

MERKINTÖJEN SELITE

RAHOLAN JÄTEVEDEN SIIRTOLINJAT

- Valhtoehto 1
- Valhtoehto 2

PIRKKALAN JÄTEVEDEN SIIRTOLINJAT

- Turkkiradan siirtolinja maalinjauksena Satamakadun JVP:lle. Satamakadun JVP:itä siirtolinja Vihlahteen Raholan siirtolinjan VE1 mukaisesti. Nykyisiä paineputkia Raholaan voidaan käyttää kunnes uudet siirtolinjat valmistuvat.

LEMPÄÄLÄN JÄTEVEDEN SIIRTOLINJAT

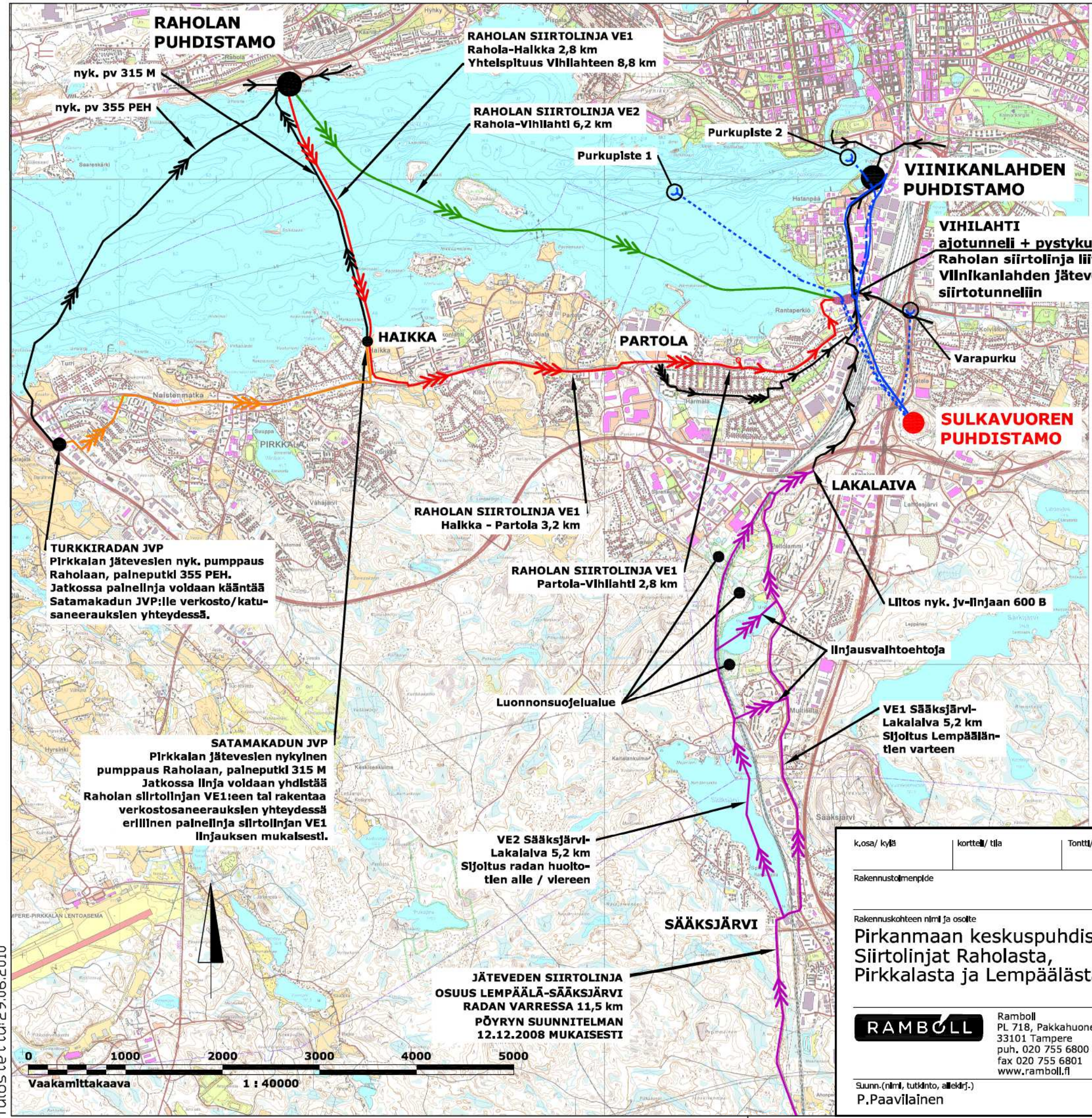
- Lempäälän siirtolinja

SULKAVUOREN PUHDISTAMON SIIRTOTUNNELIT, VAIHTOEHTOISIA LINJAUKSIA

- Siirtotunneli Viinikanlahden puhdistamolta Sulkavuoreen, valhtoetoja
- - - - Purkutunneli Sulkavuoresta, valhtoetoja

NYKYISET JÄTEVESILINJAT

- Nykyinen päävlemäri



RAHOLAN PUHDISTAMO

RAHOLAN SIIRTOLINJA VE1
Rahola-Halkka 2,8 km
Yhtelsplituus Vihlahteen 8,8 km

RAHOLAN SIIRTOLINJA VE2
Rahola-Vihlahti 6,2 km

VIINIKANLAHDEN PUHDISTAMO

VIHILAHTI
ajotunneli + pystykuilu
Raholan siirtolinja liittyy
Viinikanlahden jäteveden
siirtotunneliin

SULKAVUOREN PUHDISTAMO

RAHOLAN SIIRTOLINJA VE1
Halkka - Partola 3,2 km

RAHOLAN SIIRTOLINJA VE1
Partola-Vihlahti 2,8 km

LAKALAIVA

**VE1 Sääksjärvi-
Lakalalva 5,2 km**
Sijointus Lempäälän-
tlen varteen

**VE2 Sääksjärvi-
Lakalalva 5,2 km**
Sijointus radan huolto-
tlen alle / vlereen

SÄÄKSJÄRVI

JÄTEVEDEN SIIRTOLINJA
OSUUS LEMPÄÄLÄ-SÄÄKSJÄRVI
RADAN VARRESSA 11,5 km
PÖYRYN SUUNNITELMAN
12.12.2008 MUKAISESTI

k.osa/ kpl	korttel/ tlla	Tonnt/ Rn:o	Viranomaisen merkintöjä
Rakennuskohteen nimi			Piirustusaji
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Yleissuunnitelma
Pirkanmaan keskuspuhdistamo Siirtolinjat Raholasta, Pirkkalasta ja Lempäälästä			Piirustuksen sisältö
			Mittakaava
			Yleiskartta
			1:40 000
ALUSTAVA			
Suunn. ala		Työnro	Tiedosto
vht		82129680	
Piirustusnro		Piirustusksla	Muutos
Y1			
Piir.	Hyv.	Pvm	
PPaa	K. Hell	29.6.2010	



Ramboll
PL 718, Pakkahuoneenauklo 2
33101 Tampere
puh. 020 755 6800
fax 020 755 6801
www.ramboll.fi

Suunn.(nimi, tutkinto, allekirj.)
P.Paavilainen

T:\TIE\82129680_SULKAVUOREN_SULKAVUOREN_KESKUSPUHDISTAMON_LINJASUUNNITTELU\06_KUNTATEK_SUUNNITTELU\PPAA\LINJAUKSET_A_220610_A3.DWG
Tulostettu: 29.06.2010

