

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 120.70 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 93.02 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 142.79 m² |
| Powierzchnia dachu | 203.32 m² |
| Kubatura | 319.22 m³ |
| Wymiary budynku | 16.08 x 8.88 m |
| Kąt nachylenia | 30° |
| Wysokość budynku | 6.41 m |
| Wymiary działki | 23.08 x 16.88 m |

Opis projektu

Podwariant z garażem po lewej stronie.

Ściany: gazobeton, ceramika, silikaty

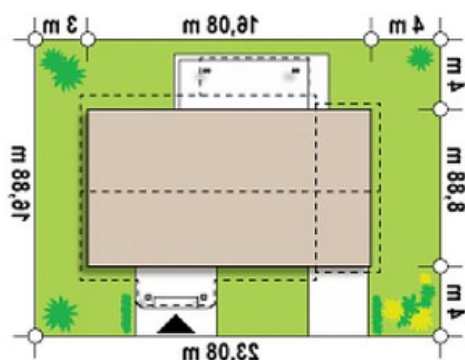
Dach: dachówka, blachodachówka

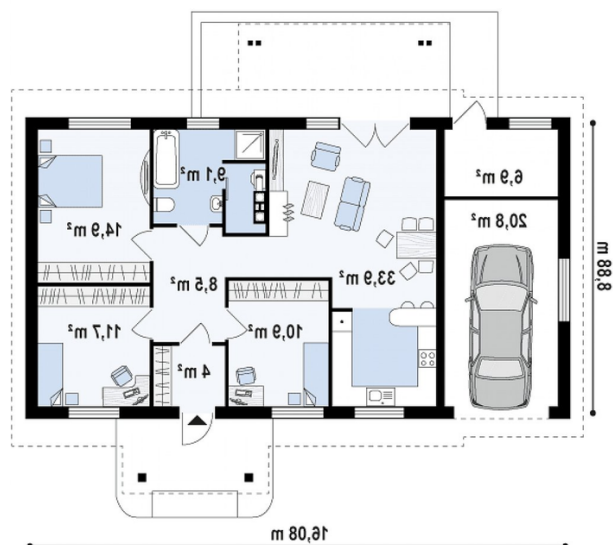
Strop: drewniany, więzary

Elewacje



Sytuacje



Rzuty

Parter 120.70 m²

| | |
|------------------|----------------------|
| Sień | 4.00 m ² |
| Łazienka | 9.10 m ² |
| Salon+kuchnia | 33.90 m ² |
| Pokój | 10.90 m ² |
| Garaż+pom. gosp. | 27.70 m ² |
| Pokój | 11.70 m ² |
| Pokój | 14.90 m ² |
| Hol | 8.50 m ² |