

Poznámka: Požadovaný priemerný súčiniteľ prechodu tepla $U_{em,N}$ a vypočítaný stupeň tepelnej náročnosti STN platia

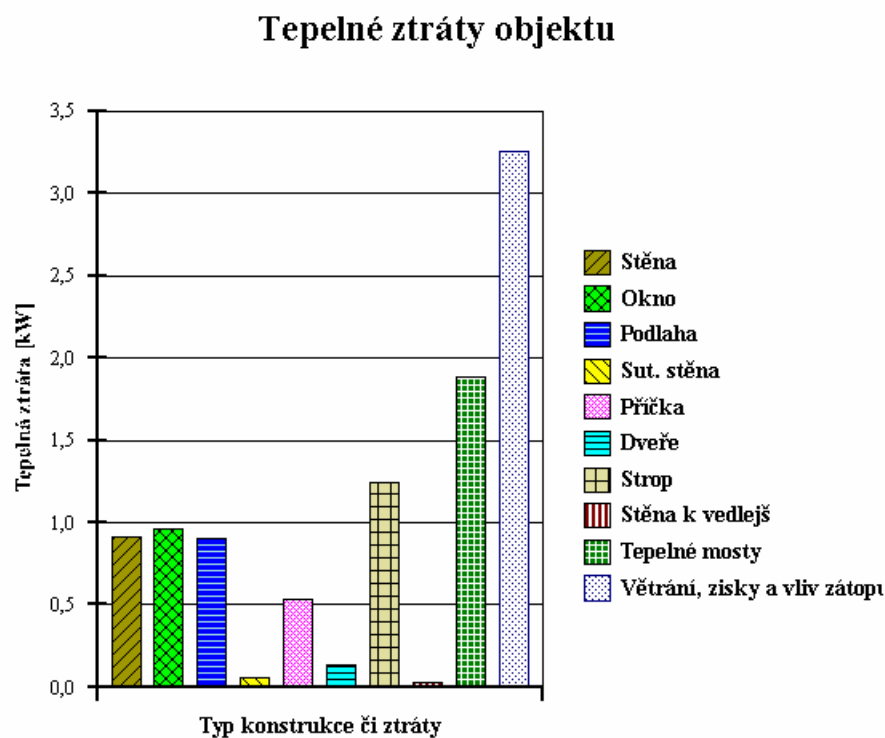
pre obytné budovy a pre nebytové budovy s transparentnou plochou do 50% fasády budovy pri

prevažujúcej návrhovej vnútornej teplote v budove v rozmedzí od 18 do 24 C. Pre iné nebytové budovy

s prevažujúcou návrhovou vnútornou teplotou od 18 do 24 C je hodnota STN na strane bezpečnosti.

Presnú hodnotu STN pre menej bežné budovy je treba stanoviť individuálnym výpočtom.

STOP, Ztráty 2005



LEGENDA:

PŘÍKLAD ČSN EN 1
Ztráty objektu:
Fi,V : 1,817 kW
Fi,T : 6,668 kW
Fi,HL : 9,921 kW