

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 551.80 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 218.15 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 368.40 m² |
| Powierzchnia dachu | 476 m² |
| Kubatura | 2 m³ |
| Wymiary budynku | 29.61 x 19.45 m |
| Kąt nachylenia | 30° |
| Wysokość budynku | 9.24 m |
| Wymiary działki | 36.61 x 27.45 m |



Opis projektu

Dom Mia to propozycja dla osób poszukujących komfortowego, przestronnego i nowoczesnego domu jednorodzinnego z podpiwniczeniem. Projekt łączy funkcjonalność z elegancką, prostą bryłą i efektywnym wykończeniem elewacji. Wyraźnie podkreślona strefa dzienna z dużymi przeszkleniami od strony ogrodu oraz doskonały układ komunikacyjny sprawiają, że dom idealnie sprawdzi się jako całoroczna rezydencja dla 4-6-osobowej rodziny. Dom został zaprojektowany w technologii szkieletowej, co zapewnia szybkość realizacji i znakomite parametry izolacyjne. Podpiwniczenie oferuje bogatą przestrzeń gospodarczą, te...

Elewacje

