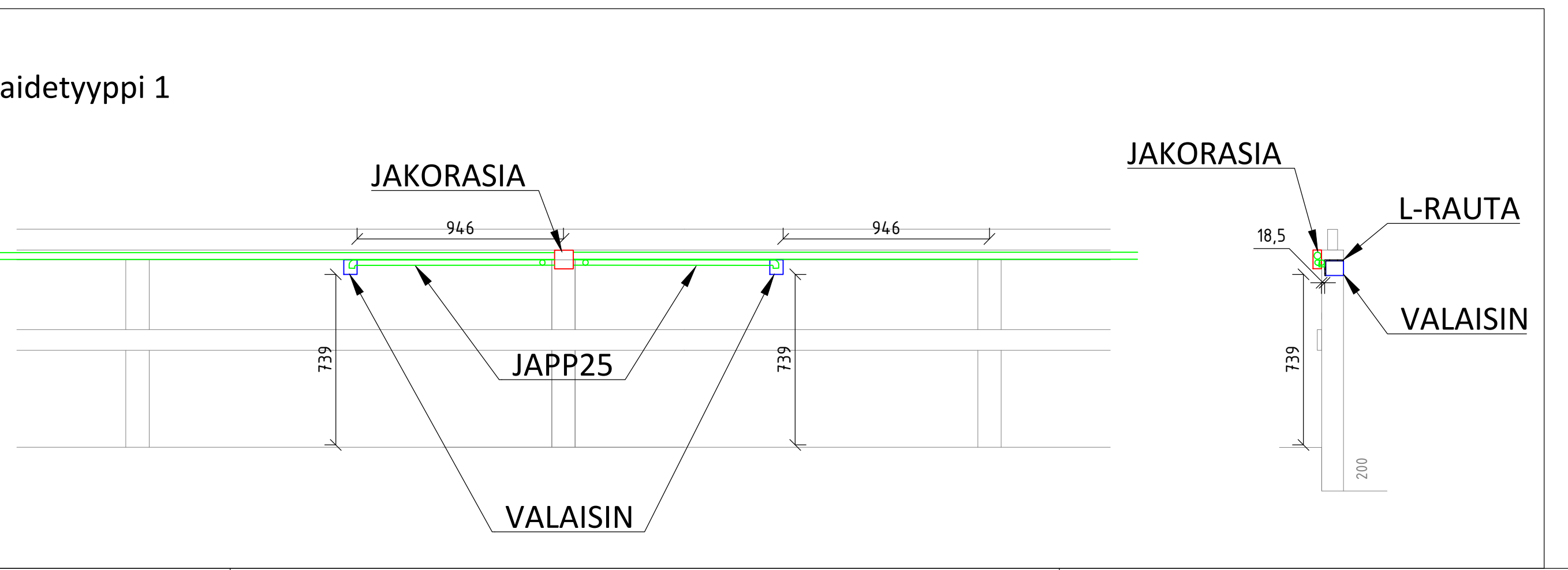
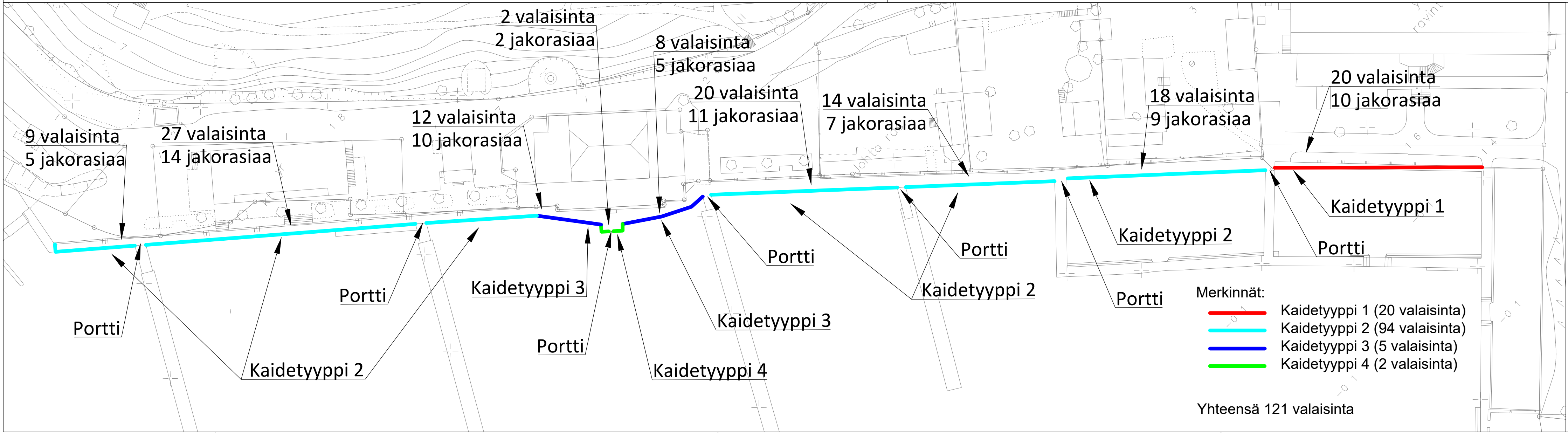


**HUOM!**  
 Putkitukset viedään venelaiturien porttien kohdalla laiturin alla.  
 Jakorasiat asennetaan kaiteeseen pystypilariin merenpuolelle.  
 Runkokaapelin koko mitoitetaan keskuksen sulakkeen, etäisyyden ja oikosulkuvirran mukaan.  
 Yhden jakorasian valaisimet kytketään samalle vaiheelle ja jokainen jakorasias tasaisesti 3:lle eri vaiheelle.

Osa	Tyyppi	Määrä
Valaisin	Meyer Nanocube 8308156019, 356lm/5W 3000K, RAL9016	kpl 130
Jakorasias	Selcast 2,5mm² IP67 4xPK16, RAL9016, S-nro 16 235 60 tai vastaava	kpl 73
L-rauta	L-rauta, Suunn. YKK6543-R2, RAL9016	kpl 128
Kaapeli	MMJ 3x1,5S tai vastaava	m 130
Suojaputki	JAPP32, RAL9016 tai vastaava runkokaapelille	m 290
Suojaputki	JAPP25, RAL9016 tai vastaava, valaisimille	kpl 130



Koordinaattijärjestelmä: ETRS GK23  
 Korkeusjärjestelmä: N2000

Projektin tiedot  
**RAKENUSSUUNNITELMA**  
 Vanhan kaupungin rannan valaistuksen rakennussuunnittelu

Kaidevalaistuksen asemapiirustus ja detailit

Mittakaava: 1:500, 1:20

Suunn.	SITOWISE Oy	Päiväys		Työnro		Piir. nro	R1
Piirt.	SITOWISE Oy						
Tark.							
Hyväks.							

Allekirjoitukset

Suunn.	Saara Peltonen	30.4.2019	Espoo
Tark./Hyv.	Aki-Pekka Tammilehto	Työ nro	YKK6543

**SITOWISE**  
 Linnoitus 8  
 02000 Espoo  
 020 747 6000  
 www.sitowise.com