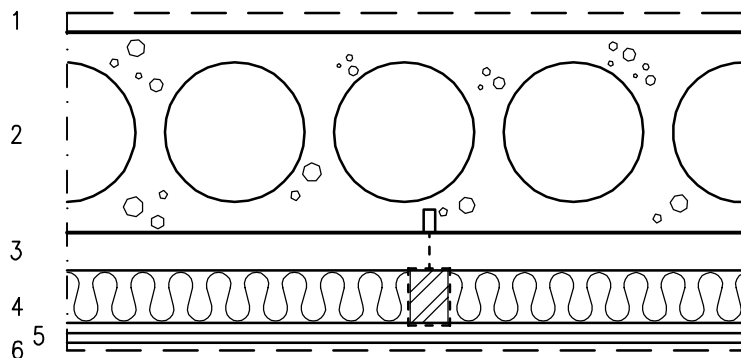


Suunnittelija	Sisältö Ontelolaattavälipohja Ilmaväli ja mineraalivilla Alapuolelta äänieristetty välipohja	
	Työn nro	
	Päiväys	Tekijä
VP13		

mittakaava 1:10



- | | | |
|-----------|---|--------------------------------------------------------------------------------|
| | 1 | Ontelolaatan yläpuoliset rakenteet |
| | 2 | Ontelolaattavälipohja rakennepiirustusten mukaan |
| 50 mm | 3 | Ilmaväli |
| 70 mm | 4 | Mineraalivilla, ripustettu puurunko 70x45 k400
tai teräsrunkarunko R70 k400 |
| 2 x 13 mm | 5 | Kaksinkertainen kipsilevy, saumat limittäin |
| | 6 | Pintakäsittely, huoneselityksen mukaan |

TOTEUTUS- JA SUUNNITTELUOHJEET:

- levyjen liittymäkohdat seiniin ja toisiinsa tiivistetään akustisella saumamassalla
- alakaton lävistykset kitataan akustisesti (lävistysten määrä minimoitava)
- kaikki ontelolaattojen lävistykset esim. sähköputket tiivistetään akustisella ja elastisella palokitillä
- ontelolaataston pituussuuntaisiin saumoihin ei saa sijoittaa sähköputkituksia; poikittaisiin saumoihin max. 3 putkea/sauma
- ontelolaattojen päätytuella käytetään tarvittaessa sähköputkivarausta