



TECHNOLOGIE I MATERIAŁY

dobrydom

ENERGOOSZCZĘDNY

www.dobrydom.pl

ISBN 978-83-226-007-4

PATENT NA ZŁODZIEJA!
Jak zabezpieczyć swoje mieszkanie i ochronić się przed włamywaczami?

DOM, KTÓRY MYŚLI ZA CIEBIE
Czyżby nuch jako podstawowy element systemu inteligentnego?

CIEPŁO NA PODOASZU
Wełna, styropian, PIR – wybór według potrzeb

52 PROJEKTY
domów energooszczędnych

PRZECIWDZIAŁANIE SMOGOWI
Włocławka termozalacja podłogowa ekologii

ENERGOOSZCZĘDNY CZY PASYWNY
Czynniki wpływające na wybór projektu domu

NESLING
THE PERFECT SOLUTION

ZAGŁĘ PRZECIWSŁONECZNE / ZAGŁĘ WOODSOPORNE / ŻELETY BIZYNSOWE
ŻELETY FENICJNE / NAWIANY BALKONY / NAWIANY BALKONY / PISZCZÓŁ

www.nesling.pl
94 000 000 118



Budowa domu, szczególnie domu energooszczędnego, to duże przedsięwzięcie, do którego należy się dobrze przygotować. Wiedza merytoryczna jest jednym z niezbędnych elementów „wyposażenia” inwestora. Dlatego też przygotowaliśmy dla Was kolejną porcję informacji dotyczących planowania, budowy i eksploataowania domów energooszczędnych. W numerze znajdziecie informacje zarówno na temat materiałów budowlanych, niezbędnych urządzeń, jak i technologicznych wynalazków, które warto wykorzystać w nowoczesnym domu. Drugim tematem obok energooszczędności jest inteligentne wyposażenie współczesnych budynków – jemu również poświęciliśmy uwagę. Nie zapomnieliśmy także o części poświęconej eksperckim poradzom dotyczącym budowy domu, polecanym produktom oraz szczególnie ciekawym projektom architektonicznym. Dopełnieniem katalogu jest część zawierająca szczegółowo opisane 52 projekty domów energooszczędnych.