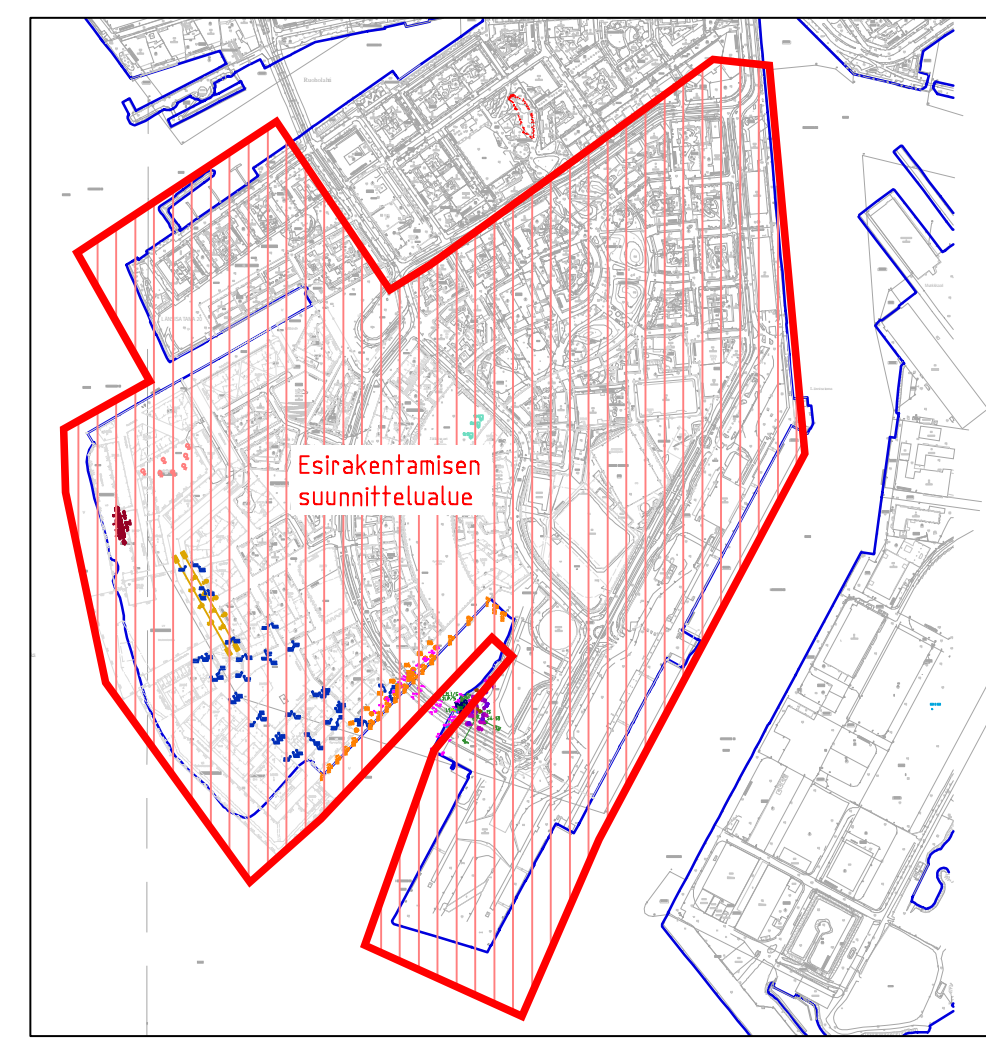


- Saukonpaasi, Loiste&&Kompassi painuma- ja siirtymämittaukset. Seuranta päättynyt.
- Saukonlaiturin madallustäyhte, laiturimuurin siirtymämittaukset. Seuranta päättynyt.
- Asemakaava-alueet 2 ja 6, meritäytön painuma- ja siirtymämittaukset. Seuranta päättynyt.
- Cofra - ilvityskokoulu, ilvityskenttien painuma- ja siirtymämittaukset. Seuranta päättynyt.
- Asemakaava-alue 4, liikuntapuiston kentän painumamittaukset. Seuranta päättynyt.
- Valtamerialturin ruoppaukset, laiturimuurin siirtymämittaukset. Seuranta päättynyt.
- Valtamerialturin ruoppaukset, laiturin taustan inklinometrit. Seuranta päättynyt.
- Hyväntelvon puisto, esikuormituksen painumamittaukset. Seuranta päättynyt.
- P1 Tyynenmerenkatu, painumamittaukset.
- P01 Länsisatamankatu, painumamittaukset.
- Hyväntelvon puisto, hyötykäyttöalue II, täyttökereen painumaseuranta.
- Jätkäsaari, pohjaveden laadun seurantamittaukset.
- Saukonpaasi, Meripihka Painumaputit ja automatisoitu painumaletkujärjestelmä.
- HTP, esikuormituspenker. Seuranta päättynyt.
- Poseidonipuiston esikuormitus.
- Barbadoksenkadun esikuormitus. Seuranta päättynyt.
- PL2L1/5 Atlanttisillan rakenteiden seurannat.
- Saukonpaasi, Meripihka Painumaputit ja automatisoitu painumaletkujärjestelmä.
- i14 Melkialaturin suunniteltu sivusirtymämittaus.
- Melkialaturin kunnostuksen painumamittauspiste.
- Betonimurskekoerakenne.
- Ahdinaltaan koepaalut.
- Melkialaturin suunniteltu painumamittauspiste.
- P01 Jätkäsaari-alueen suunniteltu painumamittauspiste, painumamittauslinjat ja mittauskaivo.



N=667500
Poseidonipuiston esikuormituspenker
Painumaseurantalevyt 7 kpl
- Mittaustarve/aikataulu: toistaiseksi/2024. loppuun asti

Painumamittausten kiintopiste

Betonimurskekoerakenne
Painumaseurantalevyt 32 kpl
Pohjavesiputki 4 kpl
- Mittaustarve/aikataulu: toistaiseksi

Saukonpaasi, Meripihka
Rakennusten painumamittaukset
- Painumaputit sokkeleissa/pilareissa 17kpl (Tarkkavaaitus)
- Automatisoitu painumaletkujärjestelmä
Mittausanturit 14 kpl

HTP, hyötykäyttöalue II
- Painumaletku 1 kpl
- Mittaustarve / aikataulu: 9/2015 - toistaiseksi
K.Rantala

Pohjaveden laadun seuranta
- Pohjavesiputkia 12 kpl
- Mittausväli: 2kerran/vuosi
09/2009 - ~12/2015
J.Hytönen

Länsisatamankatu
- Painumamittauspisteitä 15 kpl
- Mittaustarve / aikataulu: 7/2016 - toistaiseksi
K.Rantala

Melkialaturin suunniteltu sivusirtymämittaus
Paaluun asennettavat manuaalisesti mitattavat inklinometrit 7 kpl

Atlanttisillan rakenteiden suunnitellut seurannat
Automatisoidusti mitattavat inklinometrit 6 kpl
Painumaletkut 3 kpl
Mittauskaivot 4 kpl

Ahdinaltaan esirakentamisen täytön koepaalutus
Koepaaluihin asennetut inklinometrit 3 kpl

Ahdinaltaan VML täytön/esikuormituspenkan painumamittaukset
Aktiivisia mittareita painumalevyt 1,3 ja 4

Tyynenmerenkatu
- Painumapisteet katurakenteessa 26 kpl
- Mittaustarve 5/2016 - toistaiseksi
K.Rantala

Melkialaturin kunnostus
- Painumamittauspisteitä 35 kpl
-20504/1 ... 20504/37

PÄIVITETTY 5.7.2024

Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		www.hel.fi	
KAUP. OSA, OSA-ALUE		20. Länsisatama		sähköposti: etunimi.sukunimi@hel.fi	
<p>JÄTKÄSAARI Seurantamittaukset</p>					
Koontikartta					
NK	LITTY	NRO	RIS	KYLK	
1:2000	KORVA	TASOKORONALISTO: ETRS-GK25	HYV.		
	KORVATTU	KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000	TARK.		
	ASEMKAAVA		PROJ.		
	LIKENNES.				
Maa- ja kallioeräyksikkö GEO		SEUR. PROJEKTINHÖG			
PL 02013, 02009 Helsingin kaupungin		HYV.			
www.geotekniikka.fi		TARK.			
RAMBOLL		Ramboll Finland Oy		HYV. T.Nyman	
		PL 25, Itäpuhelinintokija 3		TARK. O.Ketunen	
		020601 ESPOO		LAAT. xx.x.2017 T.Talvinen	
		puh. 020 755 611			

