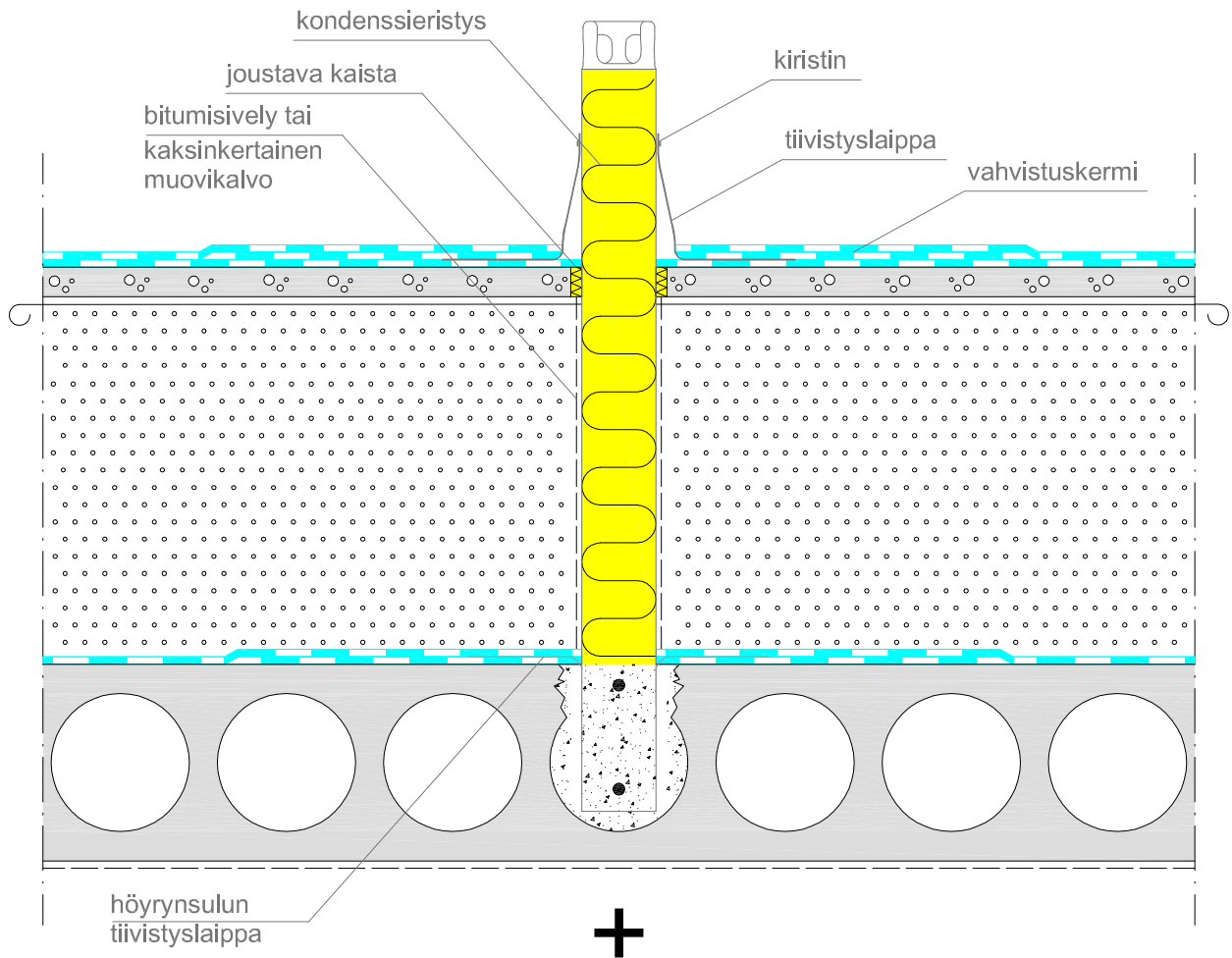


Suunnittelija	Sisältö Loivat bitumikermikatot Kevytsorakatto Kattopollari (valupollari)		YP-DET 908	
Rakennuskohde	Työnumero	Katteen paloluokka B <sub>ROOF(t2)</sub>	Tekijä	Pvm
	Katon kaltevuus ≥ 1:80	Vedeneristysluokka	Muutos	Muutospvm

MK 1:10



**Työohje (työskentely vaatii voimassa olevan Katto- ja vedeneristysalan tulityökortin sekä tulityöluvan):**

1. Kattopollarit ovat vesikaton tukirakenteita, jotka on tarkoitettu esim. riipputelineen kiinnitykseen.
2. Kattopollareita ei saa sijoittaa jirikohtiin, lähelle toisiaan tai lähelle seinää.
3. Pollarille tehdään vähintään 500 mm pitkä valuaukko ontelon suuntaisesti. Valu raudoitetaan. Suunnittelija mitoittaa valuaukon tapauskohtaisesti mm. pollarien määrästä ja sijainnista riippuen.
4. Kattopollarit liitetään kumisilla läpiviennitiivistyksellä vedeneristykseen. Laippojen leveyden on oltava vähintään 150 mm. Tiivistys tehdään myös höyrynsulun kohdalla.
5. Laipan liimattavat osat puhdistetaan ja lämmitetään.
6. Laippa liimataan alustaan bitumilla.
7. Liitoksessa vedeneristykseen laipan päälle liimataan vahvistuskermi, jonka reikä on n. 50 mm isompi kuin kumilaipan kaulus. Vahvistuskermin tulee liimautua aluskermiin vähintään 150 mm ohi laipan.
8. Vahvistuskermin päälle liimataan pintakermi, jonka reikä tehdään kumilaipan kauluksen kokoiseksi.
9. Läpiviennin juuri voidaan lisätiivistää kumibitumikitillä.

1.6.2014 KerabitPro Oy

Piirros on ohjeellinen. Sen soveltuvuudesta rakennuskohteeseen vastaa suunnittelija.

 **KerabitPro**<sup>®</sup>