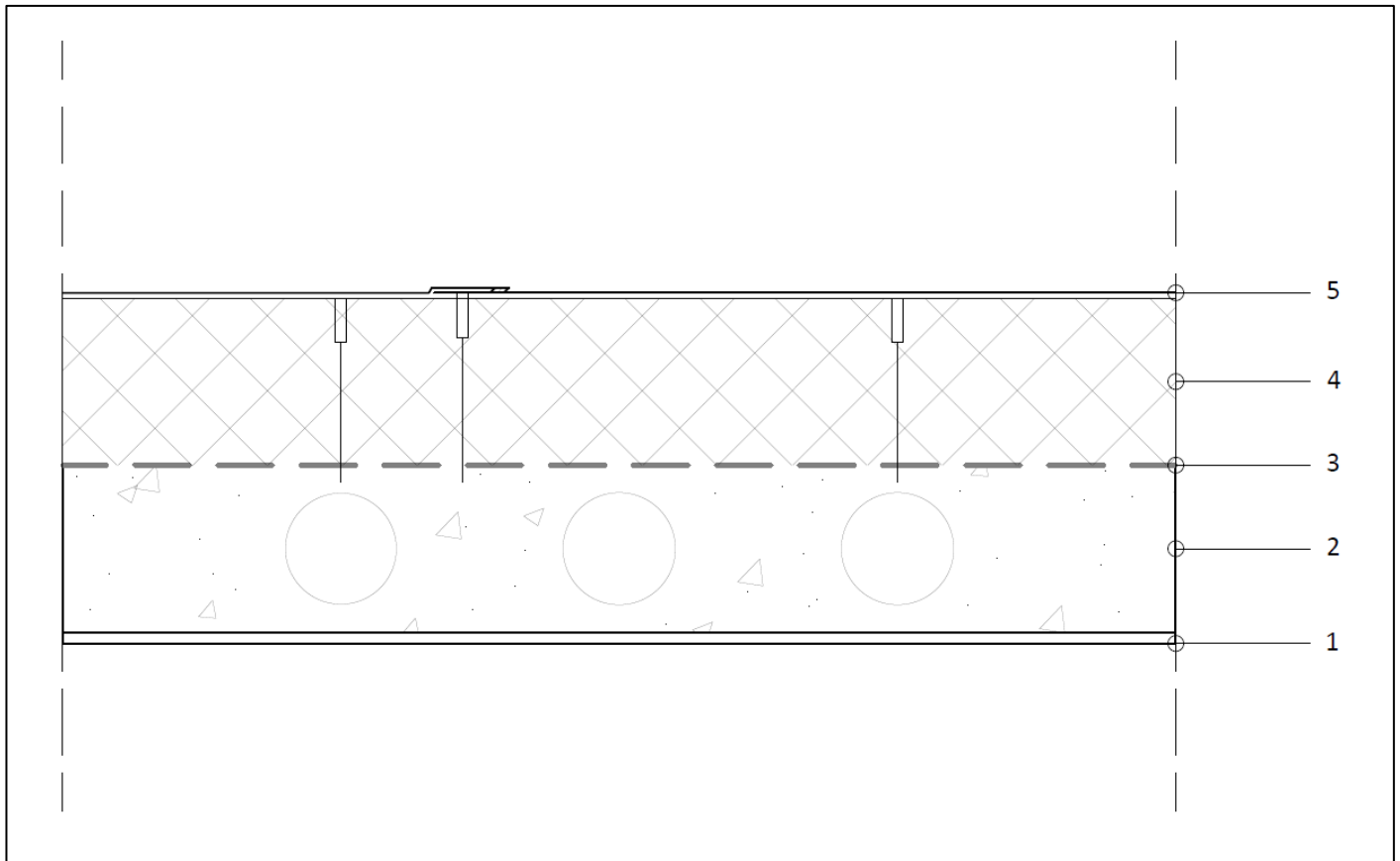


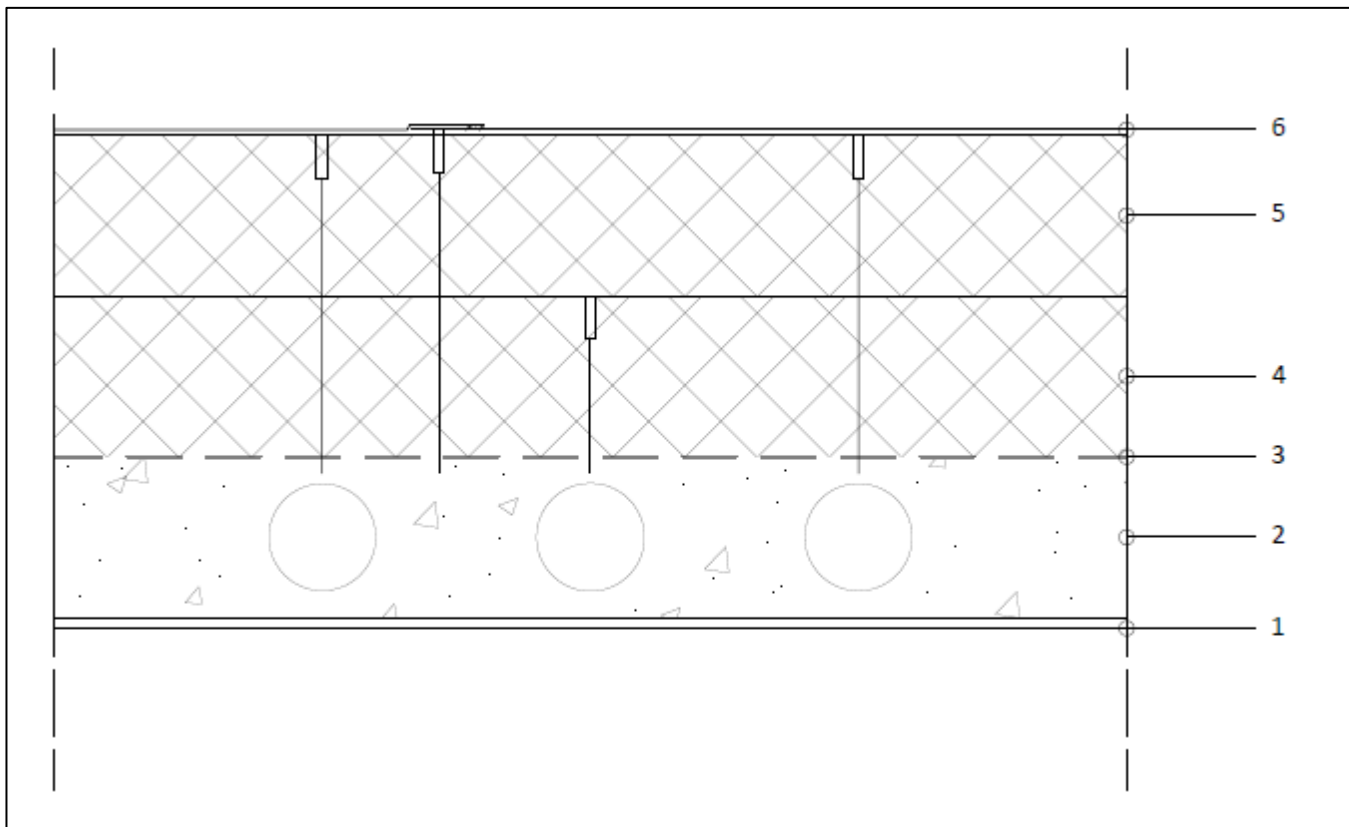
- Loiva katto, betoniontelolaatta, PIR-1kerros
- Loiva katto, betoniontelolaatta, PIR-2kerrosta
- Loiva katto, betoniontelolaatta, PIR ja MW kerrokset
- Loiva katto, betoninen TT-laatta, PIR-1kerros
- Loiva katto, betoninen TT-laatta, PIR-2kerros
- Loiva katto, betoninen TT-laatta, PIR ja MW kerrokset
- Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR-1kerros
- Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR-2kerros
- Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR ja MW (ylinkrs) kerrokset
- Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR ja MW (alinkrs) kerrokset
- Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR ja MW (ylinkrs/alinkrs) kerrokset

Loiva katto, betoniontelolaatta, PIR-1kerros



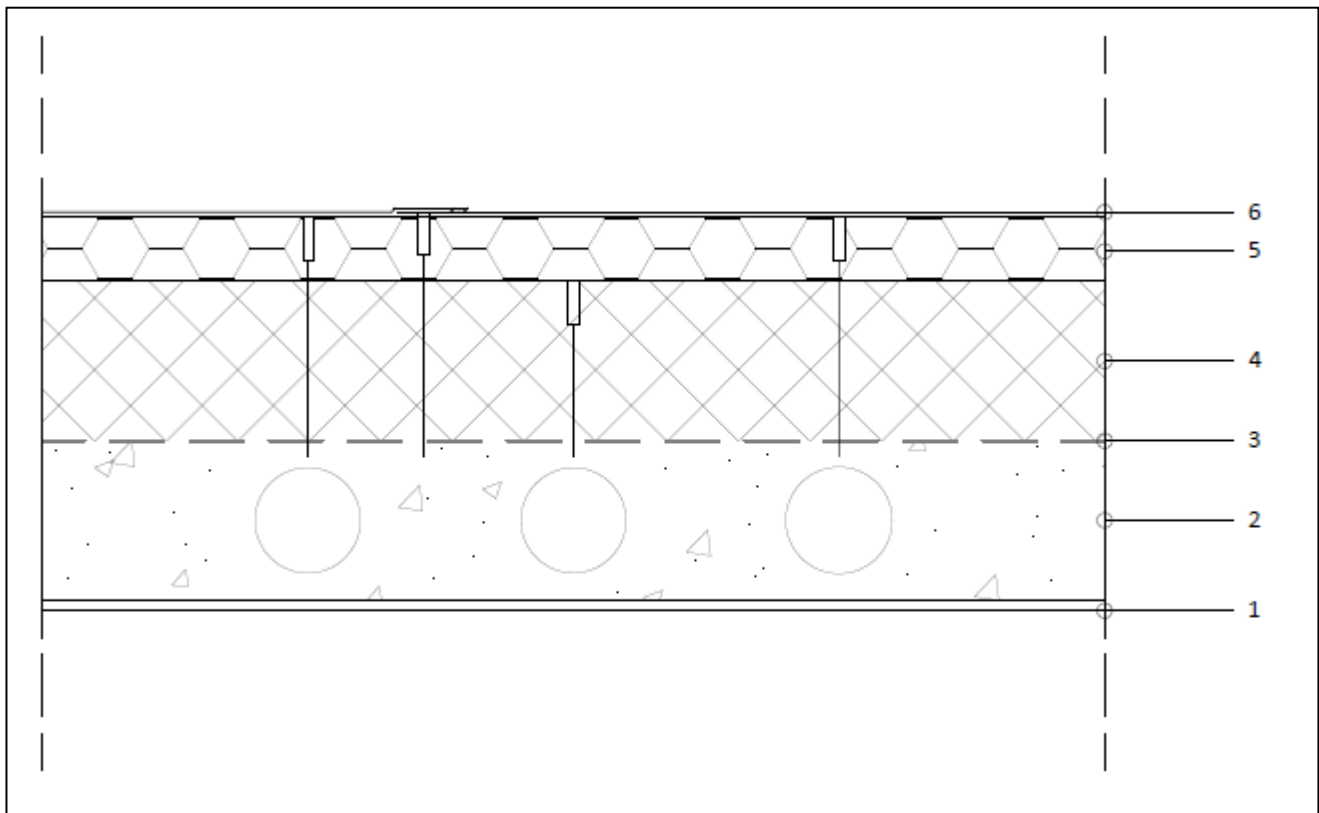
- 1 Sisäpuolinen pintakäsittely
- 2 Betoniontelolaatta
- 3 Höyrnsulkukalvo
- 4 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 5 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, betoniontelolaatta, PIR-2kerrosta



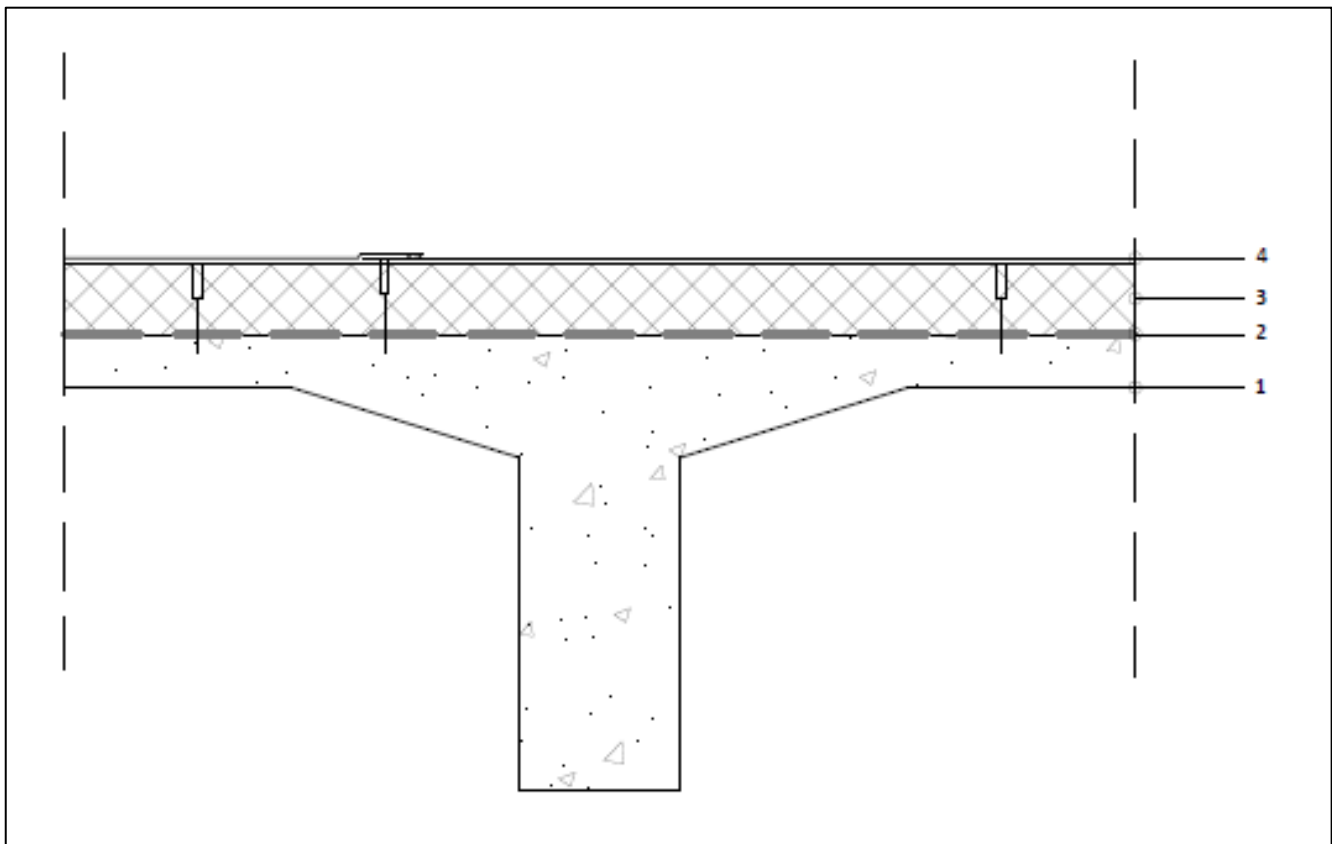
- 1 Sisäpuolinen pintakäsittely
- 2 Betoniontelolaatta
- 3 Höyrinsulkukalvo
- 4 Lämmöneriste (1.kerros) Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 5 Lämmöneriste (2.kerros) Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 6 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, betoniontelolaatta, PIR ja MW kerrokset



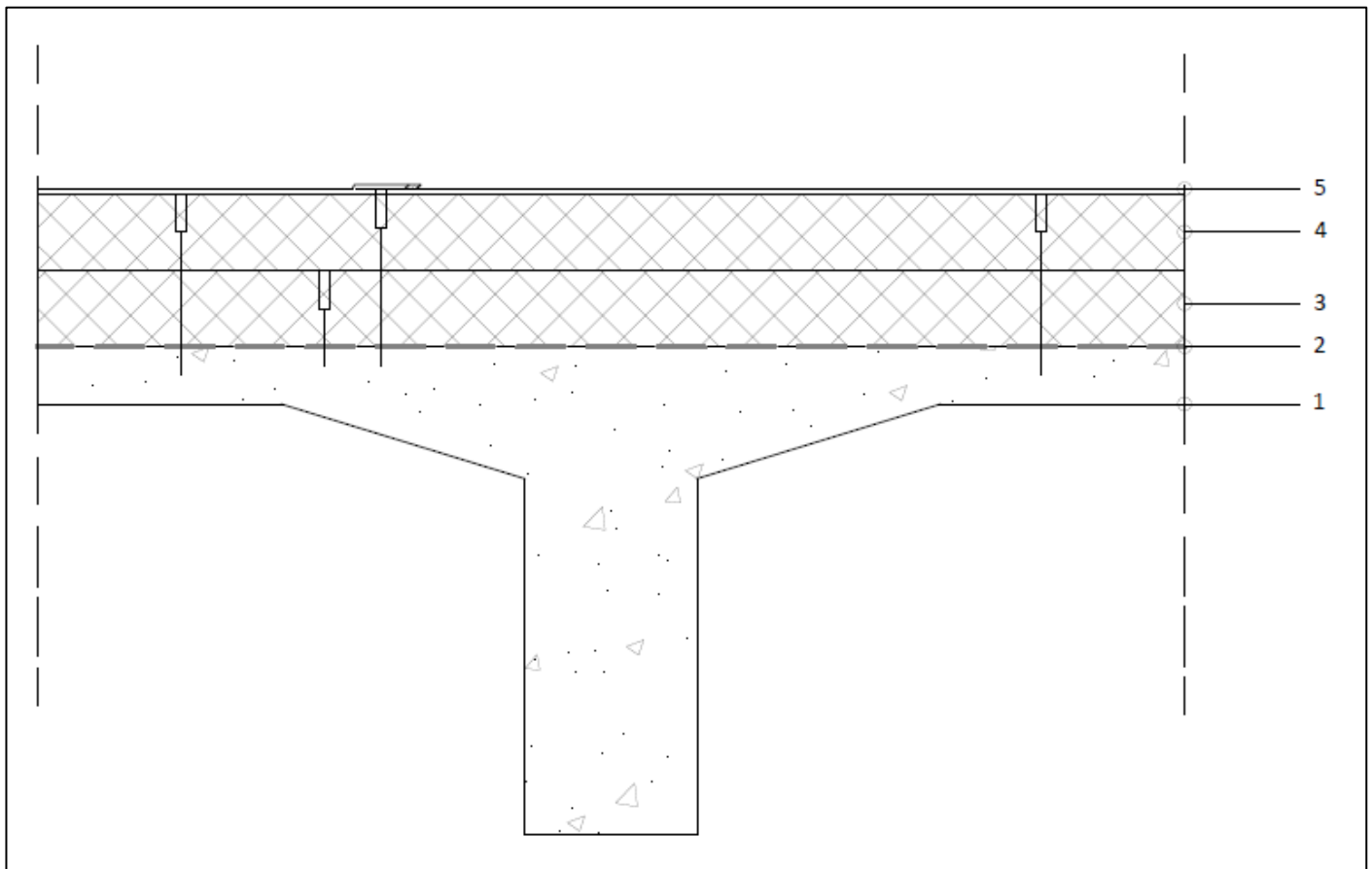
- 1 Sisäpuolinen pintakäsittely
- 2 Betoniontelolaatta
- 3 Höyrynsulkukalvo
- 4 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 5 Lämmöneriste mineraalivilla (mekaanisesti kiinnitetty)
- 6 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, betoninen TT-laatta, PIR-1kerros



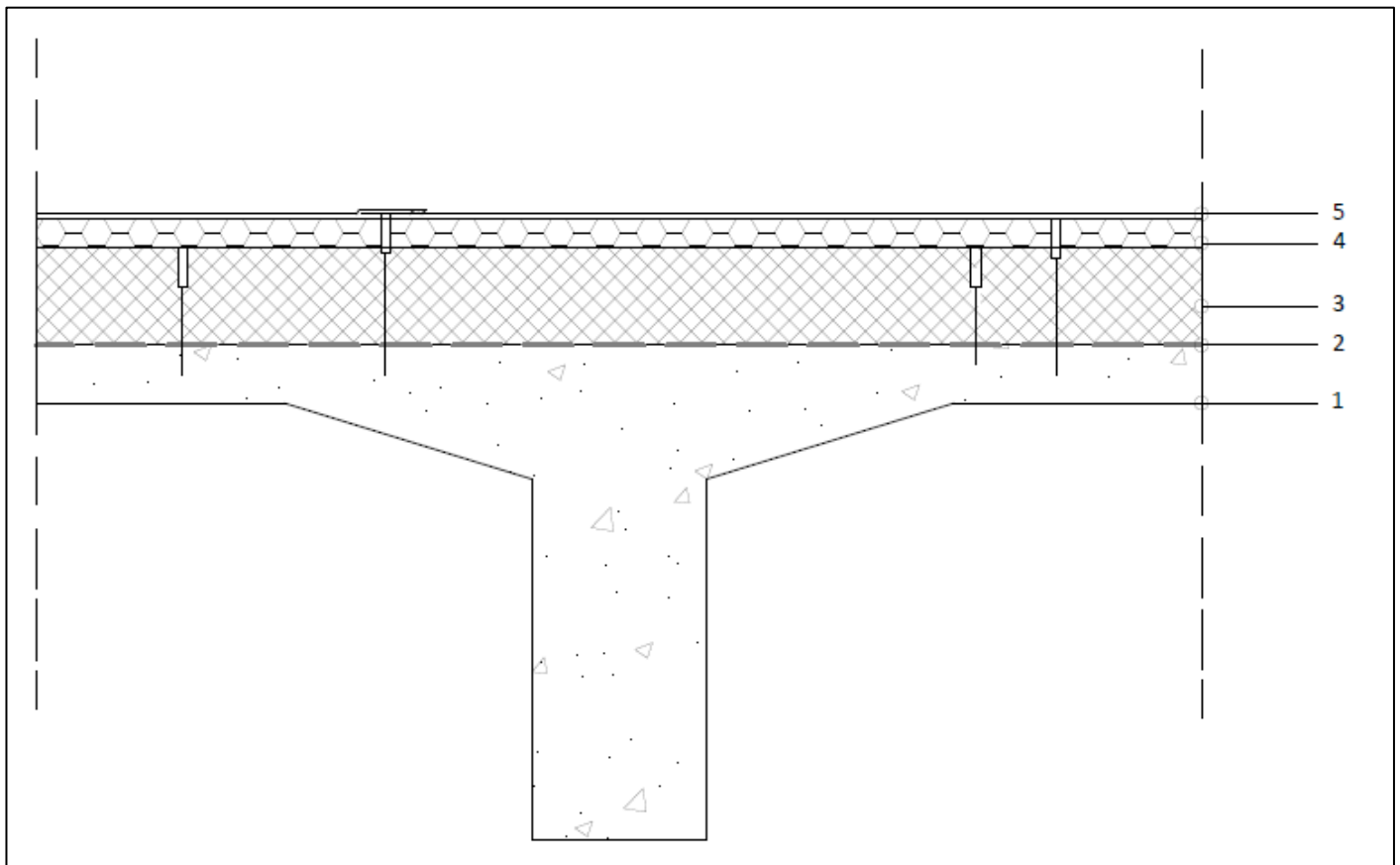
- 1 Betoninen TT-laatta
- 2 Höyrinsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, betoninen TT-laatta, PIR-2kerros



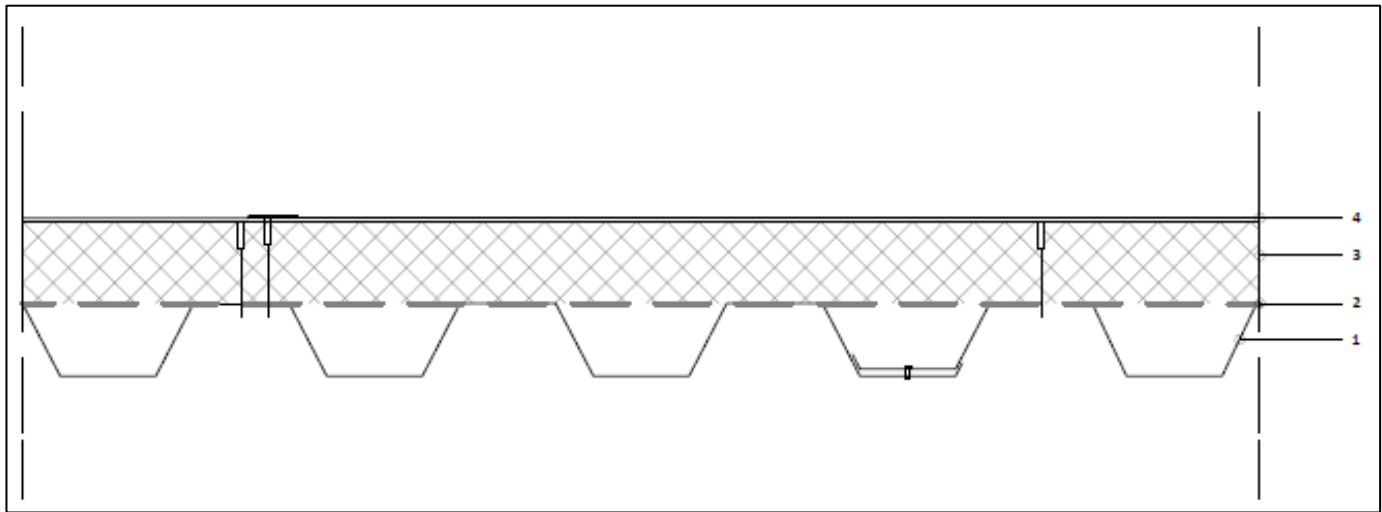
- 1 Betoninen TT-laatta
- 2 Höyrinsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste (1.kerros) Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Lämmöneriste (2.kerros) Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 5 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, betoninen TT-laatta, PIR ja MW kerrokset



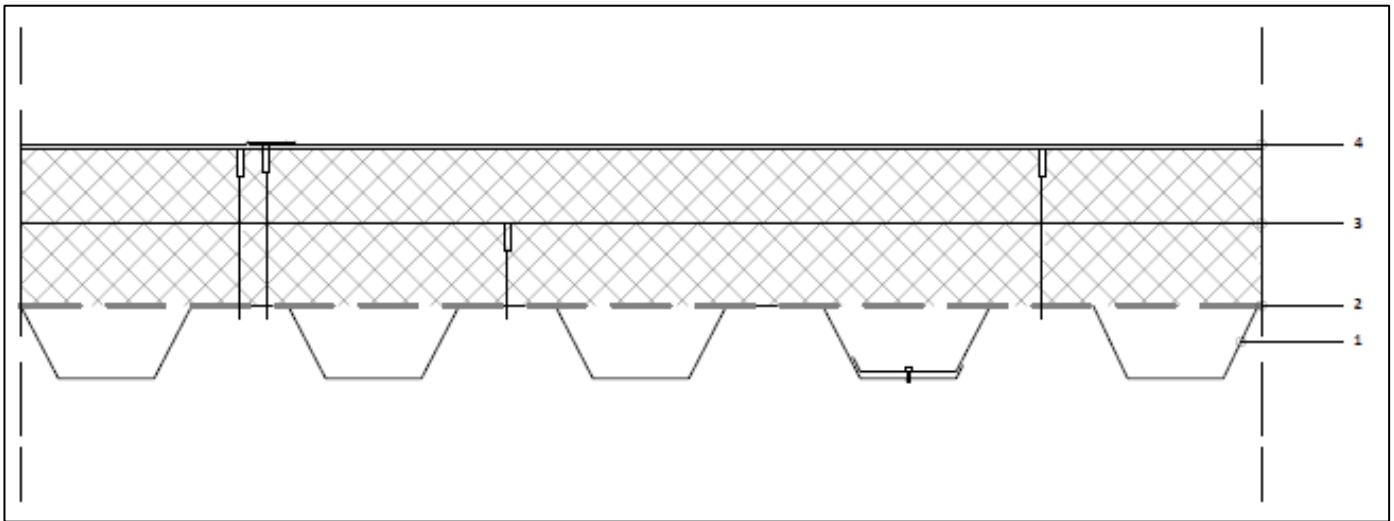
- 1 Betoninen TT-laatta
- 2 Höyrynsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Lämmöneriste mineraalivilla (mekaanisesti kiinnitetty)
- 5 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR-1kerros



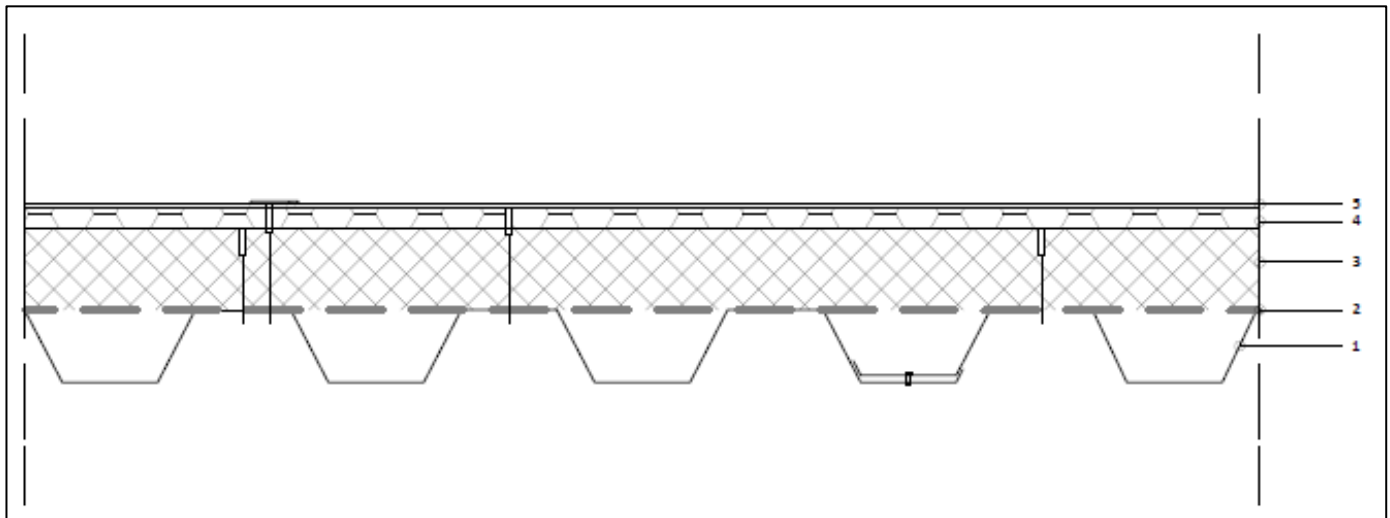
- 1 Kantava teräspoimulevy
- 2 Höyrynsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR-2kerros



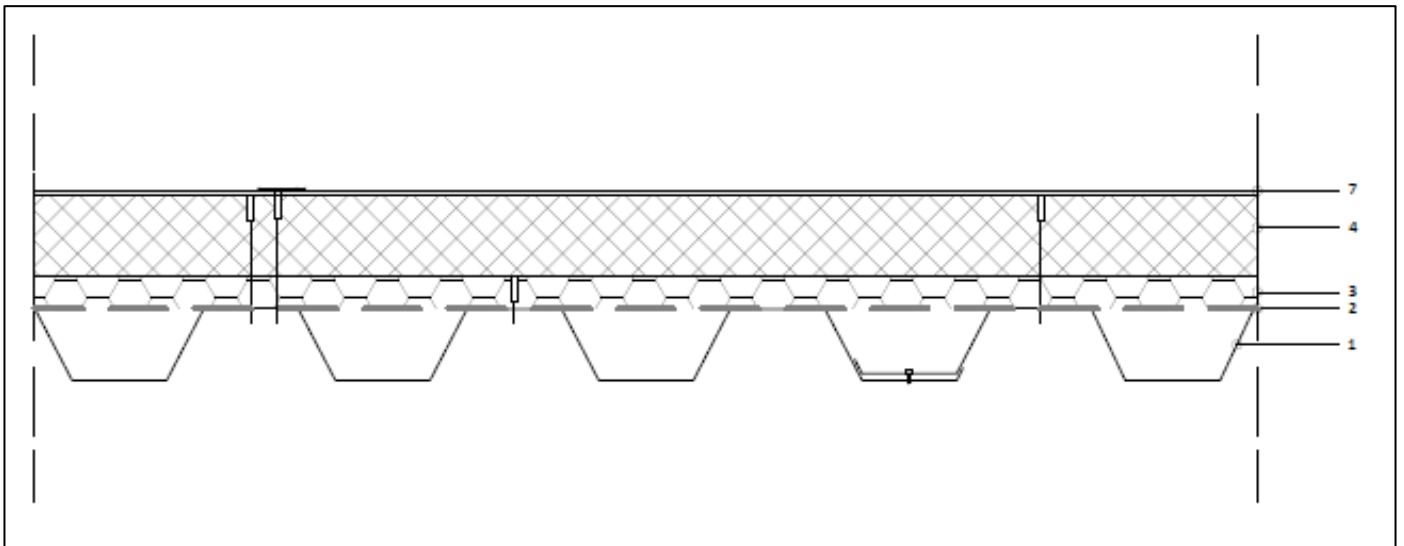
- 1 Kantava teräspoimulevy
- 2 Höyrynsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste (2.kerros) Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR ja MW (ylinkrs) kerrokset



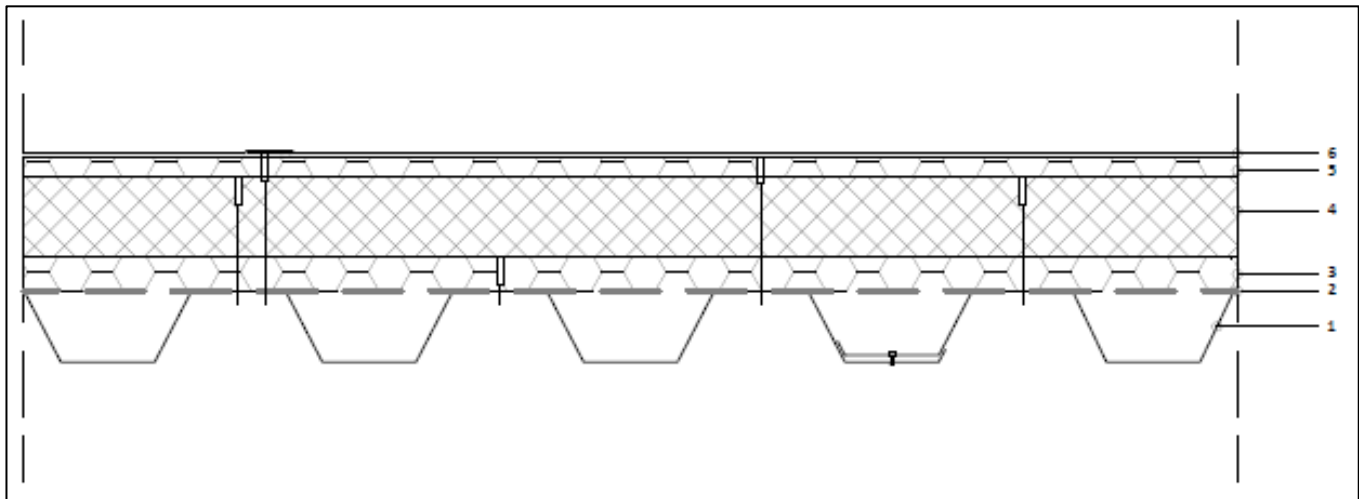
- 1 Kantava teräspoimulevy
- 2 Höyrinsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Lämmöneriste mineraalivilla (mekaanisesti kiinnitetty)
- 5 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR ja MW (alinks) kerrokset



- 1 Kantava teräspoimulevy
- 2 Höyrinsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste mineraalivilla (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 7 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)

Loiva katto, kantava teräspoimulevy, PIR ja MW (ylinkrs/alinkrs) kerrokset



- 1 Kantava teräspoimulevy
- 2 Höyrinsulkukalvo
- 3 Lämmöneriste mineraalivilla (mekaanisesti kiinnitetty)
- 4 Lämmöneriste Recticel Eurothane Silver E (mekaanisesti kiinnitetty)
- 5 Lämmöneriste mineraalivilla (mekaanisesti kiinnitetty)
- 6 Vedeneristyskermi (mekaanisesti kiinnitetty)