

# Groszek 2



## Technologia:

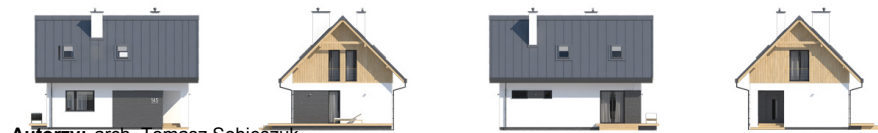
- Wersja: KO
- Dach: blacha na rąbek stojący Ruukki Classic
- Ściany: 2-warstwowe - bloczek z betonu komórkowego SOLBET 24 cm + styropian
- Stropy: żelbetowe, wylewane

## Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	<b>135.56</b>
Powierzchnia użytkowa [m2]:	<b>80.63</b>
Powierzchnia zabudowy [m2]:	<b>69.32</b>
Powierzchnia parteru [m2]:	<b>46.39</b>
Powierzchnia poddasza [m2]:	<b>34.24</b>
Kubatura [m3]:	<b>385.50</b>
Max. wysokość w kalenicy [m]:	<b>8.00</b>

Cena projektu: **4749 zł**

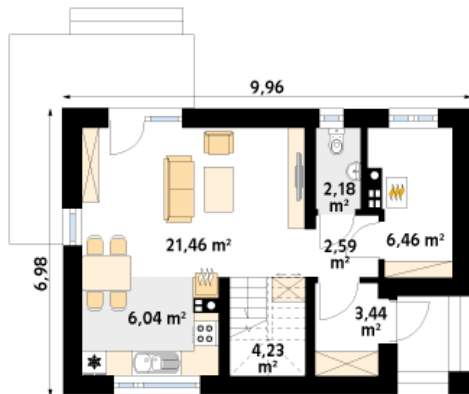
Cena kosztorysu: **500 zł**



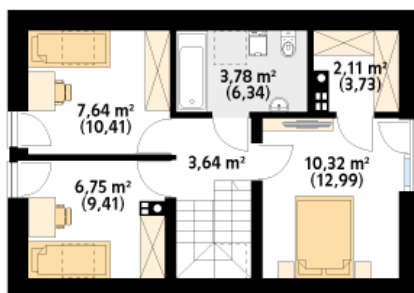
Autorzy: arch. Tomasz Sobieszuk

Projekt Groszek 2 jest propozycją dla osób szukających niewielkiego domu o tradycyjnej formie połączonej z nowoczesnym detalem architektonicznym. Mimo kompaktowych rozmiarów mieści praktyczne rozwiązania funkcjonalne, a dzięki zwartej bryle jest ekonomiczny w budowie i użytkowaniu. Wejście do domu zostało zaakcentowane zapraszającym podcieniem. Podział na parter i poddasze wyznacza strefę dzienną i prywatną. Poddasze zostało przystosowane dla potrzeb 3- lub 4-osobowej rodziny, przy czym jedną z możliwych modyfikacji jest scalenie dwóch sypialni w jedną. Rozmiary kotłowni pozwalają na ogrzewanie kotłem na paliwo stałe.

Parter:



Piętro/poddasze:



Gabaryty działki:

