

# TEKA-55

pow. użytkowa 146,21m<sup>2</sup>

## PROJEKT DOMU JEDNORODZINNEGO

**AUTOR PROJEKTU:**  
mgr inż. arch. Jacek Stawiarski  
mgr inż. arch. Anna Zych-Jurek

**TEKA  
PROJEKT  
ARCHITEKCI**



### INFORMACJE O PROJEKCIE

powierzchnia zabudowy: 196,37m<sup>2</sup> + 18,66m<sup>2</sup> taras  
pow. użytkowa: 146,21 m<sup>2</sup>  
kubatura: 818,40m<sup>3</sup>  
wysokość w kalenicy: 7,25m od poz. terenu  
kąt nachylenia dachu: 37°  
minimalne wymiary działki: 22,50m x 25,54m  
szer. bud: 14,86m dl. bud: 15,40m

### TECHNOLOGIA WYKONANIA

**ŚCIANY:** dwuwarstwowe - bloki "SILKA E" gr.24cm  
styropian M 20 gr.12cm  
**STROPY:** wylewane żelbetowe  
**DACH:** dachówka ceramiczna

