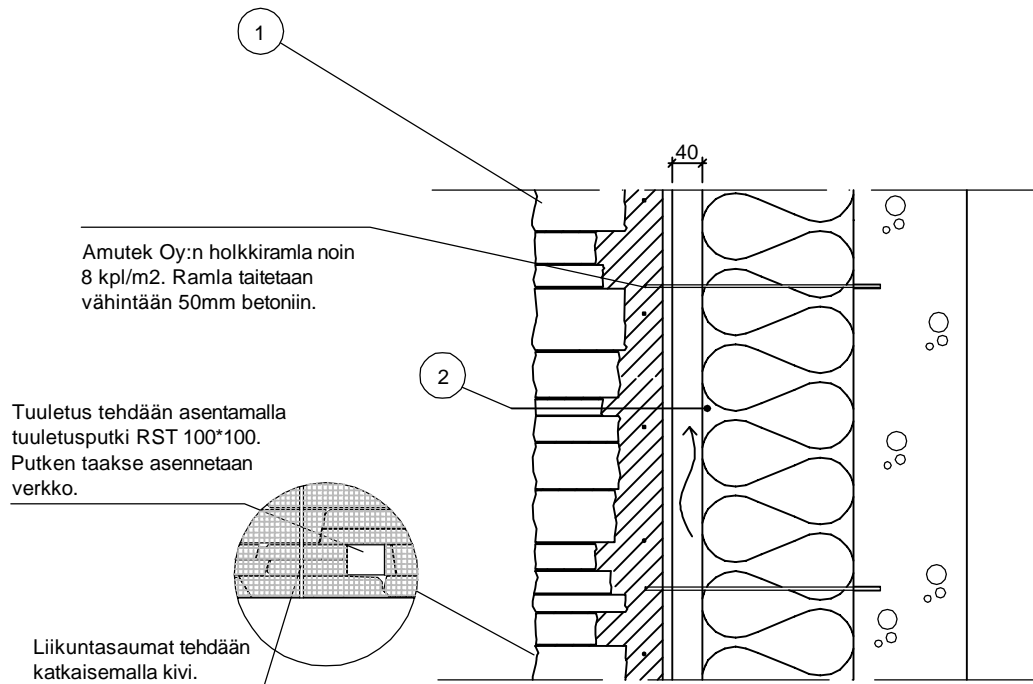


PERIAATELEIKKAUS - RAKENNESUUNNITTELIJA SUUNNITTELEE RAKENTEET TAPAUKOKHTAISESTI - PERIAATELEIKKAUS



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 sekä RST verkko 4#150. Betonin takana käytetään 12mm filmivaneria. Tuuletusraon tulee olla 40mm, joka voidaan toteuttaa 20*50mm ristikoolauksella.

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