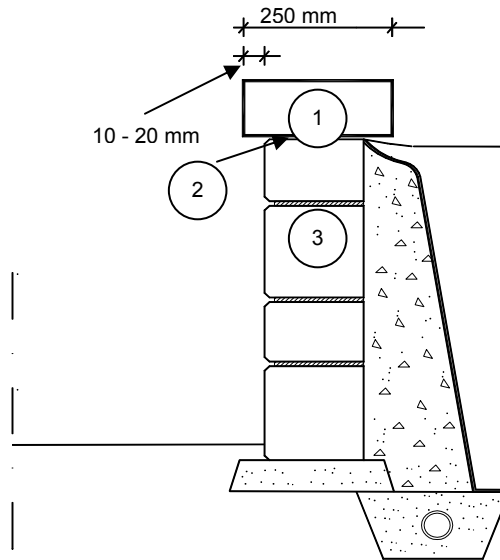




KANSIKIVEN ASENTAMINEN MAAKOSTEALLA BETONILLA

70.1

1. Graniittinen kansikivi, esim. 250x120xPituus mm
2. Maakostea betoni K10
3. Graniittinen muurikivi, esim. roomalainen kivi



Valmistelevat työt

- Varmistetaan, että alusta, johon kansikivi kiinnitetään on puhdas, oikeassa korossa ja linjassa
- Kansikiven linjat ja korot mitataan paikalleen ja merkitään linjatapein ja linjalangoin
- Kansikivi asennetaan siten, että siihen jää 10 - 20 mm tippanokka
- Kansikivien reunoihin suositellaan tehtäväksi pieni faasi tai pyöristys

Asennus

- Jaetaan kansikivet riviin asennusta varten.
- Kansikivet asennetaan maakostean betonin (lujuusvaatimus K10) varaan.
- Asennusmassa levitetään ja tasataan korkeensa huomioiden tiivistysvara.
- Ennen kansikivien asennusta massan päälle kaadetaan sementtiliimaa (sementtiä sekoitettuna veteen 1 : 1 tilavuusmittoina).
- Kansikivi asennetaan paikalleen ja lyödään oikeaan korkeuteensa massanuijaa käyttämällä
- Kansikivien väliin jätetään 8 - 10 mm saumat
- Ylimääräinen maakostea betoni ja valunut sementtiliima puhdistetaan välittömästi puhtaalla vedellä ja sienellä

Viimeistely

- Saumat saumataan esim. S06 – betonilla saumarautaa käyttäen
- Saumabetonin väri suositellaan sävytettäväksi kiven värin mukaan