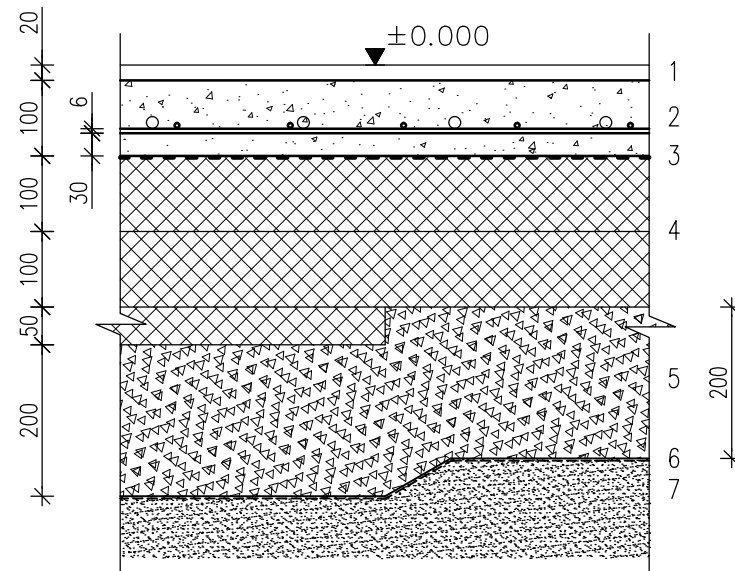


Põrand P-1 1:10
Eluruumid

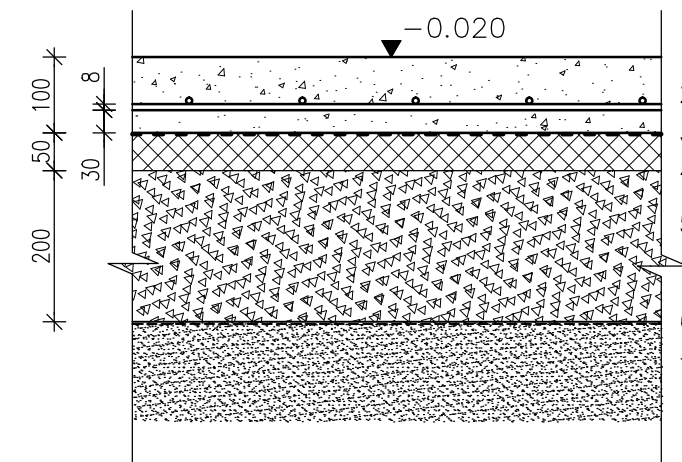


1. Põrandakate+aluscate 20mm. Märjades ruumides põrandakatte all lisaks hüdroisolatsioon.
2. R/betoon plaat C25/30 100mm (küttetorudega), sees võrk $\varnothing 6$ A500HW silm.150/150.
3. PE-kile, ülekatetega 200mm.
4. 2x XPS-soojustus Styrofoam 200mm lisaks hoone välisperimeetril 1,0m laiuselt Styrofoam 50mm
5. Tihendatud killustikalus (fr.8-16) 200mm
6. Filterkangas ülekatetega 200mm.
7. Tihendatud mineraalne täitepinnas või olemasolev looduslik mineraalne aluspinnas

Märkused:

1. Täide tihendada tihedusastmeni 0,95.
2. Betoonplaadi pinnasileduse klass A BY45 järgi.
3. Betoonplaat eraldada püstkonstruktsioonidest 10mm elastse eraldusribaga.
4. Soojajuhtivus äärealal (välisseinast 1,0m) $U=0,13W/m^2K$ ja keskel $U=0,17W/m^2K$

Põrand P-2 1:10
Abiruum-kuur



1. Pinnakövendi-tolmutõke.
2. R/betoon plaat C25/30 XF-1 100mm, sees võrk $\varnothing 8$ A500HW silm.150/150.
3. PE-kile, ülekatetega 200mm.
4. XPS-soojustus Styrofoam 50mm (põranda ja vundam. külmarkerke vältimiseks)
5. Tihendatud killustikalus (fr.8-16) 200mm
6. Filterkangas ülekatetega 200mm.
7. Tihendatud mineraalne täitepinnas või olemasolev looduslik mineraalne aluspinnas

Märkused:

1. Täide tihendada tihedusastmeni 0,95.
2. Betoonplaadi pinnasileduse klass C BY45 järgi.
3. Betoonplaat eraldada püstkonstruktsioonidest 10mm elastse eraldusribaga.