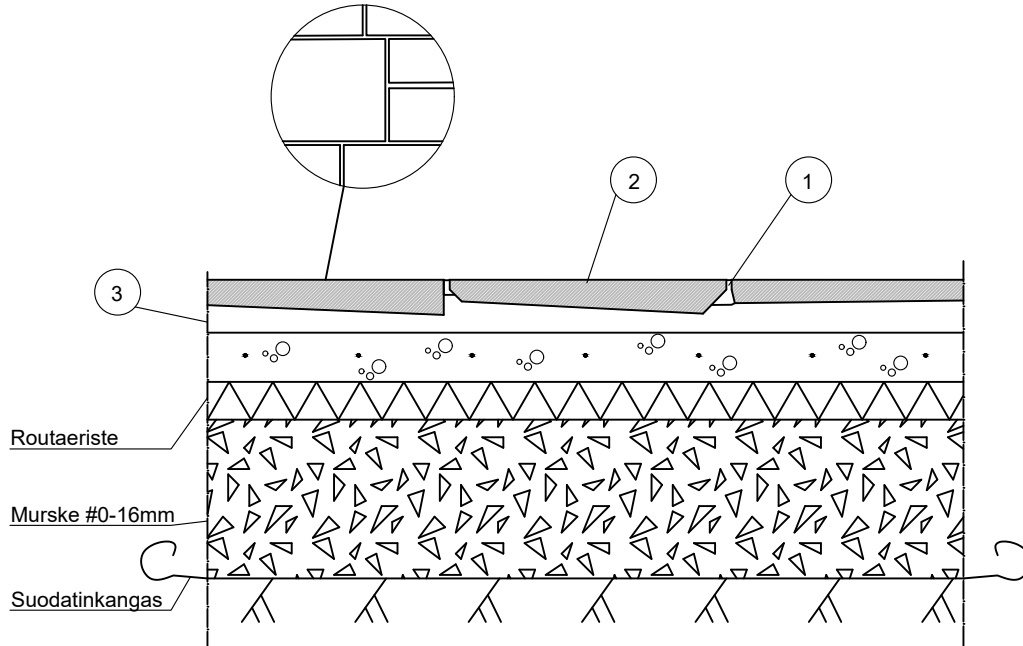


PERIAATELEIKKAUS - RAKENNESUUNNITTELIJA SUUNNITTELEE RAKENTEET TAPAUSKOHTAISESTI - PERIAATELEIKKAUS



1)
Saumalaasti Vdw 400 tai Vdw 400+. Saumanleveys 6-10 mm ja syvyys vähintään 30 mm.

2)
Kivenä esim. Sisu liuskekivilaatta, Roomalainen ladontakuvio erillisen ohjeen mukaan. Kiven paksuus yli 30 mm. Tarpeen mukaan paksuuskalibroitu 30 mm tasapaksuuteen.

3)
Liuskekivet asennetaan 80 mm paksuiselle teräsbetonilaatalle (4 #150). Kivet kiinnitetään S30-sementtilaastilla. Laastipaksuus kiven alla noin 15-40mm.