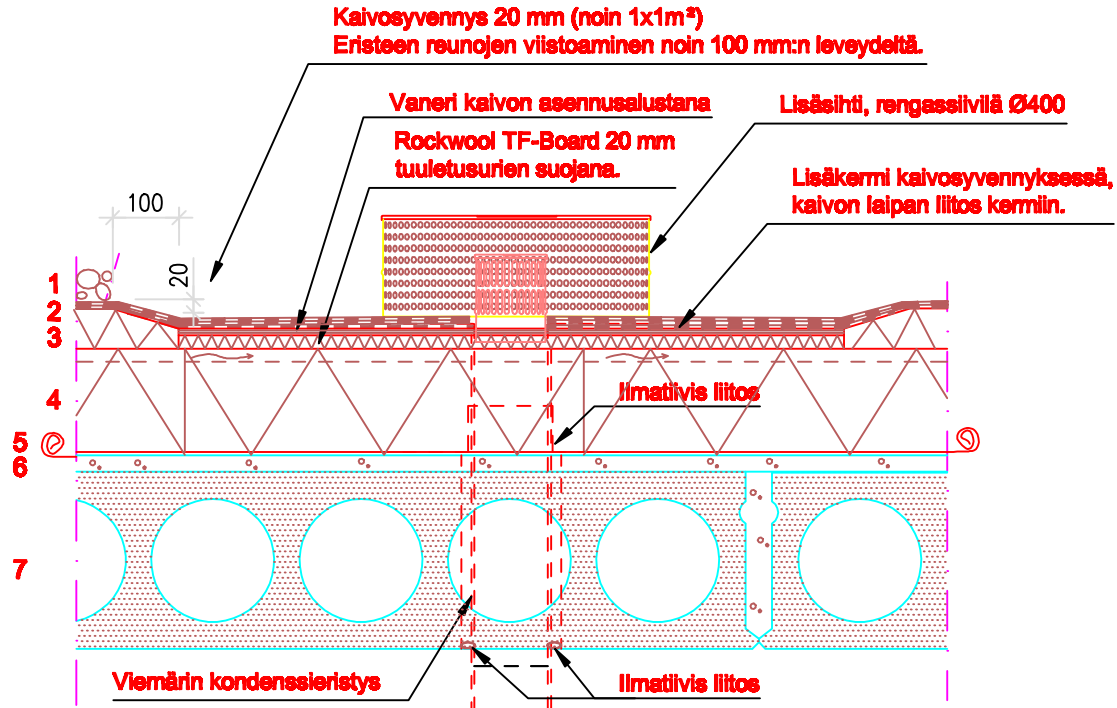


|                  |                    |      |
|------------------|--------------------|------|
| KOHDE<br>RAKNIMI |                    | DET3 |
| TYÖ No<br>TYONO  | PÄIVÄYS<br>PAIVAYS |      |

MK

## SELITYS LISÄTARKENNE



- 1 Suojakiveys kohdekohtaisesti  
- kaivon lähellä kiveyksen kiinnitys alustaan
- 2 Vedeneristys RIL 107-2000 ohjelden mukaan
- 3 Rockwool kattoeriste, esim. Hardrock (paksuudet 50...180 mm)  
- eristeen reunat viistetään kaivosyvennyksen reunoilla, leveys 100 mm
- 4 Rockwool kattoeriste, esim. Underlay Roof Slab (paksuudet 50...200 mm)
- 5 Höyrinsulku (muovikalvo, monikerroslaminaatti, vedeneristyskermi)  
- viemäröinnin liitos höyrinsulkuun tiivistä
- 6 Tasauslaasti
- 7 Kantava betonirakenne, jossa kallistukset

Lämmöneristelevyt kiinnitetään alustaan aina mekaanisesti.  
Kiinnitys tehdään erikseen tai vedeneristeen kiinnityksen yhteydessä.  
Eristepaksuudet vaaditun U-arvon mukaan

**ROCKWOOL®**  
FIRESAFE INSULATION

**Rockwool Finland Oy**

PL 29, Piispanportti 10

02201 Espoo

Puh. +358 (0)9 8563 5880

Fax. +358 (0)9 8563 5889

[www.rockwool.fi](http://www.rockwool.fi)