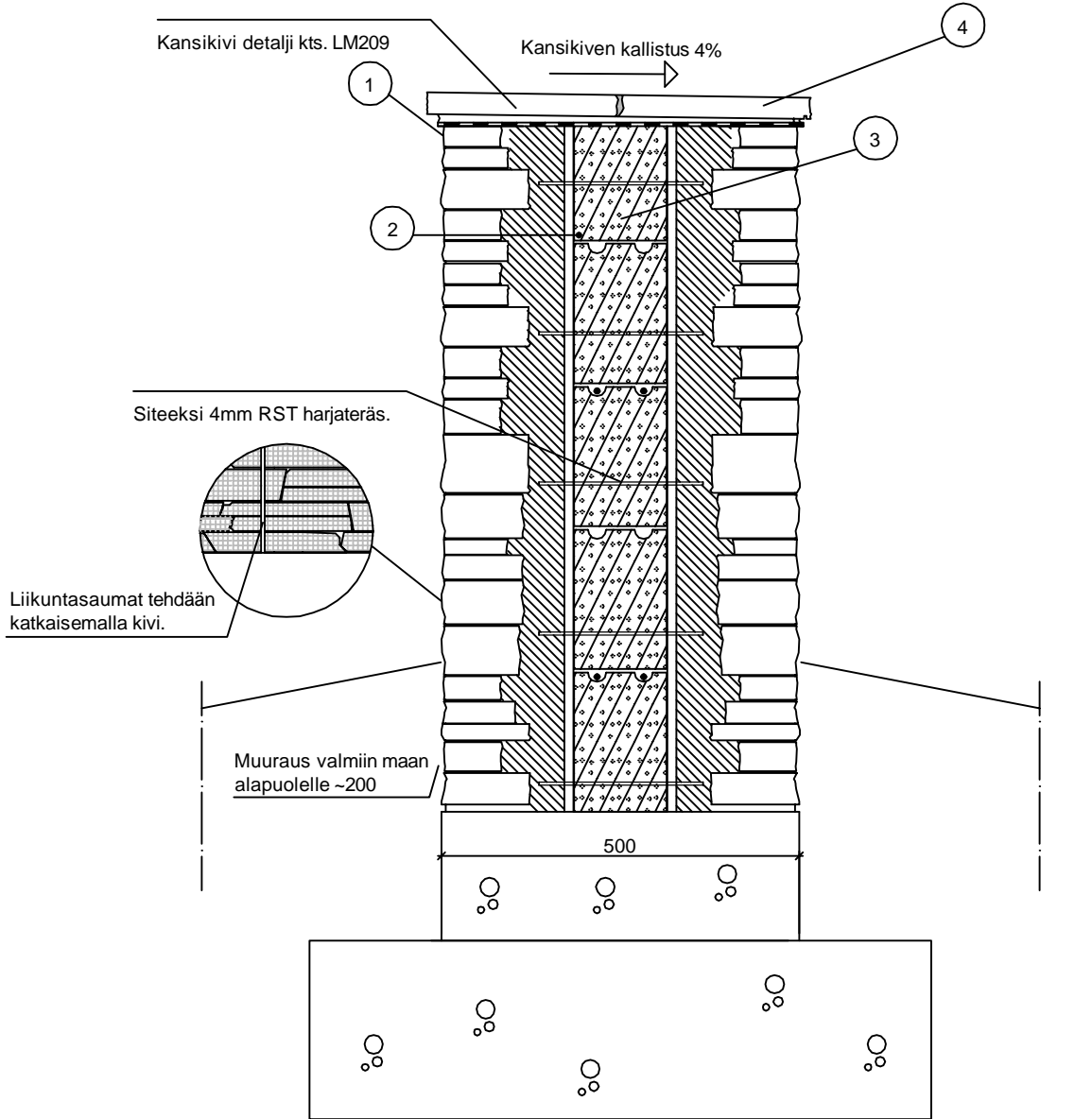


**PERIAATELEIKKAUS - RAKENNESUUNNITTELIJA SUUNNITTELEE RAKENTEET TAPAUKOKHTAISESTI - PERIAATELEIKKAUS**



1)  
Kivenä käytetään Liuskemestarit Oy:n muurattavia rosopintaisia liuskekiviä. Kiven syvyys 70-120mm.

2)  
Ilman saumaa toteutettavan muurattavan liuskekivijulkisivun taakse tulee C25/30 lujuusluokan pakkasenkestävä betoni. Betonin takana käytetään 12mm filmiveria.

3)  
Esim. Leca-harkko.

4)  
Kansikiven kallistus suuntaan, joka on vähemmän näkyvissä.

C25/30 lujuusluokan pakkasenkestävänä betonina voidaan käyttää Fescon Korrobetoni K30 -tuotetta.