



W roku 2009 Komisja Europejska, Parlament Europejski i Rada Unii pracowały nad nowelizacją („Recast”) dyrektywy w sprawie charakterystyki energetycznej budynków EPBD. Komisja Europejska zakłada, że w sektorze budynków istnieją opłacalne możliwości znacznych redukcji konsumpcji energii i emisji CO<sub>2</sub> oraz zwiększenia udziału odnawialnych źródeł energii, które mogą przyczynić się do osiągnięcia do 2020 r. celu „3 x 20%”.

Główne propozycje dotyczące wymagań energetycznych dotyczą zobligowania krajów UE do przeglądu wymagań energetycznych i porównania z optymalnym ekonomicznie poziomem oraz zobowiązania krajów UE do konkretnych działań promujących rynek budynków o niskiej lub zerowej konsumpcji energii pierwotnej i emisji CO<sub>2</sub>.



Wysko

Pracownicy firmy Developerium.pl, którzy wzięli udział w szkoleniu z YTONG, przygotowali dla Wasz materiał edukacyjny



Fig. 16. Budowa domu z wykorzystaniem technologii YTONG i SILKA. Widok z boku.



[www.niestanowce.pl](http://www.niestanowce.pl) [www.mella.pl](http://www.mella.pl) [www.polska.pressbox.pl](http://www.polska.pressbox.pl) [www.niestanowce.pl](http://www.niestanowce.pl)