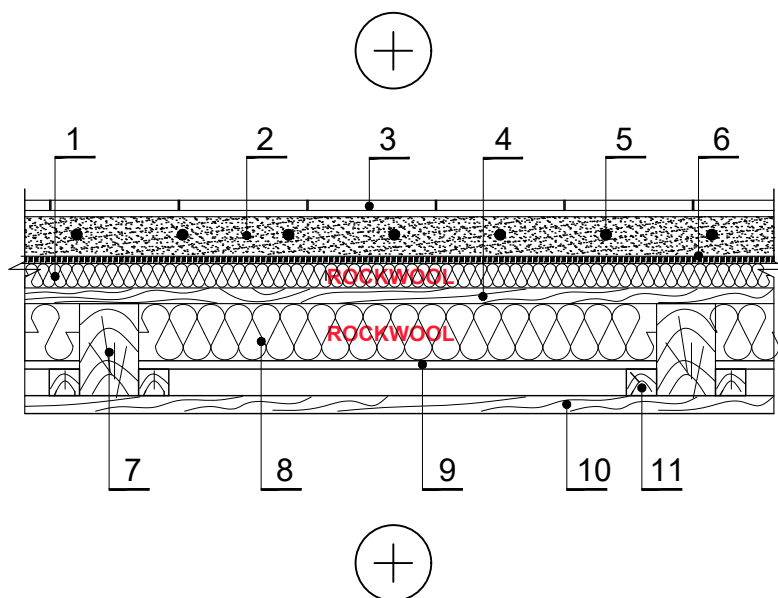


GTP.1.3.8. Šildomos grindys virš medinio tarpaukštinio perdenginio



PASTABOS: Grindys įrengiamos pagal gamintojo reikalavimus.

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

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

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

3 Grindų danga

Grindų pagrindas (mediena 700 kg/m³ / OSB /
4 medienos plokštės su cemento rišikliu 1200 kg/m³
ar pan.)

5 Šildymo kabelis ar vamzdelis

6 Hidroizliacija

7 Perdenginio sija – mediena 700kg/m³

8 Termoizoliacija – 0,035 W/Mk, ROCKWOOL
SUPERROCK / TOPROCK SUPER

9 Pakalimo plokštė

10 Lubų apdaila

11 Papildomas tašas – mediena 700kg/m³