



**TÄMÄ SELVITYS ANNETTAVA PORASTYÖTÄ SUORITTAVALLE SEKÄ LIITETTÄVÄ LUPAHAKEMUKSEN LIITTEEKSI.** Rakennettavuusselvitys on voimassa 12kk antopäivästä ( **2022-08-06**) asti.

**Asiakastiedot:**Nimi: Matti Priha  
Sähköposti: matti.priha@evl.fi

Puhelin: 040 844 3920

**Kohde:**Osoite: Kappelintie 65  
Kiinteistötunnus: 091-442-10-20**Yleiset ehdot:**Lämpökaivon rakentamisen lupa haettava rakennusvalvontapalveluista: [www.lupapiste.fi](http://www.lupapiste.fi)

Porauspöytäkirja(t) toimitettava viipymättä porauksen jälkeen osoitteeseen [kymp.kami.maanalaiset@hel.fi](mailto:kymp.kami.maanalaiset@hel.fi).  
Maalämpökaivon sijainninmittaus tilattava ennen kaivon peittämistä kaupunkiympäristötoimialan asiakaspalvelusta, [kymp.kami.asiakaspalvelu@hel.fi](mailto:kymp.kami.asiakaspalvelu@hel.fi)

Kiinteistöjen johtotiedot sekä tonttiliitokset puuttuvat pääosin johtokartalta. Johdon sijainnin ollessa epävarma(~) johdon maastonäyttö tilattava johdonomistajalta

Porakaivojen sijainnin tai poraussuunnan muuttaminen edellyttää uutta rakennettavuusselvitystä!

**Porausalueella sijaitsevat johdot ja maanalaiset rakenteet sekä muut huomautukset:**

Sijainniltaan epävarma sähkökaapeli suunniteltujen porakaivojen läheisyydessä  
Sijainniltaan epävarma vesijohto

Vesiporakaivon 40 metrin varoalue (sinisellä) kiinteistön lounaisosissa. 40 metrin suojaetäisyyttä suositellaan vesiporakaivoihin. LK3 3,5 metrin päässä vesiporakaivon varoalueesta.

## Kaivoluetelo:

Kaivoja yhteensä

6 kpl

	Tarkenne	Pituus (m)	Suunta °	Kallistus °	Kaivotunnus	Viimeisin muutos (pvm)	Lisätieto
	lämpökaivo	250	0	0	LK1	2021-08-06	
	lämpökaivo	250	0	0	LK2	2021-08-06	
	lämpökaivo	250	0	0	LK3	2021-08-06	
	lämpökaivo	250	0	0	LK4	2021-08-06	
	lämpökaivo	250	0	0	LK5 (vara)	2021-08-06	
	lämpökaivo	250	0	0	LK6 (vara)	2021-08-06	

Teitä palveli: Pehkonen Toni

Johtotietopalvelu Puhelin: (09) 310 31940  
Sähköposti: johtotietopalvelu@hel.fi  
Työpajankatu 8, 00580 Helsinki

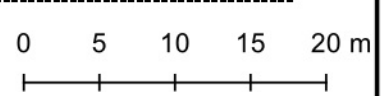


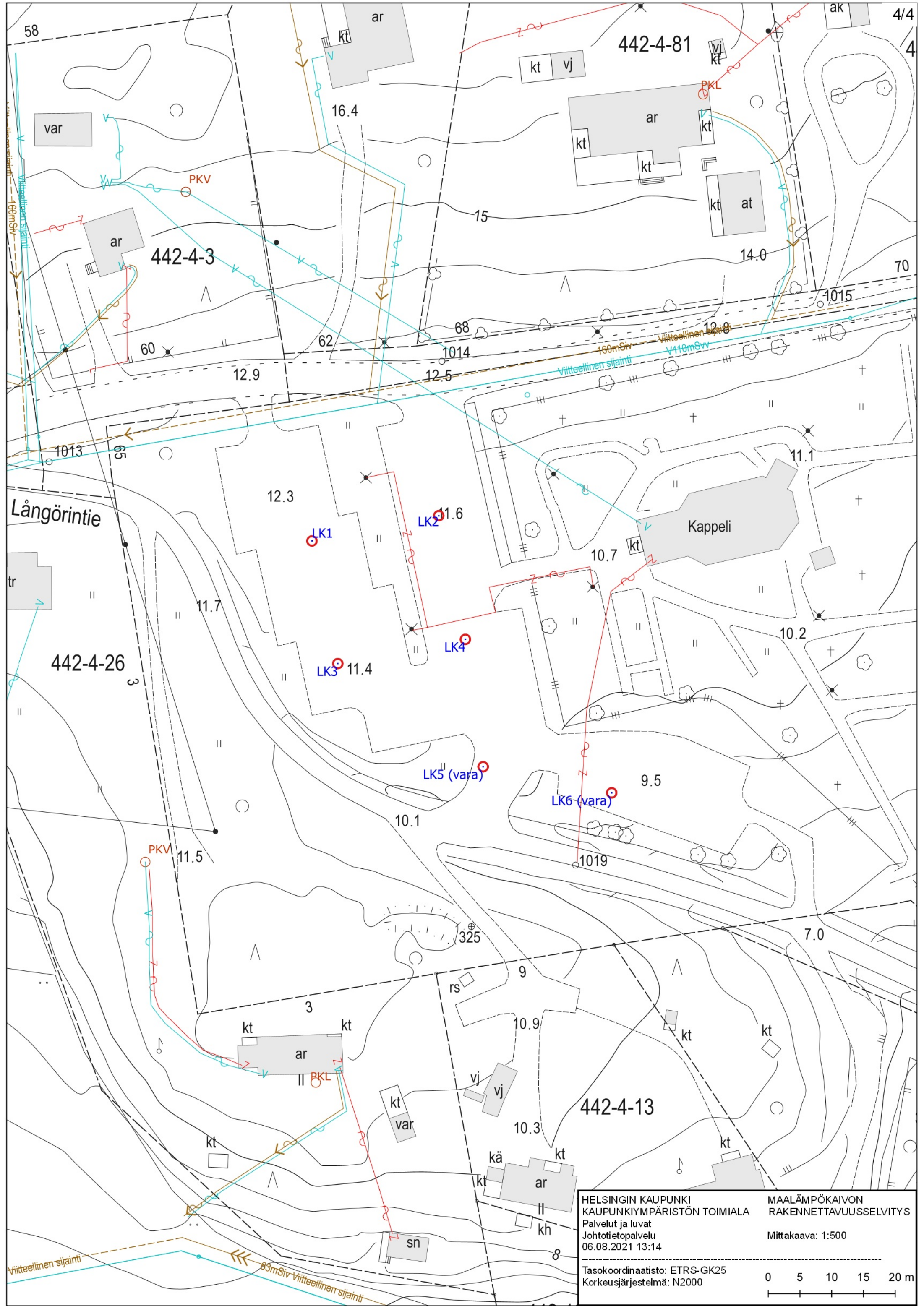
- Liitekartan selitteet**
- Porakaivon alkupiste
  - Porakaivon laskennallinen kallistus
  - 7,5 metrin suojavyöhyke porakaivon alkupisteestä
  - 7,5 metrin suojavyöhyke kallistuksesta (vain vinoporauksissa)

HELSINGIN KAUPUNKI  
 KAUPUNKIYMPÄRISTÖN TOIMIALA  
 Palvelut ja luvat  
 Johtotietopalvelu  
 06.08.2021 13:14

MAALÄMPÖKAIVON  
 RAKENNETTAVUUSSELVITYS  
 Mittakaava: 1:500

Tasokoordinaatisto: ETRS-GK25  
 Korkeusjärjestelmä: N2000





HELSINGIN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN TOIMIALA Palvelut ja luvat Johtotietopalvelu 06.08.2021 13:14	MAALÄMPÖKAIVON RAKENNETTAVUUSSELVITYS  Mittakaava: 1:500
Tasokoordinaatisto: ETRS-GK25 Korkeusjärjestelmä: N2000	0 5 10 15 20 m