

## A-lohkon harjakorkeus on saavutettu

Työmaan A-lohkolla ensimmäisen kerroksen väliseinien muuraustyöt jatkuvat. Raitis-ilmakammioiden teräsrunkotyöt ovat käynnissä. Vesikattoelementtien asennus on valmistunut A-lohkon osalta.

B-lohkon vesikattoelementtien asennustyöt on aloitettu. Toisen kerroksen Ako-väliseinäelementtien asennustyöt jatkuvat. Ensimmäisen kerroksen maanvaraisen lattian valujen valmistelevat työt jatkuvat.

C-lohkolla ovat käynnissä maanvaraisten lattioiden täyttötyöt sekä perustusten muottityöt.

Ensi viikolla Ako-seinäelementtiasennukset siirtyvät A-lohkon toiseen kerrokseen. A-lohkon etuputsityöt jatkuvat. B-lohkon lattiavalujen valmistelu- ja valutyöt jatkuvat. Raitis-ilmakammioiden teräsrunkotyöt siirtyvät B-lohkolle. C-lohkolla jatkuvat maanvaraisten lattioiden täyttötyöt sekä perustusten muottityöt. Näiden lisäksi C-lohkolla ovat käynnissä maanpaine-elementtien asennus sekä asennuksen valmistelevat työt.

Työmaan turvallisuutta mitataan viikoittain rakennusalalle kuuluvan TR-mittauksen mukaisesti. Mittaus pitää sisällään mm. työmaan putoamissuojausten tarkastelua ja järjestystä sekä jätehuoltoa. Viikon kymmenen tulokseksi on mitattu 96,91 % ja työmaalla on työskennelty 249 päivää tapaturmitta.



Kuva A-lohkon vesikattoa



Kuva B-lohkon Ako-asennuksia



Kuva lohkoakaavio

Yhteistyössä:

Mika Rauhala  
[mika.rauhala@ncc.fi](mailto:mika.rauhala@ncc.fi)

Tiina Mölläri  
[tiina.mollari@rovaniemi.fi](mailto:tiina.mollari@rovaniemi.fi)

Hankesivusto: [rovaniemi.fi/napsu](https://rovaniemi.fi/napsu)