

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 148.91 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 83.08 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 156.07 m² |
| Powierzchnia dachu | 213.43 m² |
| Kubatura | 510.76 m³ |
| Wymiary budynku | 14.30 x 11.45 m |
| Kąt nachylenia | 30° |
| Wysokość budynku | 6.93 m |
| Wymiary działki | 21.30 x 19.45 m |



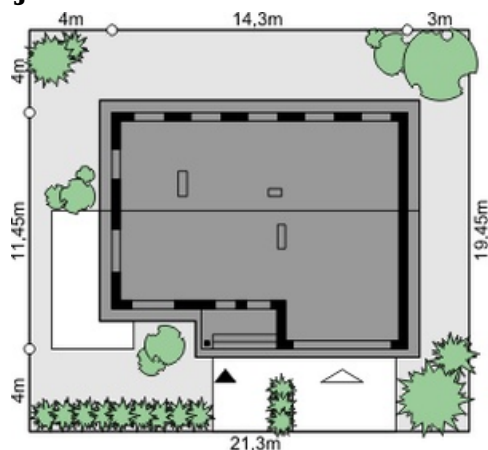
Opis projektu

Nowoczesny dom parterowy z wbudowanym garażem dwustanowiskowym. Nieskomplikowana bryła, urozmaicona wejściowym podcieniem, oraz dwuspadowy dach gwarantują minimalne koszty budowy. Funkcjonalny rozkład wnętrza pozwala na maksymalne wykorzystanie dostępnej przestrzeni. Dom ten z pewnością przypadnie do gustu rodzinom ceniącym sobie wygodę i oszczędność. Nachylenie połaci dachu pod kątem 30° skłania do rozważań nad możliwością wykorzystania poddasza. Projekt dostępny również w wersji z dachem o kącie nachylenia 25°.

Elewacje



Sytuacje



Rzuty

Parter 88.82 m²

| | |
|---------------|----------------------|
| Wiatrołap | 2.01 m ² |
| Kotłownia | 5.74 m ² |
| Hall | 9.39 m ² |
| Pokój dzienny | 21.83 m ² |
| Kuchnia | 10.02 m ² |
| Pokój | 10.04 m ² |
| Łazienka | 6.08 m ² |
| Pokój | 10.01 m ² |
| Pokój | 13.70 m ² |
| Garaż | 29.92 m ² |