

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	141.45 m²
Powierzchnia użytkowa	82.90 m²
Powierzchnia zabudowy	69.85 m²
Powierzchnia dachu	140.60 m²
Kubatura	397.20 m³
Wymiary budynku	7.20 x 9.70 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	7.77 m
Wymiary działki	15.25 x 17.80 m

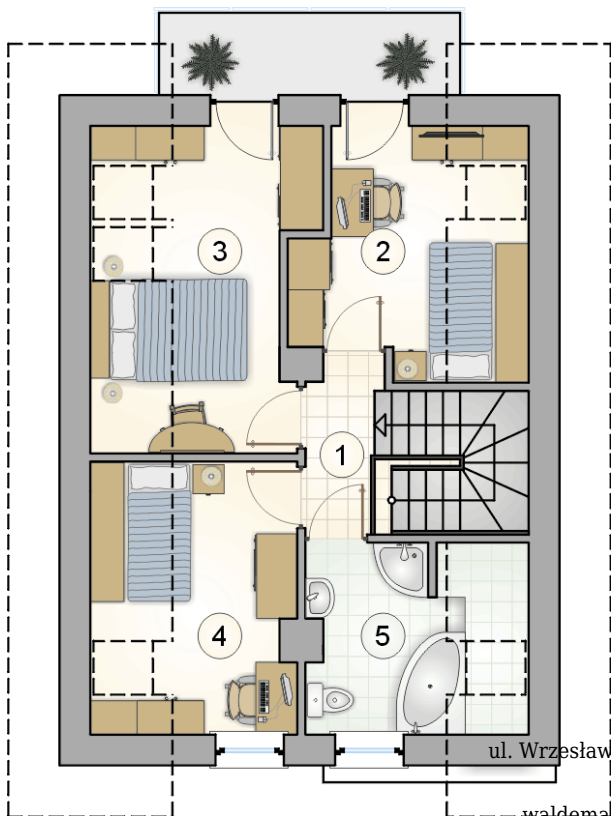
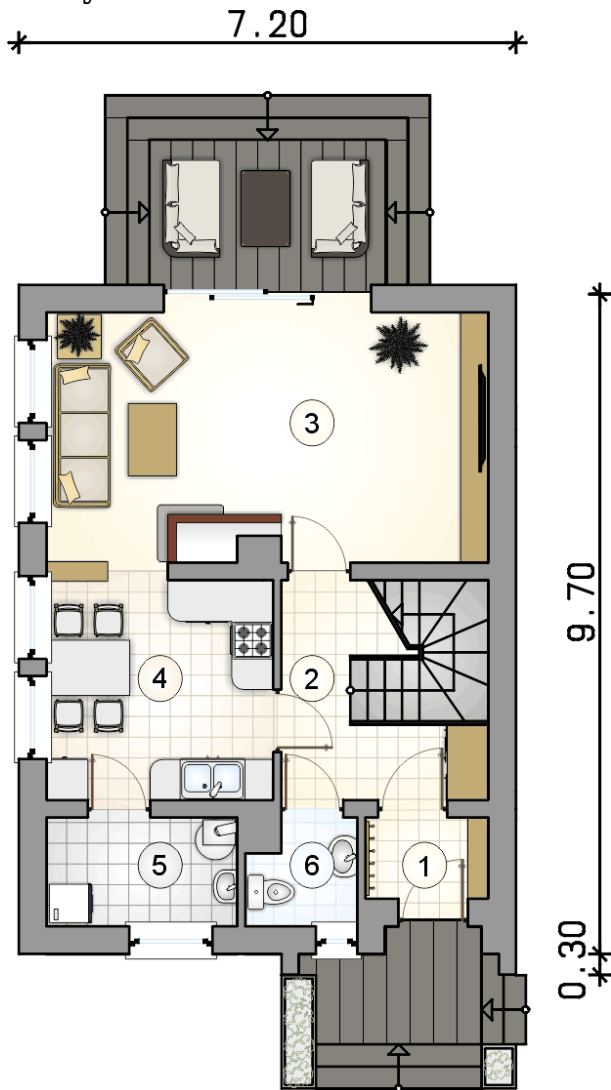


Opis projektu

Prostota formy i przemyślany układ funkcjonalny to główne cechy projektu domu Filip II. Zaprojektowaną na planie prostokąta bryłę wieńczy dwuspadowy dach pokryty grafitową dachówką typu tegalit. Na elewacji zestawiono biały tynk i pionowo ułożone deskowanie. Nowoczesny charakter bryły podkreślają detale architektoniczne, takie jak grafitowe obramowanie wokół strefy wejściowej oraz szklana balustrada balkonu na elewacji ogrodowej. Program użytkowy podzielono na strefę dzienną na parterze oraz sypialną na poddaszu. Centrum pierwszej kondygnacji jest oczywiście przestronny salon z kominkiem i wyj...

Elewacje



Rzuty


DOBRY DOM
 ul. Wrzesława Romańczuka 6, 35-302 Rzeszów
 +48 17 852 52 30
 08:00 - 16:00
waldemar.kowalski@grupadobrydom.pl

Podane ceny nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 par. 1 Kodeksu Cywilnego