

TERMALICA[®]

czas na ciepły dom



Ściany z betonu komórkowego **Termalica[®]** odmiany 350 i grubości 48 cm zapewniają imponujące parametry cieplne - współczynnik przewodzenia ciepła λ zaledwie 0,083 W/mK, oraz współczynnik przenikania ciepła **$U = 0,173 \text{ W/m}^2\text{K}$**

kompleksowy system budowlany



błoczki



płytki



błoczki
uzupełniające



nadproża U



belki
nadprożowe



płytki i elementy
ocieplenia wieńca



strop gęstożebrowy



płyty stropowe
i dachowe



płyty ścienne



pustaki
szalunkowe i murarskie