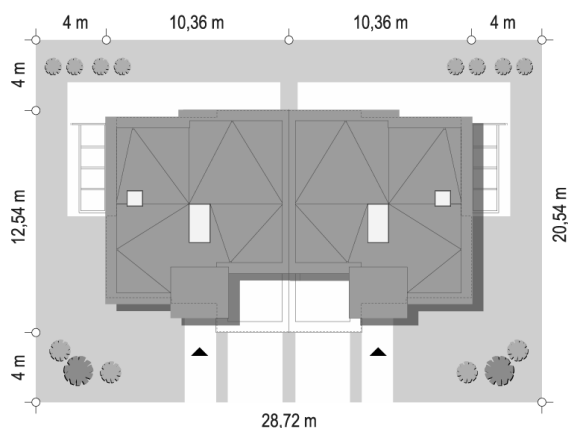
Opis projektu

Projekt domu Qubik 3 jest to projekt budynku jednorodzinny w zabudowie bliźniaczej. Budynek o nowoczesnej architekturze, z piętrową bryłą, przykryty dachem płaskim, zbudowany ma planie zbliżonym do kwadratu. Bryła budynku składa się z kilku przenikających się wzajemnie prostopadłościennych mniejszych brył. Dom połączony jest wbudowanymi garażami rozdzielającymi wizualnie dwie połówki bliźniaka. Wejścia do obu segmentów domu podkreślone są dominującymi wykuszami wystającymi przed ścianę elewacji frontowej i wykończonymi w kontrastowym kolorze. Podział elewacji domu na pozi...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty
