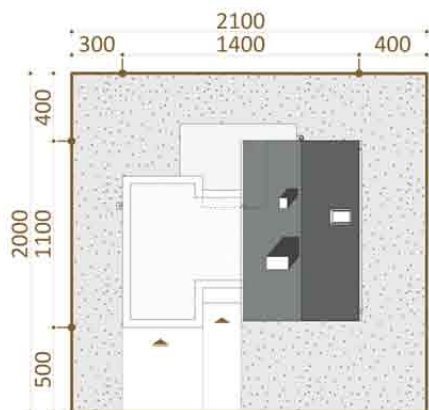


OSLO



PROJEKT OSLO

TECHNOLOGIA MATERIAŁOWA



Niewielki dom parterowy z poddaszem o nowoczesnej prostej formie. Jego głównym atutem jest kameralna przestrzeń tarasu ogrodowego. Dom dedykowany dla osób otwartych na nowoczesną architekturę, prosty elegancki design przy niezbyt wygórowanych kosztach inwestycji.

ściany: dwuwarstwowe, bloczek gazobetonowy+styropian/wełna mineralna, oraz trzywarstwowe, bloczek gazobetonowy+wełna mineralna+okładzina drewniana

strop: gęstożebrowy typu Teriva/ żelbetowy

dach: więźba dachowa tradycyjna na stropie teriva, pokrycie dachu: dachówką ceramiczną

PARAMETRY DOMU

Powierzchnia użytkowa	139,4 m ²
Wysokość do kalenicy	
Kąt nachylenia dachu	45 st
Minimalne wymiary działki	21mx20m
Powierzchnia zabudowy	