



Kirkko luoteesta vuonna 2013. amoy.



Kirkko luoteesta. Kuva: Pertti Ingerovo, Alvar Aalto -museo. 1960-luku.

## KOLMEN RISTIN KIRKKO JA PAPPILA

**Kohdetiedot:** Kirkon ja pappilan on alun perin suunnitellut arkkitehti Alvar Aalto ja ne ovat valmistuneet vuonna 1958. Rakennukset omistaa Imatran seurakunta, joka on edelleen tilojen pääkäyttäjä.

Poistoilmasäleiköt kirkkosalin katossa 2012.

**Suojelustatus:** Kolmen Ristin Kirkon ja pappila on kokonaisuudessaan suojeltu kirkkolaililla 25.2.2003 (suojeluluokka S1). Museoviraston lausunto pyydetään olennaisista muutoksista kunkin toimenpiteen suunnitelmien perusteella. Kohde on asemakaavassa suojeltu jo vuonna 1969.

**Hankesuunnitelman tavoitteet:** Kirkon edellinen peruskorjaus on valmistunut vuonna 2007, mutta sekä kellari- että julkisivurakenteet kärsivät edelleen vakavista kosteusongelmista. Vesikatolle kertyy lumipaanteita ja jääpuikkoja ja sen tuuletus on riittämätön. Hankesuunnitelmassa 2012–13 on esitetty syitä ja ratkaisuja mm. näihin rakenneteknisiin ongelmiin sekä keinoja toiminnallisuuden parantamiseksi ja tilallisen eheyden palauttamiseksi. Hankesuunnitelman lisäksi on suunniteltu koekorjaus. Talvella 2013 tutkitaan tilapäisen ilmanvaihtokojeen avulla ullakaon koneellista tuuletusta. Koejärjestelyn seurannan perusteella laaditaan tarkat peruskorjaussuunnitelmat, joilla teknisiä järjestelmiä kunnostetaan ja uusitaan ja rakennusten energiatehokkuutta parannetaan.



Kohteen rakennuskohtaiset suojelutavoitteet on määritelty Museoviraston ja Alvar Aalto museon kanssa suunnittelun ja korjaustöiden yhteydessä. Kaikissa muutoksissa ja korjauksissa huomioidaan rakennuksen rakennushistorialliset arvot: rakennusten ja rakennusosien alkuperäiset mittasuhteet, materiaalit ja työtavat kuuluvat suojelun piiriin. Arvojen selvittämiseksi ja päätöksenteon tueksi kohteesta on laadittu Rakennushistoriaselvitys.

Kirkkosalin alttarivalaisimet 2012. amoy.

**KOLMEN RISTIN KIRKKO JA PAPPILA**  
(Alvar Aalto, 1957–58)  
Imatra, Imatran seurakunta

**PERUSKORJAUS**  
Hankesuunnittelu sekä Rakennushistoriaselvitys

199, 206  
1/1  
arkkitehdit mustonen oy 2012–13