

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

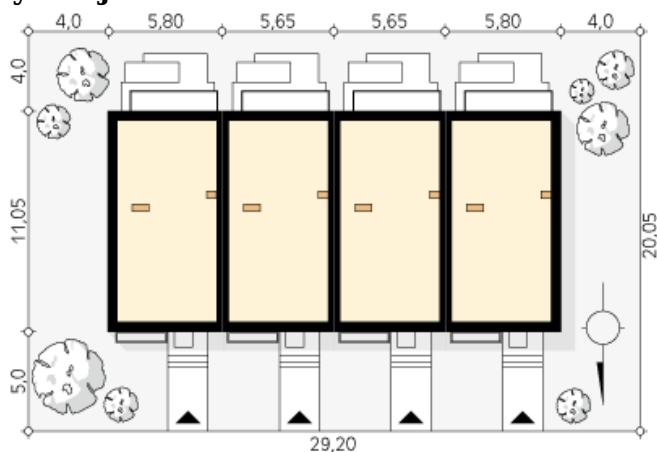
Całkowita powierzchnia	514.09 m²
Powierzchnia użytkowa	359.27 m²
Powierzchnia zabudowy	257.05 m²
Powierzchnia dachu	185.44 m²
Kubatura	1 845.60 m³
Wymiary budynku	23.20 x 11.05 m
Kąt nachylenia	2°
Wysokość budynku	7.18 m
Wymiary działki	31.20 x 20.05 m



Opis projektu

Juka to projekt domu w zabudowie szeregowej. Poszczególne segmenty posiadają dwie pełne kondygnacje i praktyczny układ funkcjonalny. Każdy moduł podzielony jest funkcjonalnie na dwie strefy dzienną i nocną. Na parterze znajduje się wiatrołap, hol, otwarta kuchnia z pokojem dziennym, łazienka i dodatkowy pokój. Na piętrze zaprojektowano ogólnodostępną łazienkę, 3 sypialnie, w tym jedna z własną garderobą.

Sytuacje



Rzuty

Parter 46.75 m²

wiatrołap	2.44 m ²
korytarz/komunikacja	10.95 m ²
salon/kuchnia	19.84 m ²
łazienka	4.85 m ²
pokój	8.67 m ²


Poddasze 43.09 m²

korytarz/komunikacja	5.26 m ²
sypialnia	7.81 m ²
sypialnia	9.49 m ²
łazienka	5.74 m ²
sypialnia	12.75 m ²
garderoba	2.04 m ²