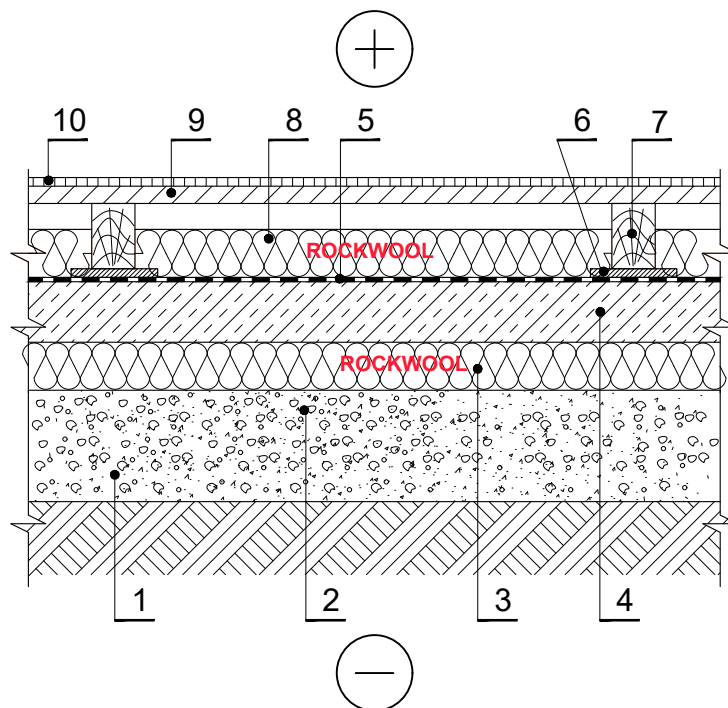


GG.1.1.4. Grindys ant grunto virš pavoingos kapiliarinio pakilimo zonos



PASTABOS: Drenuojantis sluoksnis turi būti mažiausiai 150 mm storio.

Išlyginamasis sluoksnis mažiausiai 50 mm storio (armavimo tinklelio akis 150x150 mm, vielos diametras 4 mm).

Viršutinis akmens vatos izoliacijos sluoksnio storis rekomenduojamas 50–75 mm.

1 Sutankintas gruntas 1700 kg/m³

6 Garsą izoliuojanti medienos plaušo tarpinė

2 Drenuojantis smėlio-žvyro sluoksnis 1700 kg/m³

7 Gulekšniai – mediena 700 kg/m³

3 Termoizoliacija – 0,035 W/mK, ROCKWOOL STEPROCK SUPER

8 Termoizoliacija – ROCKWOOL SUPERROCK/TOPROCK SUPER

4 Išlyginamasis armuoto cemento skiedinio ar betono sluoksnis 1700 kg/m³

9 Grindų pagrintas (OSB / Medienos plokštės su cemento rišikliu 1200 kg/m³)

5 Hidroizoliacija

10 Grindų danga