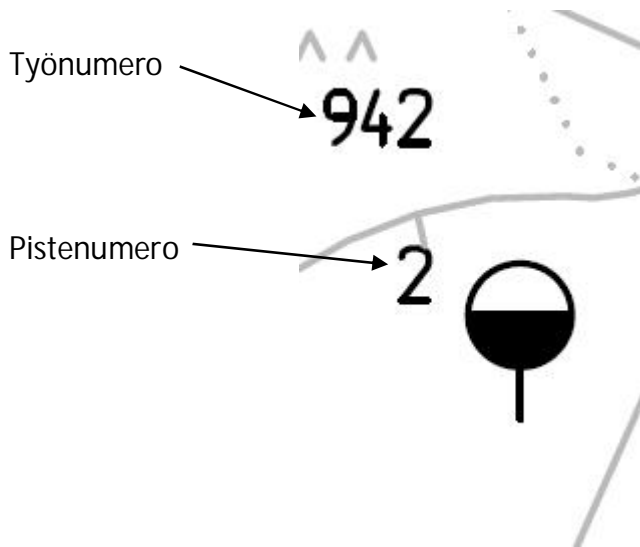
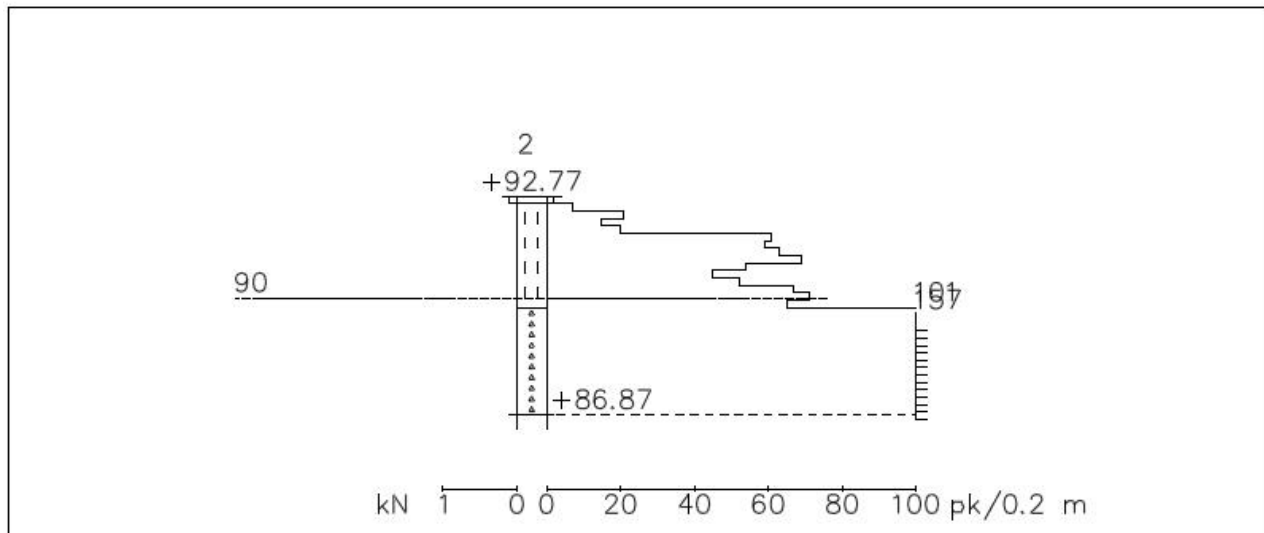


Ohje kairauspistekartan ja diagrammien lukuun



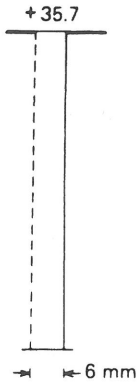
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
942			2
Koordinaatisto	X	Y	Z
	6721012.969	25493919.778	92.772
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
		19.7.2013	0.20 ; HM ; -
Kairaustapa	Päätymistapa		
PA – Painokairaus	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairauslaite		



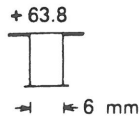
**TÄRYKAIRAUUS
PISTO- TAI
LYÖNTIKAIRAUUS**



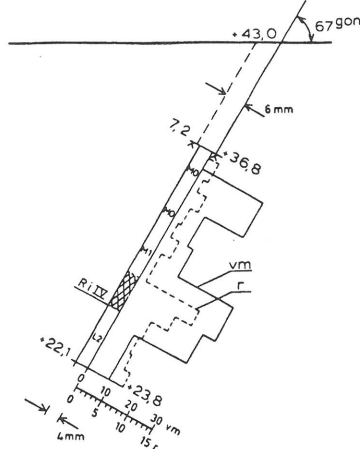
**PUTKIKAIRAUUS
PORAKONEELLA
TAI JUNTATEN**



KOEKUOPPA

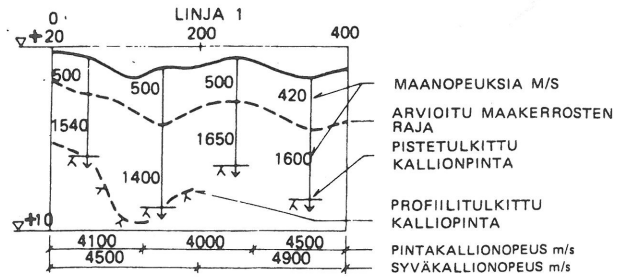


KALLIONÄYTEKAIRAUUS

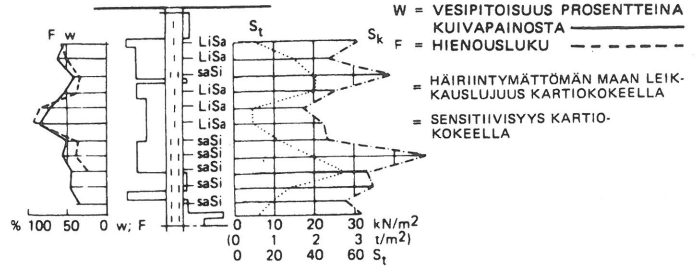


vm = vesimenekki (L)/(min · m · MPa)
r = rakoluku kpl/m

SEISMINEN LUOTAUS



**NÄYTTEENOTTO JA
LABORATORIOTULOKSET**



MAALAJIMERKINNÄT (Geotekninen maaluokitus)
— merkinnöistä käytetään ensisijaisesti oikealla puolella esitettyjä maalamerkintöjä

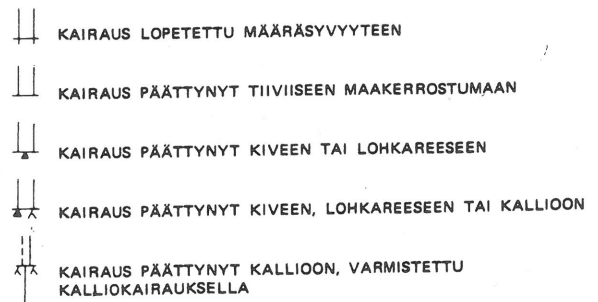
MAALAJIRYHMÄ	MAALAJIT	VÄRIT	
ELOPERÄISET MAALAJIT (E)	HUMUSMAA	Hm	
	TURVE	Tv	
	LIEJU	Lj	harmaa
HIENORAKEISET MAALAJIT (H)	SAVI	Sa	sininen
	SILTTI	Si	violetti
KARKEARAKEISET MAALAJIT (K)	HIEKKA	Hk	keltainen
	SORA	Sr	vihreä
MOREENI MAALAJIT (M)	SILTTIMOREENI	SiMr	ruskea
	HIEKKAMOREENI	HkMr	
	SORAMOREENI	SrMr	
KIVIA	KIVIA	Ki	*)
	LOHKAREITA	Lo	
	KIVI TAI LOHKARE	läpiporattu	
	TÄYTEMÄÄ	Tä	

*) merkin korkeus osoittaa lohkarren koon

MAALAJIRAJAT



KAIRAUSTEN PÄÄTTYMINEN



POHJATUTKIMUSMERKINNÄT

Suomen Geoteknillinen Yhdistys ry