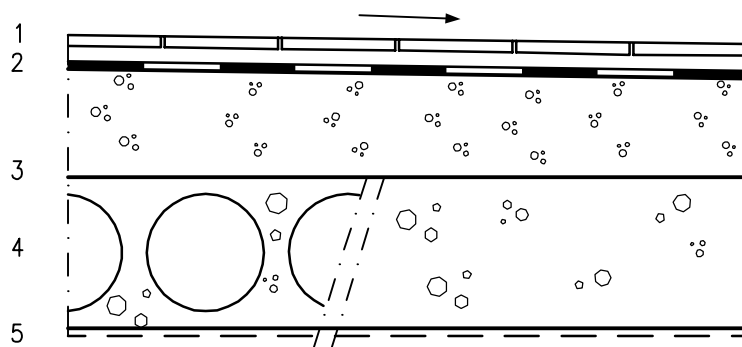


	Sisältö Ontelolaattavälipohja Kallistus- ja tasausbetoni Vesieristys ja laatoitus	
Suunnittelija	Työn nro	VP4
	Päiväys	
	Tekijä	

mittakaava 1:10



≤ 25 mm

- 1 Lattialaatat, huoneselityksen mukaan, ja kiinnityslaasti
- 2 Sertifioitu siveltävä vedeneristysjärjestelmä
- 3 Kallistus- ja tasausbetoni, BY 45 luokka A-4-30, kallistus ≥ 1:80, kaivojen läheisyydessä ≥ 1:50
- 4 Lovettu ontelolaatta, rakennepiirustuksen mukaan
- 5 Pintakäsittely, huoneselityksen mukaan

TOTEUTUS- JA SUUNNITTELUOHJEET:

- kaikki ontelolaattojen lävistyksiset esim. sähköputket tiivistetään akustisella ja elastisella palokitillä
- vedeneristys nostetaan seinille saumattomasti katonrajaan saakka detaljipiirustusten mukaan
- märkien tilojen siveltävä vedeneristys liittymiseen, tarvikkeineen, laasteineen, jne järjestelmätuottajan sertifikaatin ja ohjeiston mukaan
- kph:n lattiarakenteet tehtävä siten, että kynnyks ≤ 20 mm valmiista lattiapinnasta
- kaivojen ja viemäreiden liittymät vedeneriste- ja kaivotoimittajan ohjeen mukaan
- betonirakenteen rakennekosteuden tulee ennen pintamateriaalin asentamista olla RYL:n ja tuotteiden toimitusohjeiden mukainen
- rakennetyypin käyttö edellyttää että kylpyhuoneet ovat päällekkäin
- ontelolaatat pituussuuntaisiin saumoihin ei saa sijoittaa sähköputkituksia; poikittaisiin saumoihin max. 3 putkea/sauma