

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 178.17 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 123.24 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 205.06 m² |
| Powierzchnia dachu | 271.15 m² |
| Kubatura | 441.29 m³ |
| Wymiary budynku | 18.30 x 11.40 m |
| Kąt nachylenia | 30° |
| Wysokość budynku | 7.05 m |
| Wymiary działki | 26.30 x 26.90 m |



Opis projektu

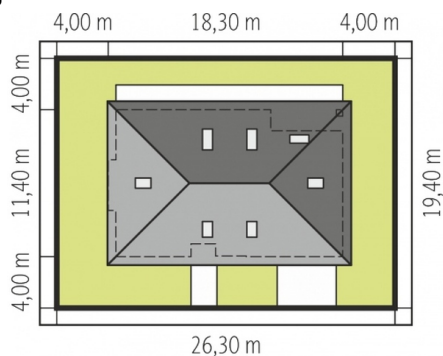
Opis

Dom Gabriel G1 ENERGO to nowoczesny design oraz optymalnie zaprojektowane wnętrze. Przytulny klimat architektury budynku pięknie akcentuje efektowna kompozycja elewacji. Ponadczasowy wdzięk szarości połączono z naturalną urodą drewna, dzięki czemu forma zyskała ciepły, elegancki wyraz. Zgodnie z aktualnymi trendami, w domu zaplanowano wielkoformatowe przeszklenia, które maksymalnie wykorzystują naturalną energię słoneczną i sprawiają, że mieszkańcy cieszą się wrażeniem otwartej przestrzeni i bliskością zieleni ogrodu. Atrakcyjną strefą domu jest przest...

Elewacje



Sytuacje



Schemat uwzględnia minimalne odległości od budynku do granicy działki.
Szczegóły w zakładce: Jak czytać projekt?

Rzuty**Parter 131.49 m²**

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Wiatrołap | 3.71 m ² |
| Łazienka | 8.93 m ² |
| Pom. gospodarcze | 5.32 m ² |
| Kotłownia | 7.64 m ² |
| Garaż | 20.96 m ² |
| Hol + schody | 11.64 m ² |
| Kuchnia | 12.46 m ² |
| Pokój dzienny | 34.76 m ² |
| Toaleta | 1.74 m ² |
| Korytarz | 6.22 m ² |
| Sypialnia | 16.41 m ² |
| Sypialnia | 11.37 m ² |
| Sypialnia | 11.29 m ² |

Poddasze 46.68 m²

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Poddasze do adaptacji | 46.68 m ² |
|------------------------------|----------------------|