

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Powierzchnia użytkowa	18.40 m²
Powierzchnia zabudowy	23 m²
Powierzchnia dachu	35 m²
Kubatura	79.50 m³
Kąt nachylenia	30°
Wymiary działki	3.90 x 6 m

Opis projektu

Wolno stojący garaż jednostanowiskowy, zaprojektowany w technologii murowanej z betonu komórkowego z dachem o konstrukcji drewnianej pokrytym dachówką ceramiczną lub cementową. Wysokość użytkowa 2,9 m. Brama wjazdowa zaprojektowano jako podnoszoną o wym. 2,75 m x 2,25 m. Wykończenia: tynk akrylowy, podmurówka obłożona okładziną klinkierową.

Rzuty

