

Wymagania techniczno-montażowe dla lekkiego, drewnianego budownictwa szkieletowego

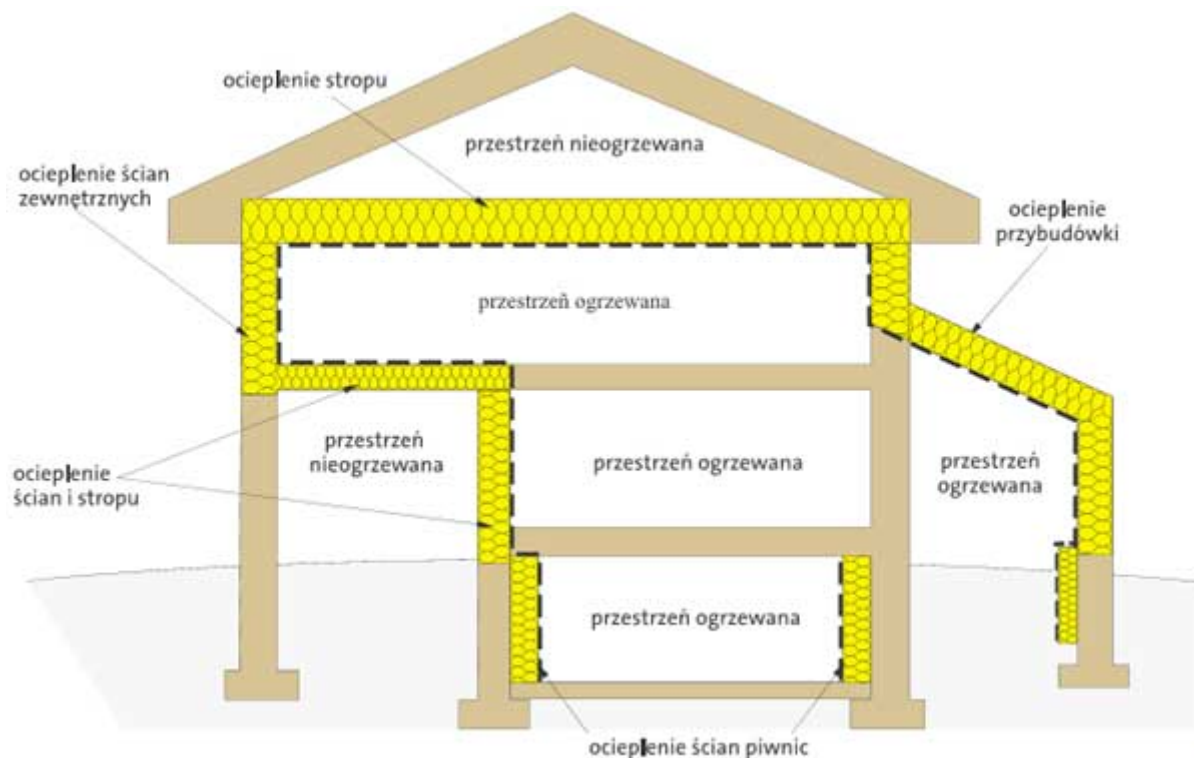
3.0. Wymagania w zakresie izolacyjności cieplnej budynków

Izolacja cieplna budynku ma za zadanie zatrzymanie ciepła w budynku i ograniczenie napływu zimnego powietrza do budynku w okresie zimowym. Jednocześnie winna zatrzymać zimne powietrze w budynku i ograniczyć napływ ciepłego powietrza do budynku w okresie letnim.

Zwiększenia Izolacyjności cieplnej wymagają wszystkie przegrody zewnętrzne budynku:

- ściany fundamentowe pod przestrzeniami ogrzewanymi,
- stropy nad nieogrzewanymi przestrzeniami, w tym piwnicznymi,
- ściany zewnętrzne,
- stropy pod przestrzeniami nieogrzewanymi,
- stropodachy,

Wymagania w zakresie izolacyjności cieplnej poszczególnych przegród określają odpowiednie przepisy Prawa Budowlanego.



Ocieplenie przegród zewnętrznych budynku



materiały pochodzą ze strony
www.szkielet.com.pl