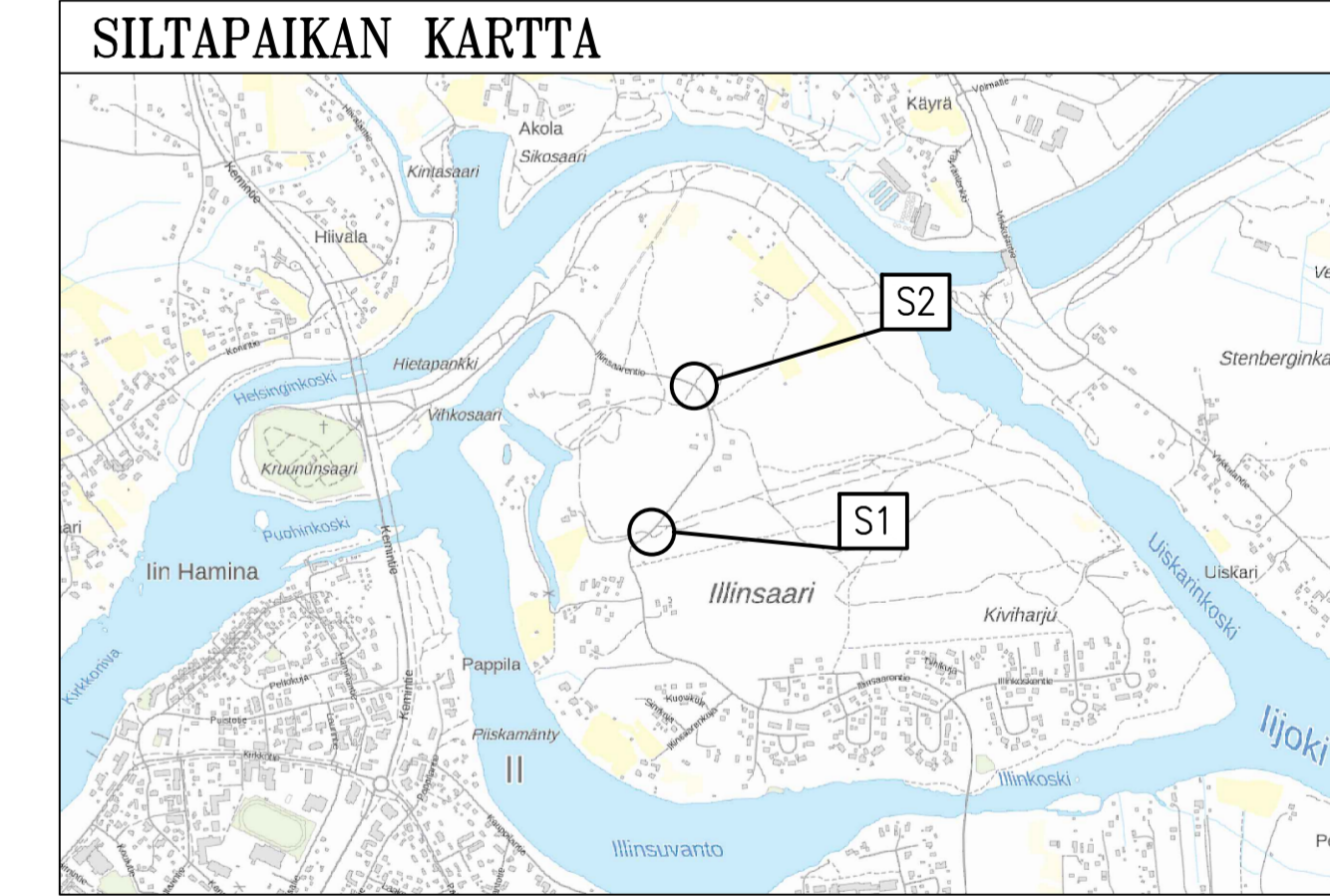


- SEURAAMUSLUOKKA: CC2
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ: ETRS-GK25
- BETONI: PERUSLAATAT Ro03, R4, C30/37-2, P0, $\sigma_{nom}=50/100$ mm
 PÄÄTYTUET Ro10, R4, C30/37-3, P30, $\sigma_{nom}=40$ mm
- BETONITERÄS: B500B (SFS 1268) TAI A500HW (SFS 1215)
- PUURAKENTEET: SYRJÄLÄNKUTUS 50x150 C30,
 LIMAPUUPALKIT GL30c, PÄÄTYSEINÄT GL30h,
 KAIKKI PUUTAVARA MÄNTYÄ, STANDARDIN SFS-EN 351
 KYLLÄSTYSLUOKAN A VAATIMUKSET. VÄRI RUSKEA.
- KAIHEET, HIENOSAHATTU PUUTAVARA. LUJUUSLUOKKA C24
 PAINEKYLLÄSTETTY A-LUOKKA SFS-EN 351. VÄRI RUSKEA.
- VÄLITUKIEN PUURIMAT 45x45 AB-LUOKAN PAINEKYLLÄSTETTYÄ HÖYLÄTTYÄ
 MÄNTYÄ, MAALATAAN PEITTÄVÄLLÄ MAALILLA. VÄRISÄVY RUSKEA.
- KANNEN PINTARAKENNE: NAULATTU PUUKANSI (SYRJÄLÄNKUTUS), PAINEKYLLÄSTETTY.
- VANERI: KOIVUVANERI t=15 mm, SÄÄNKESTÄVÄ, SUOLAKYLLÄSTYS.
- TERÄSOSAT: S355J2H, TERÄSOSAT EN 1.4301.
- KIERRETANGOT DIN 975, MUTTERIT DIN 934 JA ALUSLEVYT SFS 4683. KIERRETANGOT, MUTTERIT JA ALUSLEVYT A2-70 / A4-70.
- LAAKERIT: KUMILEVYLAAKERIT, YHTEENSÄ 10 kpl.
- VERHOUS: ETULUIKISSA BETONIKIVIVERHOUS 60 mm, KEILOISSA JA PENGERLUIKISSA NURMI-/NIITYTVERHOUS, SILLAN ALLA OJEN LUIKISSA SEPELIVERHOUS.



PÄÄPISTEET		
PISTE	X	Y
P1	7247990.165	25518314.079
P2	7247988.262	25518312.458
P3	7247986.358	25518310.838
P4	7247981.089	25518324.739
P5	7247979.186	25518323.118
P6	7247977.282	25518321.497

Pääpiisteet ovat hyötyleveyslinjojen ja tukilinjojen, sekä mittalinjan ja tukilinjojen leikkauspisteitä.

MERKKI	PVM	MUUTOS	TEHTY	TARKASTANUT
HAWKE		Iiinsaaren kuntosiltojen uusiminen, rakentamissuunnitelma		
SILLAN NIMI JA KUNTA	ILLINSAAREN ETELÄINEN YKK (S1), II			
TYYPPI	PUUNEN LIMAPUUPALKKISILTA (Pip)			
YLEISPIIRUSTUS				
JM	(4,5)+14+(4,5) m	HL	5,0 m	
KUORMA	KL/6.12.2017	VNOUS	0 gon	
A-INSINÖÖRIT A-Insinöörit Suunnittelu Oy www.ais.fi		IIN KUNTA		
Sillansuunnittelu	TARK./HYV.			
PIIRT.	25.02.2025	Taneli Vönttö		
SUUNN.	25.02.2025	Taneli Vönttö		
TARK.			TARK.	
Geotekninen suunnittelu	HYV.			
TARK.	GEOTARK.			
MITAK.	1:100	PIR. NRO	R15/0-491 a-1	