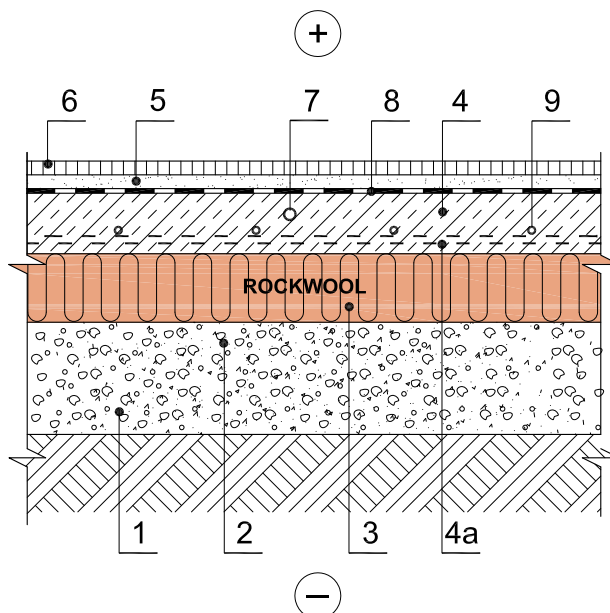


## Šildomos grindys ant grunto virš pavoingos kapiliarinio vandens pakilimo zonos (su parketo, parketlenčių danga)



- 1 - gruntas
- 2 - drenuojantis sluoksnis (skalda, žvyras)
- 3 - Rockwool akmens vata
- 4 - betono sluoksnis
- 4a - apsauginis tinklelis
- 5 - išlyginamasis sluoksnis
- 6 - parketo arba parketlenčių grindų danga
- 7 - sensorius
- 8 - garo izoliacija
- 9 - šildymo kabelis

Pastabos: Drenuojantis sluoksnis turi būti mažiausiai 150 mm storio.  
 Betono pagrindas mažiausiai 80 mm storio  
 (armavimo tinklelio akis 150x150 mm, vielos diametras 4 mm).

Konstrukcijoje galite naudoti šiuos Rockwool gaminius

Rockwool gaminy	Rockwool gaminy	Rockwool gaminy
Multirock 35	Wentirock	TF-Board
Megarock / Toprock	Venti Max	Dachrock 185
Rock-Roll	Fasrock Max / Frontrock max E	Dachrock Max
● Floor-Batts	Fasrock	Monrock Pro
Steprock ND	Fasrock LL	Spodrock

Gaminių techninius aprašymus rasite interneto svetainėje [www.rockwool.lt](http://www.rockwool.lt) rubrikoje *Gaminiai - Statybinės izoliacijos gaminiai*