

Akant 5



Technologia:

- Wersja: CE
- Dach: blacha na rąbek
- Ściany: 2-warstwowe - pustak ceramiczny + styropian
- Stropy: żelbetowe, wylewane

Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	2146.47
Powierzchnia użytkowa [m2]:	1456.54
Powierzchnia zabudowy [m2]:	747.09
Kubatura [m3]:	5858.00
Max. wysokość w kalenicy [m]:	12.00

Cena projektu: **98200 zł**

Cena kosztorysu: **0 zł**



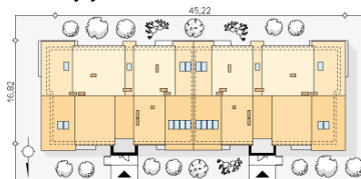
Autorzy: arch. Tomasz Sobieszuk

Akant 5 to projekt budynku wielorodzinnego, charakteryzujący się nowoczesnym wykończeniem elewacji. Prosta bryła budynku wyróżnia się dwuspadowym dachem urozmaiconym kwadratowymi lukarnami. Jasny tynk został połączony z drewnianą szalówką w dwóch odcieniach, dzięki czemu budynek zyskał niebanalny charakter. Szara stolarka w połączeniu ze szklanymi balustradami stanowią dodatkowy atut projektu. W projekcie na trzech kondygnacjach naziemnych zaprojektowano 22 mieszkania, które charakteryzują się powierzchnią użytkową od 45 m² do 90 m². Mieszkania są zróżnicowane zarówno pod względem ilości pokoi oraz funkcjonalności. Do każdego z mieszkań przynależny duży taras lub balkon. W projekcie znajdują się dwie klatki z dostępem dla osób niepełnosprawnych.

Parter:



Gabaryty działki:



Piętro/poddasze:

