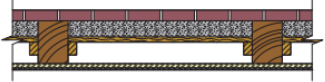
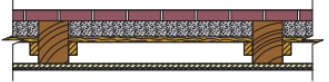
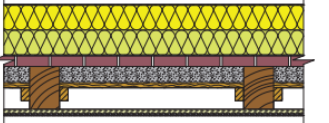
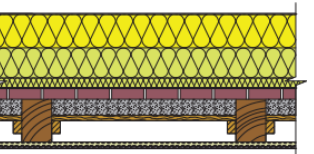


Stará konstrukce	Bez úprav (i bez dodatečného zateplení)	Ekonomická varianta (doporučená hodnota)	Varianta výhodná do budoucna (cílová hodnota)
Půda před rekonstrukcí	Bez úpravy	Doplňení izolace nad stropem	Doplňení izolace nad stropem
1,26 W/m <sup>2</sup> K	1,26 W/m <sup>2</sup> K	0,20 W/m <sup>2</sup> K	0,15 W/m <sup>2</sup> K
			
Náklady na rekonstrukci	-	160 mm, $\lambda = 0,039 \text{ W}/(\text{mK})$	230 mm, $\lambda = 0,039 \text{ W}/(\text{mK})$
Úspora tepla	-	372 Kč/m <sup>2</sup>	444 Kč/m <sup>2</sup>
Náklady na rekonstrukci (100 m <sup>2</sup> )	0 Kč	37 200 Kč	44 400 Kč
Náklady za vytápění (100 m <sup>2</sup> ) za rok	12 600 Kč	2 000 Kč	1 500 Kč
Návratnost investice	-	3,5 let	4 let
Generovaný zisk díky úspoře za 20 let*	-	312 800 Kč	321 600 Kč

\* uvažován předpokládaný růst cen energií 5% ročně