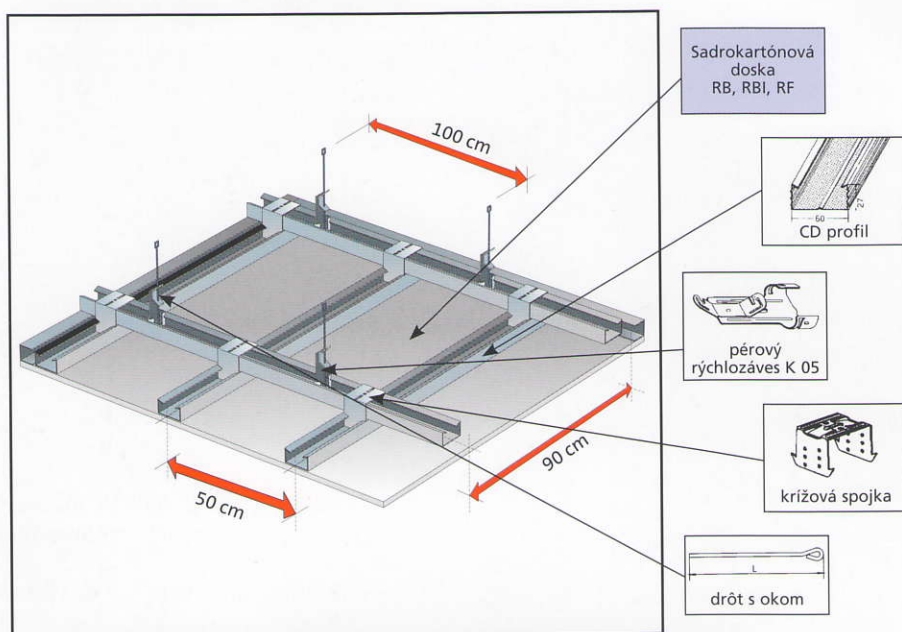







# Estetický podhlád

Použitím stropného podhládu Rigips môžeme zvýšiť úžitkové vlastnosti jestvujúcich stropov po stránke zvukovo a tepelnoizolačnej, požiarnej ale aj estetickej.



## Výhody podhládov Rigips

-  možnosť dodatočného zateplenia najvyšších podlaží
-  zlepšenie zvukovoizolačných vlastností miestnosti
-  možnosť vedenia inštalácií v priestore medzistropu
-  jednoduché osadenie efektných zapustených svietidiel do podhládu
-  neobmedzená možnosť priestorového tvarovania stropu použitím kaskád a odsadení

## Postup montáže



1. Po obvode miestnosti do vopred stanovenej výšky pripevníme natlákačmi hmoždinami obvodový profil UD.



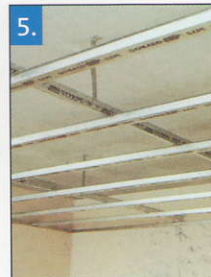
2. Do stropu ukotvíme priame závesy alebo perové rýchlozávesy s ocelovým drôtom pomocou stropných klinec.



3. Na pripravené závesy pripevníme základné CD profily vo vzdialenosti 100 cm.



4. Výšku zavesenia konštrukcie meníme pomocou dĺžky závesu.



5. Pomocou krížových spojok pripevníme na základné CD profily nosné CD profily vo vzájomnej vzdialenosti 50 cm.



6. V prípade požiadavky na tepelnú alebo zvukovú izoláciu uložíme túto na pripravenú podkonštrukciu a opláštíme doskami Rigips.

## Spotreba materiálu na 1 m<sup>2</sup>

dosky (RB, RBI, RF) 12,5 mm	1,0 m <sup>2</sup>
CD profil	3,0 m
UD profil	0,9 m
pripojovacie tesnenie	0,9 m
spojka CD profilov	0,6 ks
pérový rýchlozáves	1,1 ks
krížová spojka	2,0 ks

stropný klinec	1,1 ks
rýchloskrutky 25 mm	15 ks
špachtľovací tmel Vario	0,3 kg
PROMIX tmel	0,1 kg
sklovláknitá páska	1,0 m
izolácia	1,0 m <sup>2</sup>