

## Kuopion kaupunki

### Hepomäen alueen YS, pohjatutkimukset, Kuopio

#### 1 KOHDE

Tarkastus koskee Kuopion kaupunki, Hepomäen alueen yleissuunnitelma, pohjatutkimukset -hanketta. Tutkimuksissa on noudatettu seuraavia pohjatutkimusohjelmia ja -ohjeita:

##### 12.9.2025 PTO1

60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_1-3\_asemakaava+maaperäkartta.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_1-3\_nykytila+maaperäkartta.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_2-3\_asemakaava+maaperäkartta.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_2-3\_nykytila+maaperäkartta.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_3-3\_asemakaava+maaperäkartta.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_3-3\_nykytila+maaperäkartta.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_indeksikartta.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_koordinaatit.txt  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_ohjeet.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_pistekohtaiset\_ohjeet.xls

##### 9.12.2025 PTO2

60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_4-4\_asemakaava+maaperäkartta\_Rev.9-12-2025.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_4-4\_nykytila+maaperäkartta\_Rev.9-12-2025.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_indeksikartta\_Rev.9-12-2025.pdf  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_koordinaatit\_Rev.09-12-2025.txt  
60459\_Hepomäen\_YS\_pohjatutkimusohjelma\_pistekohtaiset\_ohjeet\_Rev.09-12-2025.xls

Tutkimusohjelmien ja -ohjeiden laatija Noora Hulkkonen / Finnmap Infra Oy.

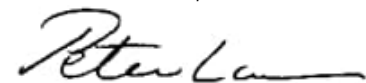
#### 2 TARKASTUS

Pohjatutkimustulokset on tarkastettu. Pohjatutkimustulokset tallennettiin Oracle-pohjatutkimustietokantaan. Tietokannasta piirrettiin Novapoint-sovellusta käyttäen pohjatutkimuskartta sekä -kuvat, jotka tarkastettiin. Tutkimustuloksissa ei havaittu ristiriitaisuuksia, epä johdonmukaisuuksia, tms.

#### 3 TULOSTEN TOIMITUS

Tutkimustulokset kirjoitettiin tietokannasta uusimpaan infraformaattiin (ver 2.5). Tulokset on toimitettu tilaajalle ja suunnittelijalle 18.12.2025.

Oulu 9.1.2026  
Kunnioitavasti,



Tutkimuspäällikkö  
Petri Luoma, RKM (AMK)