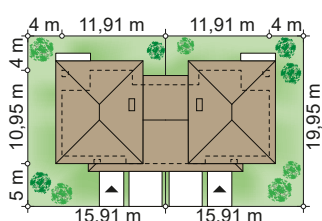




autor: arch. Jarosław Charkiewicz



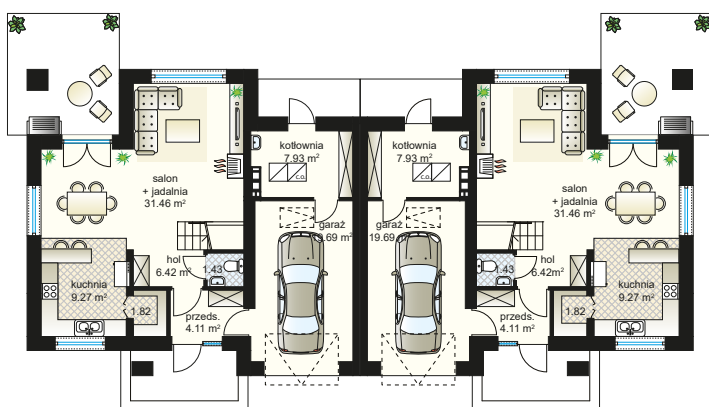
Projekt małego, komfortowego piętrowego domu z jednostanowiskowym garażem w zabudowie bliźniaczej. Zastosowane w tym projekcie rozwiązania wnętrza są proste, a pomieszczenia mają regularny kształt co pozwala na efektywne wykorzystanie dostępnej przestrzeni.

#### PROPOZYCJE ROZWIĄZAŃ MATERIAŁOWYCH:

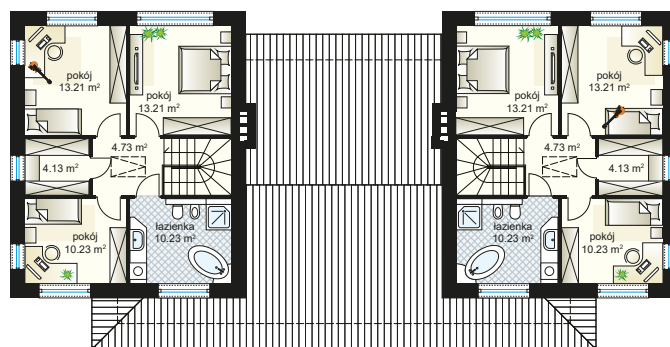
**dach:** dachówka ceramiczna lub cementowa, kął 20°  
**elewacje:** tynk mineralny  
**strop:** żelbetowy monolityczny  
**ściany:** zewnętrzne: murowane dwuwarstwowe  
 wewnętrzne: murowane

#### PARAMETRY:

**pow. użytkowa:** 107,92 m<sup>2</sup> + kotł. 7,93 m<sup>2</sup>  
**pow. zabudowy:** 117,44 m<sup>2</sup>  
**wys. budynku:** 8,13 m  
**kubatura:** 599,73 m<sup>3</sup>  
**min. wymiary działki:** 15,91 x 19,95 m



**parter:**  
 52,18 m<sup>2</sup> + garaż 19,69 m<sup>2</sup> + kotł. 7,93 m<sup>2</sup>



**piętro:**  
 55,74 m<sup>2</sup>

