

Akant 4



Technologia:

- Wersja: CE
- Dach: blacha na rąbek
- Ściany: 2-warstwowe - pustak ceramiczny + styropian
- Stropy: prefabrykowane płyty kanałowe

Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	1256.46
Powierzchnia użytkowa [m2]:	758.11
Powierzchnia zabudowy [m2]:	322.17
Powierzchnia parteru [m2]:	261.12
Kubatura [m3]:	3743.49
Max. wysokość w kalenicy [m]:	14.89

Cena projektu: **64200 zł**

Cena kosztorysu: **2000 zł**



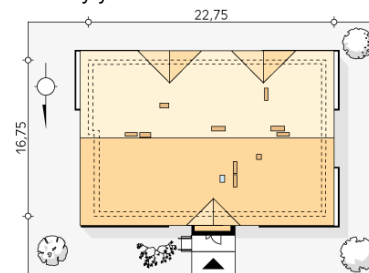
Autorzy: arch. Tomasz Sobieszuk

Akant 4 to projekt budynku wielorodzinnego zaprojektowany w nowoczesnej stylistyce. W projekcie przewidziano 12 mieszkań zaprojektowanych na trzech kondygnacjach. Mieszkania są zróżnicowane pod względem powierzchni użytkowej oraz funkcjonalności. W projekcie znajdują się: 3 mieszkania 1-pokojowe, 4 mieszkania 2-pokojowe oraz 5 mieszkań 3-pokojowych. Każdy lokal mieszkalny posiada osobną instalację grzewczą z kotłem gazowym oraz duży narożny taras. Budynek został wykończony w nowoczesnej stylistyce. Biała elewacja została urozmaicona deską elewacyjną w naturalnym odcieniu, która idealnie komponuje się ze szklanymi balustradami oraz blachą na rąbek pokrywającą dwuspadowy dach o nachyleniu 30 stopni.

Parter:



Gabaryty działki:



Piętro/poddasze:

