

Amber 3



Technologia:

- Wersja: CE
- Dach: dachówka
- Ściany: 2-warstwowe - pustak ceramiczny + styropian Termo Organika
- Stropy: żelbetowe, wylewane

Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	425.20
Powierzchnia użytkowa [m2]:	193.57
Powierzchnia zabudowy [m2]:	161.00
Powierzchnia piwnicy [m2]:	102.63
Powierzchnia parteru [m2]:	122.51
Powierzchnia poddasza [m2]:	71.06
Kubatura [m3]:	1026.64
Max. wysokość w kalenicy [m]:	8.49
Powierzchnia garażu [m2]:	37.69

Cena projektu:	6649 zł
Cena kosztorysu:	650 zł



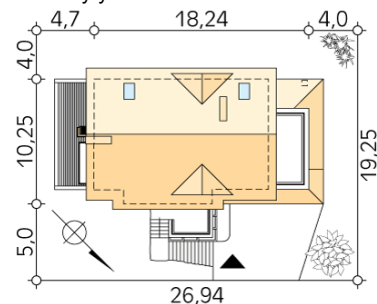
Autorzy: arch. Maciej Matłowski

Energoszczędny dom dwurodzinny o nowoczesnej bryle, idealny na pochyły teren. Jest to budynek dwurodzinny z oddzielnymi wejściami. Pierwsze mieszkanie ma na parterze część dzienną: salon z kuchnią i wc oraz na poddaszu trzy sypialnie i łazienkę z pralnią. Drugie mieszkanie znajduje się na parterze i zawiera salon, kuchnię, sypialnię i łazienkę. Zaprojektowano również piwnicę z dwustanowiskowym garażem dostępną z dwóch mieszkań.

Parter:



Gabaryty działki:



Piętro/poddasze:

