



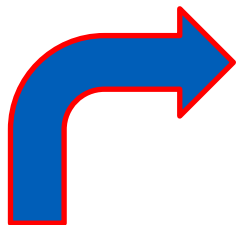
DOSKY CLIMAFIT

Chladienie a kúrenie novej generácie

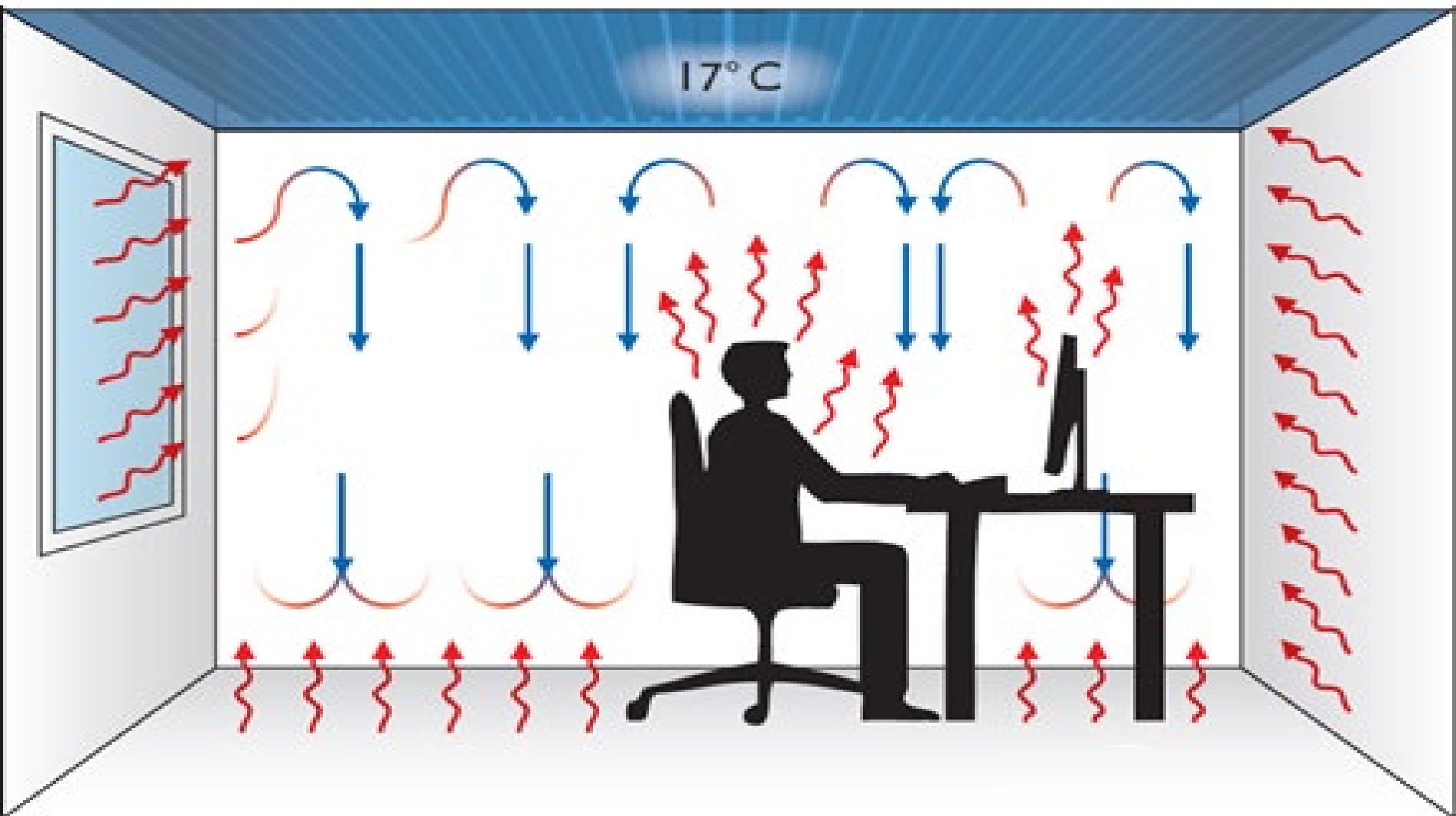
Chladenie

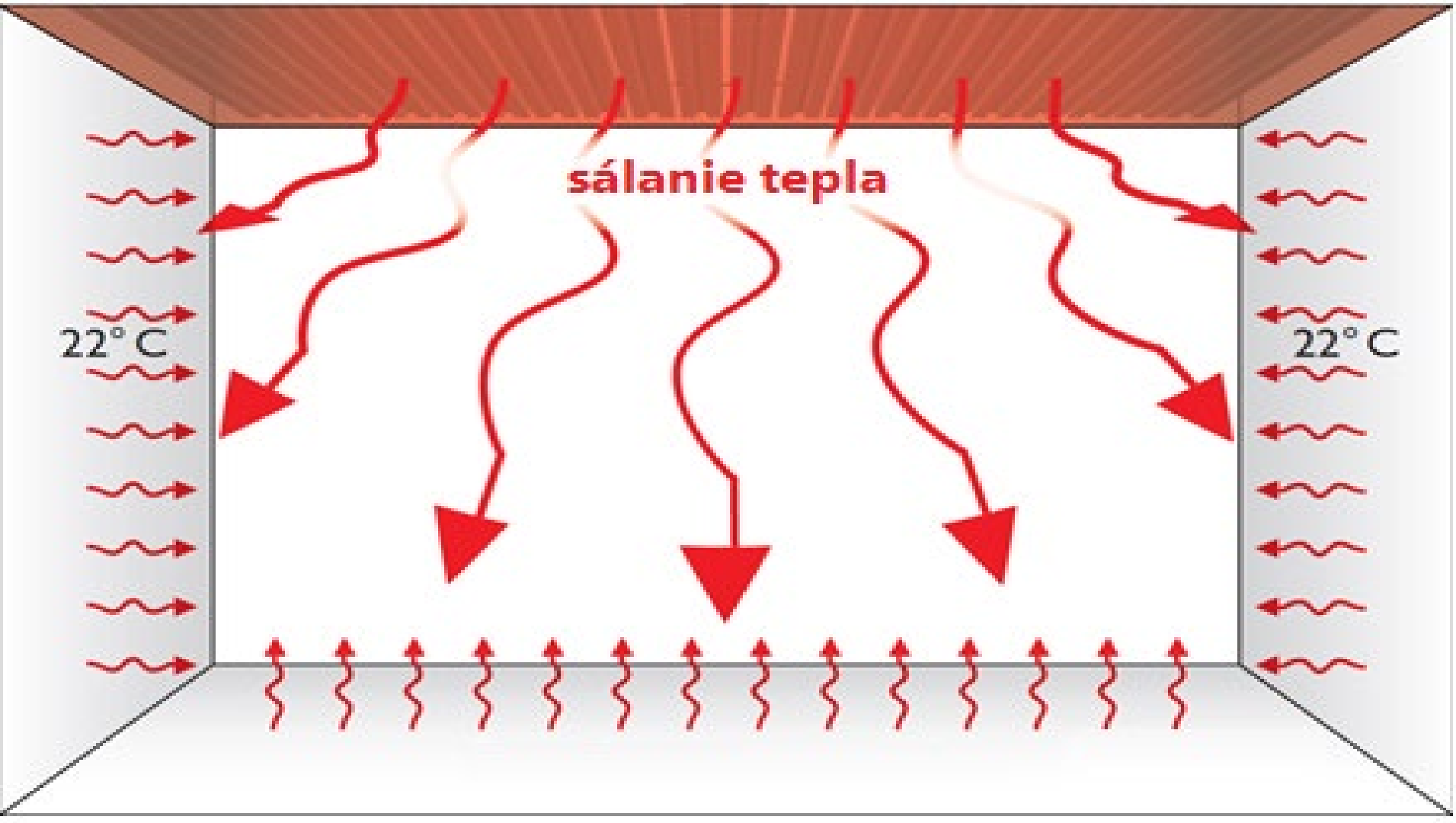


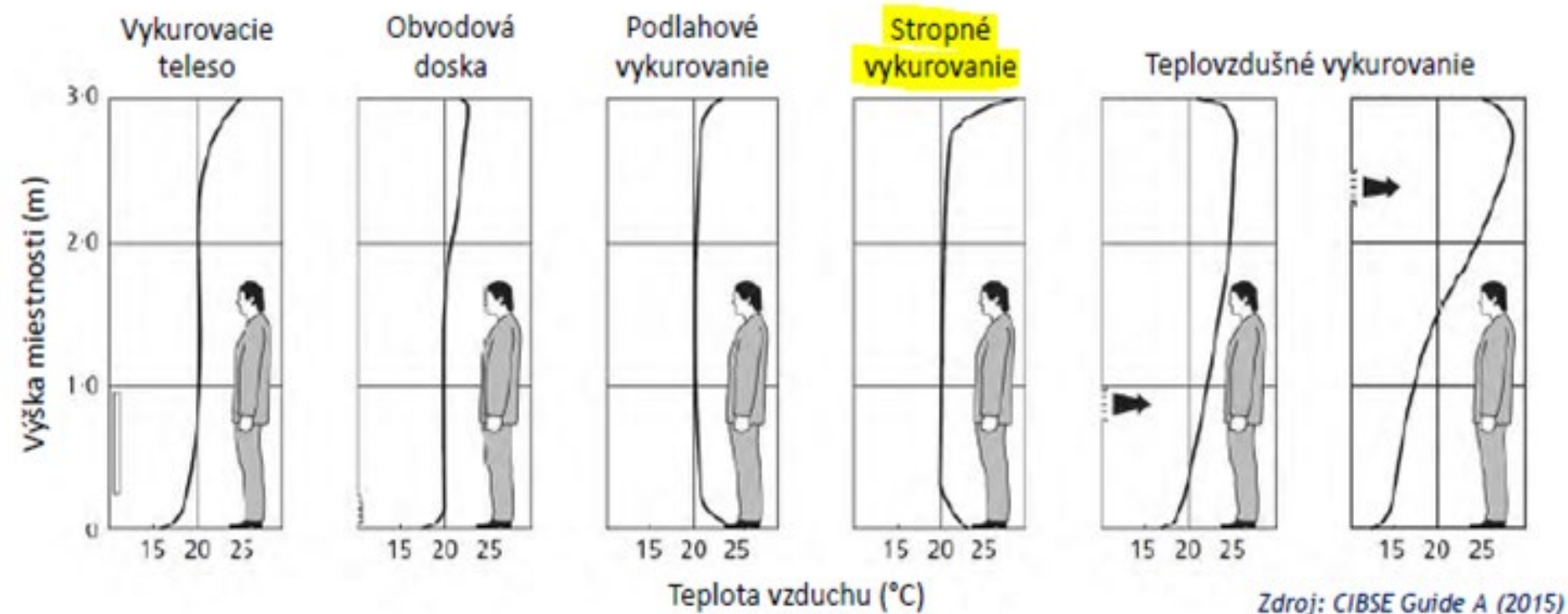
Vykurovanie



17°C



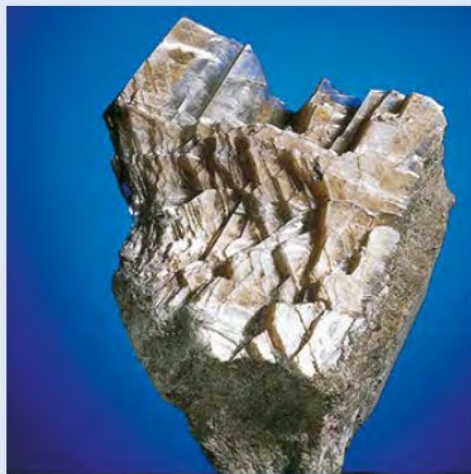




Zdroj: CIBSE Guide A (2015)

norma ST EN 15316-2:2017

DOSKA CLIMAFIT



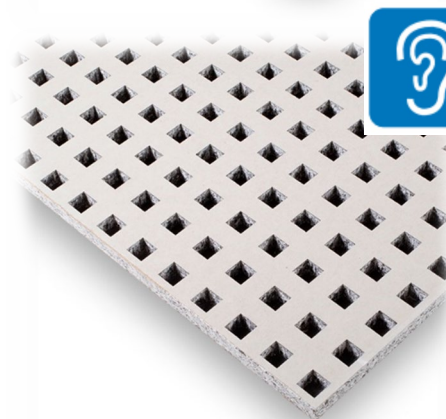
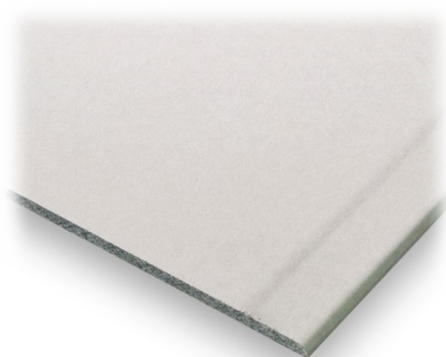
+



=



DOSKY CLIMAFIT



KONŠTRUKCIA

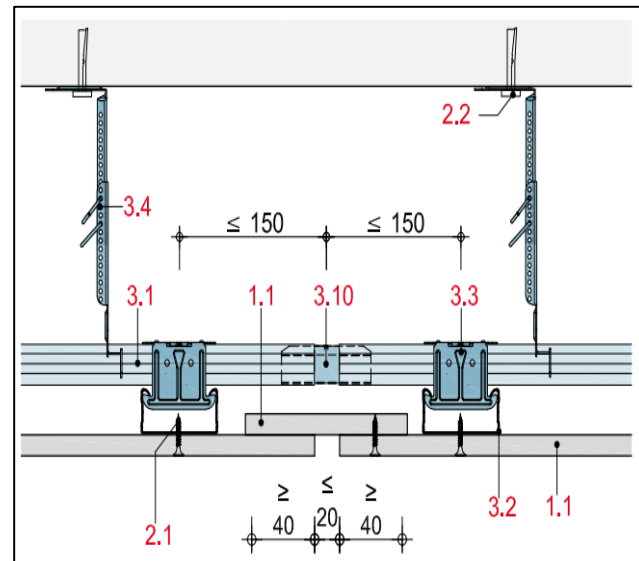
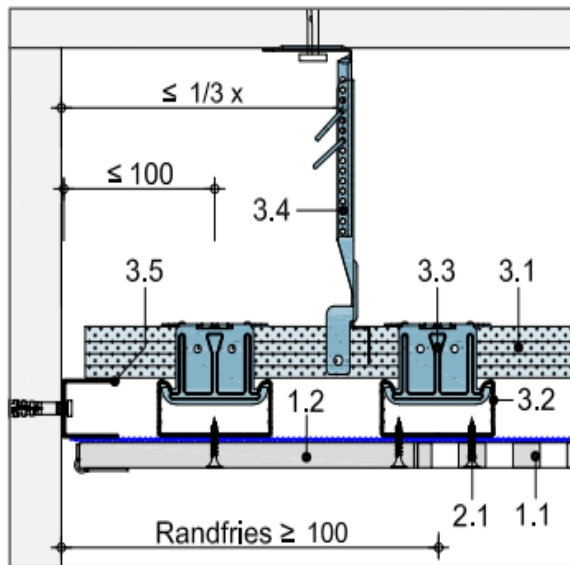
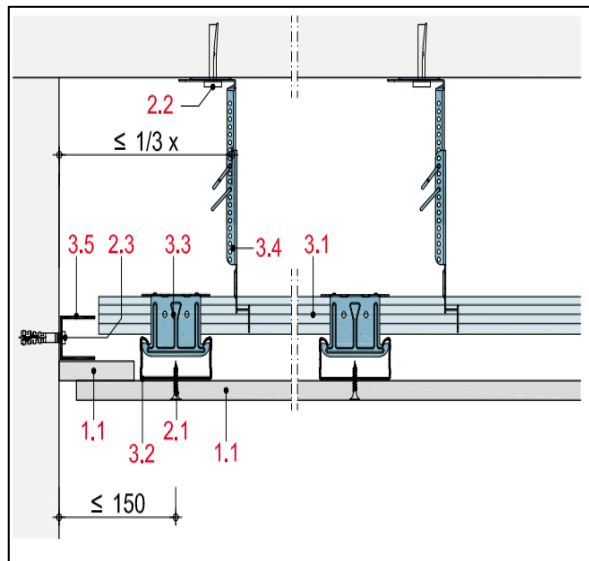
Climafit / Rigitone Climaf.: mont. profily po 500 mm/ 330 mm

Skrutky Climafit: max. vzdialenosť 170 mm (pri podhl'ade)

Uzemnenie: každá konštrukcia = 1 uzemnenie



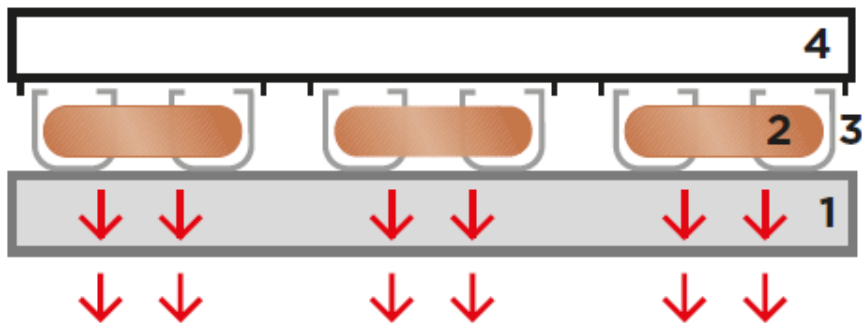
DETAILY



Dilatácie: ak je plocha viac ako **50 m²**, alebo dĺžka viac ako **7,5 m**

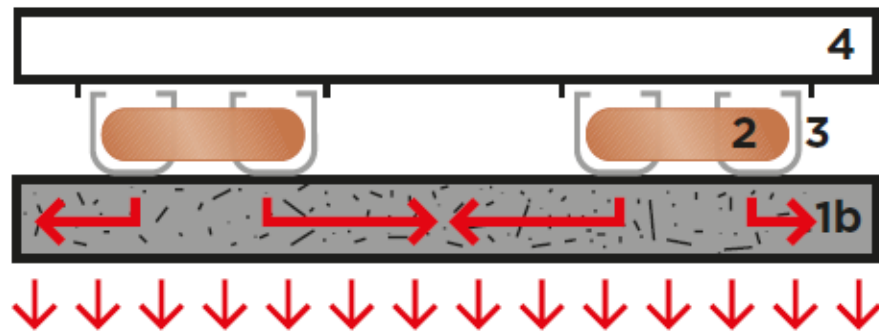
Celková úspora energie až 18 % pri rovnakej ploche ako v prípade štandardného SDK

Štandardný systém



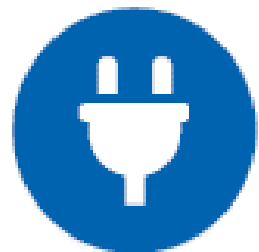
$$\lambda = 0,23 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$$

Systém Climafit



$$\lambda = 0,52 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$$

VÝHODY STROPNÉHO KÚRENIA A CHLADENIA



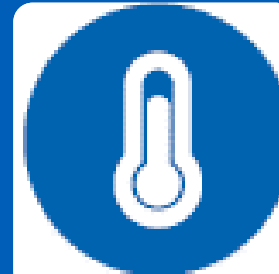
Úspora energie



Bez-údržbový



Dlhá životnosť



Chladí aj ohrieva

VÝHODY STROPNÉHO KÚRENIA A CHLADENIA



Bezprašný



Tichý



Konštrukčne vhodný



Ekologický

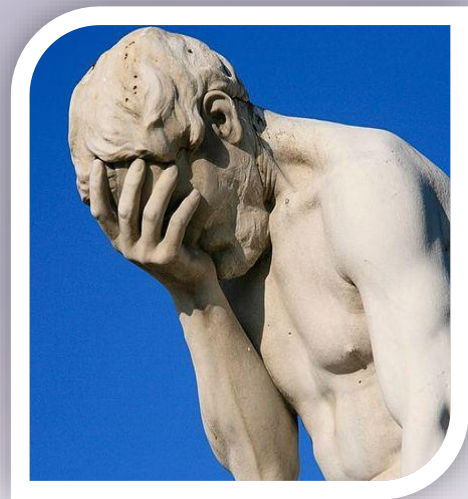
NOVÝ PROSPEKT S DETAILNÝMI INFORMÁCIAMI



RIGIPS PROTHERMO UNIVENTA

Chladenie a vykurovanie
v podhlade







ĎAKUJEM ZA POZORNOST

