

OHJEITA:

SALAOJITUSTYÖSSÄ NOUDATETAAN RIL 126-1981 (RAKENNUSTEN JA TONTTIALUEIDEN KUIVATUS) ANTAMIA OHJEITA.

SOKKELIN VIERUSTÄYTÖ JA SALAOJAN YMPÄRYSTÄYTÖ TEHDÄN HYVIN VETTÄLÄPÄISEVÄLLÄ SALAOJASORALLA (KS. RIL 126:N RAKEISUUSKÄYRÄT). KÄYRÄALUE ①

SALAOJIEN TARKASTUSKAIVOT TEHDÄN MUOVIKAIVOISTA SALAOJIEN TARKASTUSPUTKET TEHDÄN MUOVIPUTKISTA LIETEPESÄT TARKASTUSKAIVOISSA >500 mm KAIVOJEN KANNET OVAT VALURAUTAKANSIA
 P > 50 KN ISTUTUSALUEILLA
 P > 100 KN LIIKENNEALUEILLA

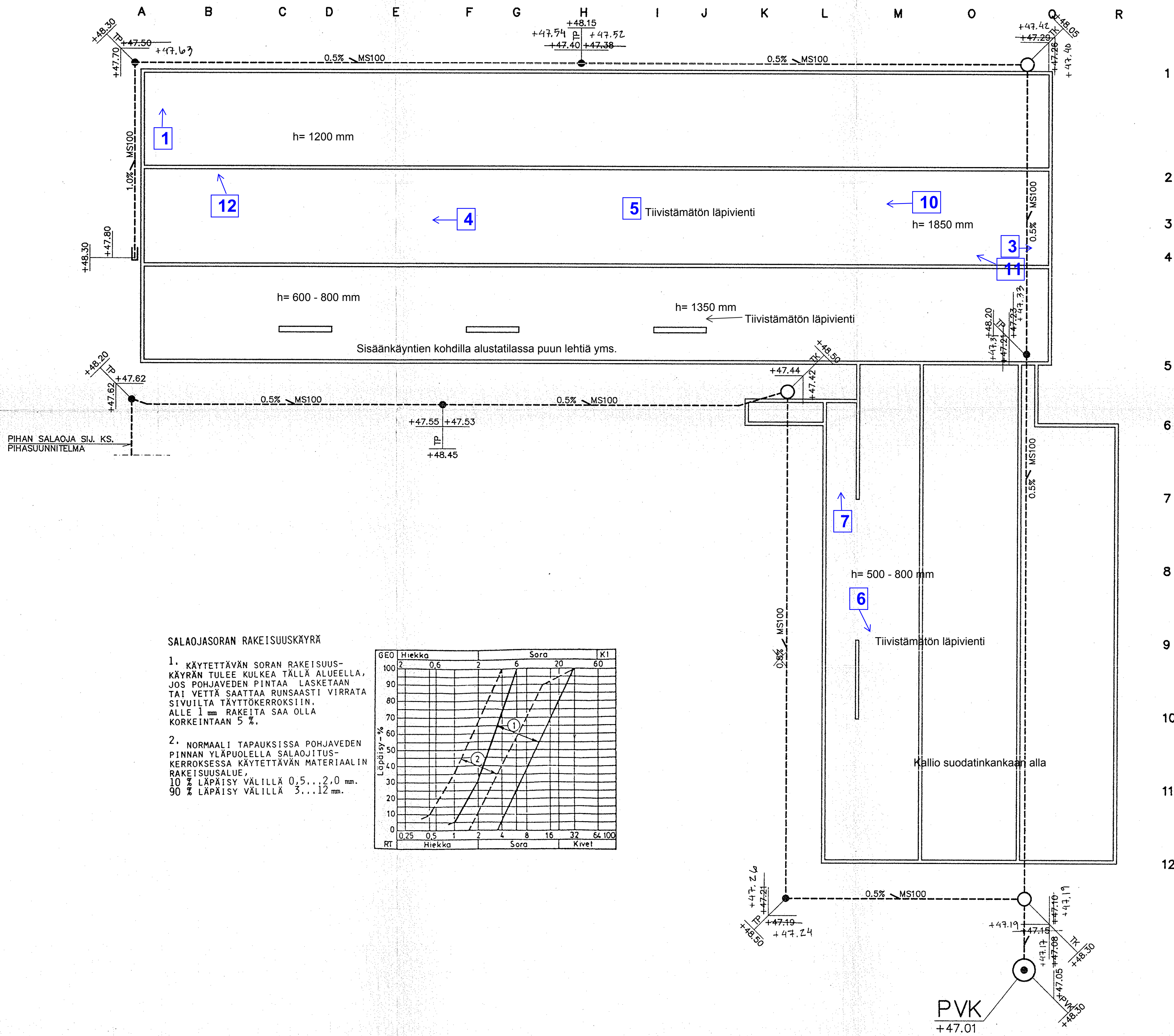
PIIRUSTUSMERKINTÖJÄ:

- ⊙ PVK = PERUSVESIKAIVO Ø580
- TK = TARKASTUSKAIVO Ø400
- TP = TARKASTUSPUTKI Ø200

- 0.5% MS100 = MUOVISALAOJA Ø100 LASKUSUUNTA
- SALAOJAN KALTEVUUS 0.5 %
- SALAOJAN PÄÄ TULPATAAN

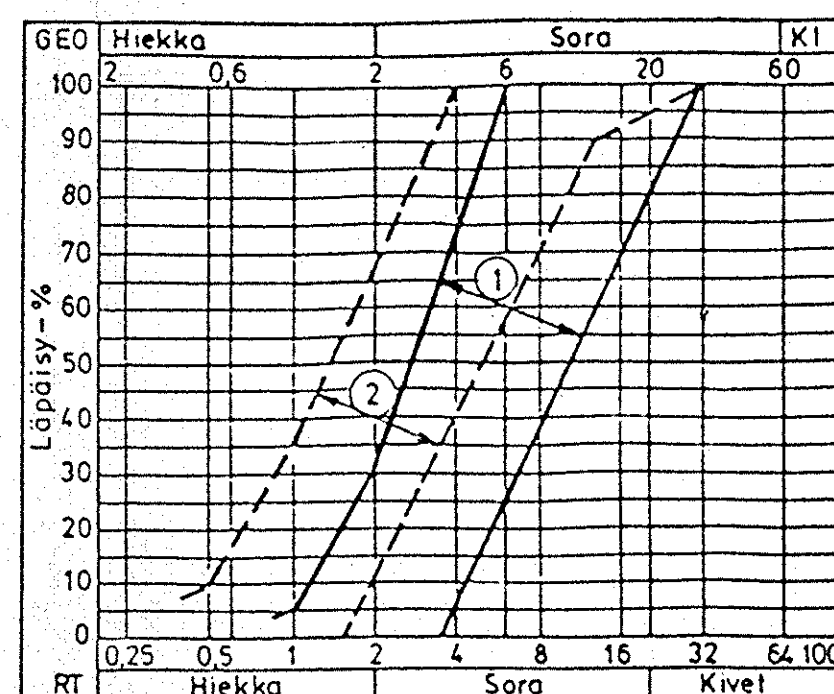
RAKENNUKSEN ALLE TULEVA SALAOJASORA - KERROS KUTEN YKSISLEIKKAUKSISSA

Jakelu	Päivämäärä
TYÖMAA	
VANTAAN KIINT. JA VESI OY	
ARKKITEHTI	
POHJATUTKIJA	
VALVOJA	
MASTER	
VIRALLISET	



SALAOJASORAN RAKEISUUSKÄYRÄ

- KÄYTETTÄVÄN SORAN RAKEISUUSKÄYRÄN TULEE KULKEA TÄLLÄ ALUEELLA, JOS POHJAVEDEN PINTAA LASKETAAN TAI VETÄ SAATTAA RUNSAASTI VIRRATA SIVUILTA TÄYTTÖKERROKSIIN. ALLE 1 mm RAKEITA SAA OLLA KORKEINTAAN 5 %.
- NORMAALI TAPAUKSISSA POHJAVEDEN PINNAN YLÄPUOLELLA SALAOJITUSKERROKSESSA KÄYTETTÄVÄN MATERIAALIN RAKEISUUSALUE, 10 % LÄPÄISY VÄLILLÄ 0.5...2.0 mm, 90 % LÄPÄISY VÄLILLÄ 3...12 mm.



ASB-YHTIÖT
Kiinteistön kunnan puolesta

ALUSTATILASELVITYS

Lintukallion päiväkot
 Lintukallionkuja 9B, 01620 VANTAA

ASB-Consult Oy, pvm. 31.12.2010
 Laatinut: Asko Karvonen

VAIN URAKKALASKENTAA VARTEN

ARKISTOKAPPALE
 3 170 46 / 2 / 003

Tunn.	Lukum.	Muutos	Nimi	Päivä
Kortteli/Kylä	Korttelin/tila	Tontti/tila	Vironmiesten osittomerkintöjen varten	
17	17557	1		
Rakennusluokitus	Rakennus	Piirustuksen nimi ja osat	Piirustuksen sisältö	Julkaisu n:o
UUDISRAKENNUS	RAKENNEPIIRUSTUS	Lintukallion päiväkot	SALAOJAPIIRUSTUS	1:100
VANTAA				
SUUNNITTELUARENA OY		Suunnittelija	Piirustuksen numero	Muutos
ELMÄENKATU 32 A 00520 HELSINKI 00-736188		R.A.	431	03
Piirtoja	Suunnittelija	Työn numero		
P.V.K.	Tarkastanut	431		
2.1.89		03		