

200905



201415



Punk

Konttonie

Röllitie

Heipitie

Heinpellonitie

28:39

31

32

28:47

70:3

200905



201415



201808



Nurmikkatie

70:15

33

③

70:8

④

Koskikkatie

70:15

④

34

⑥

35

②

④

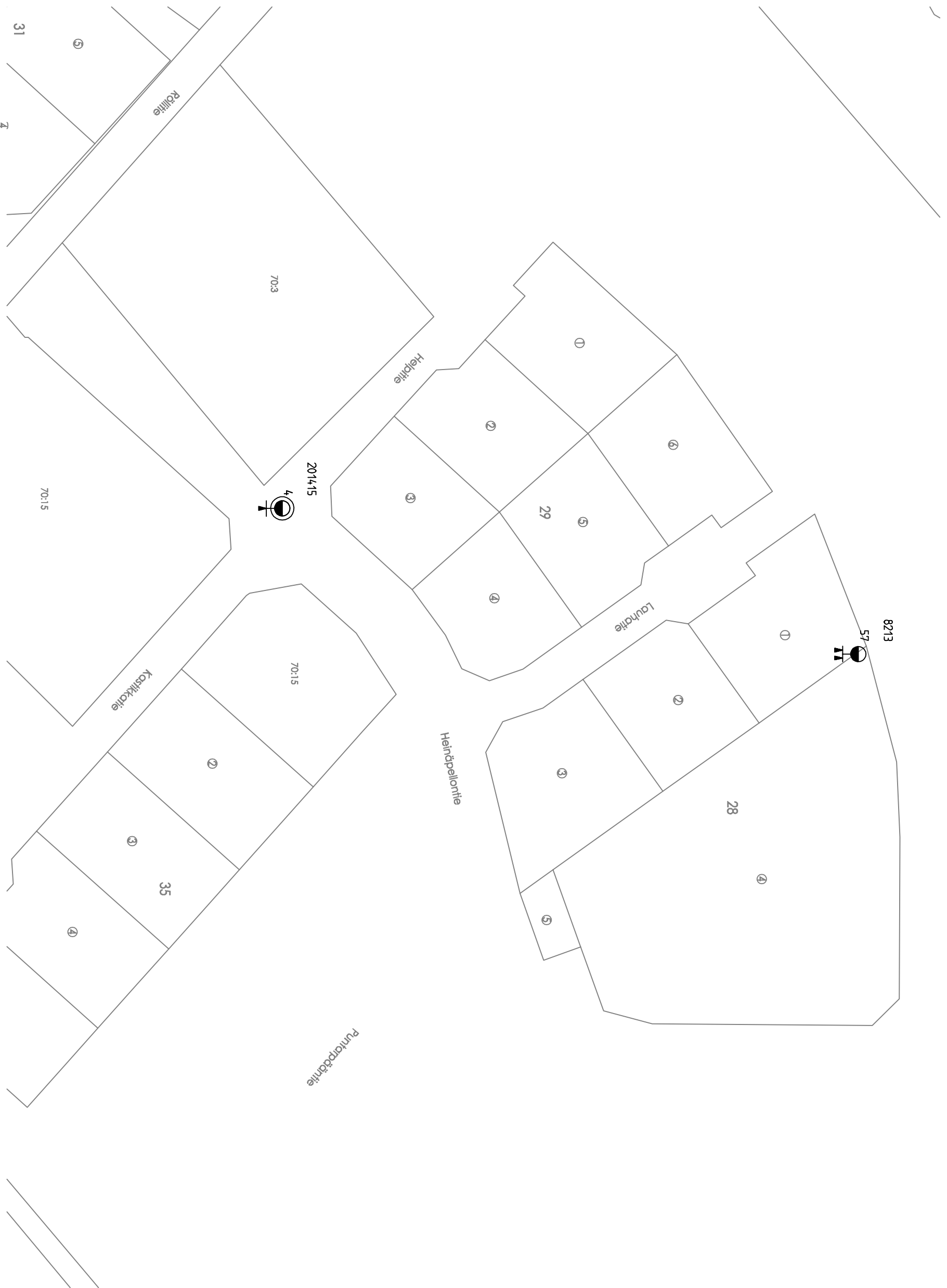
⑤

③

④

⑤

⑥



8213

57



1

2

1

2

5

3

4

Lauhke

2

28

4

3

5

Heinpellonite

Punkipokite

2014:15



4

70:3

70:15

2

Kosikkokite

35

3

4

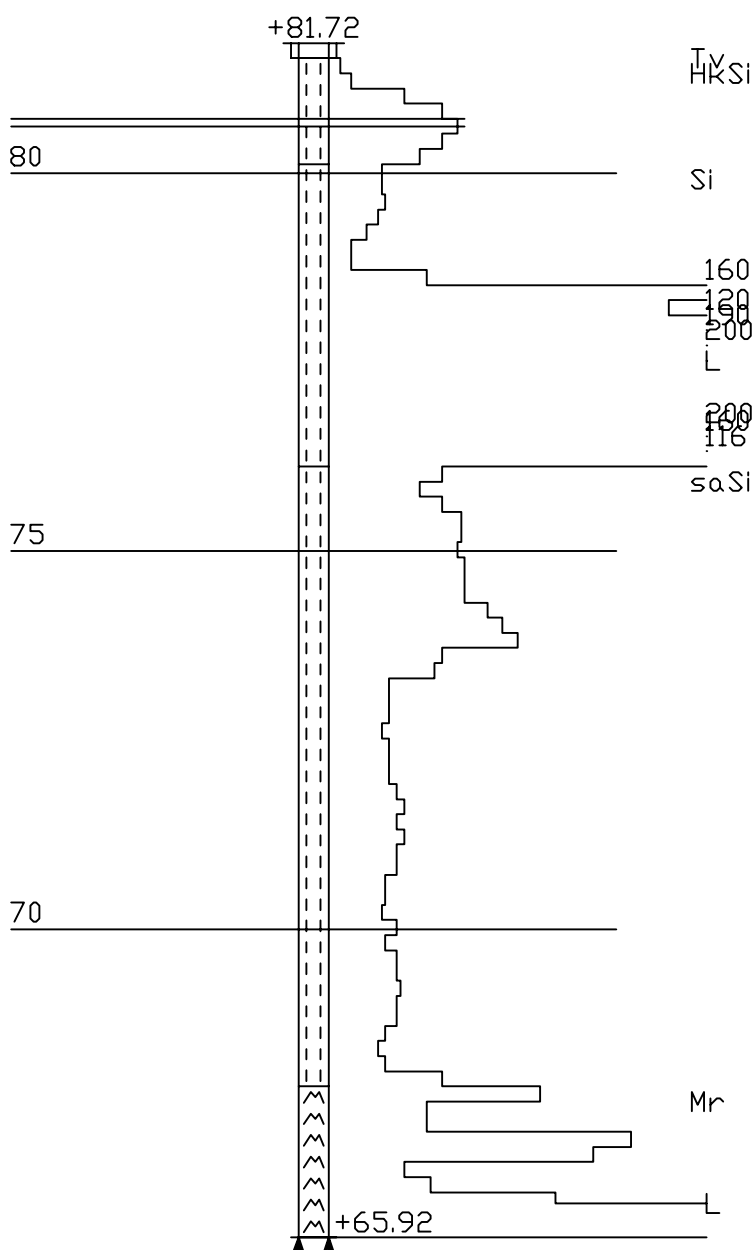
Rouhke

5

31

4

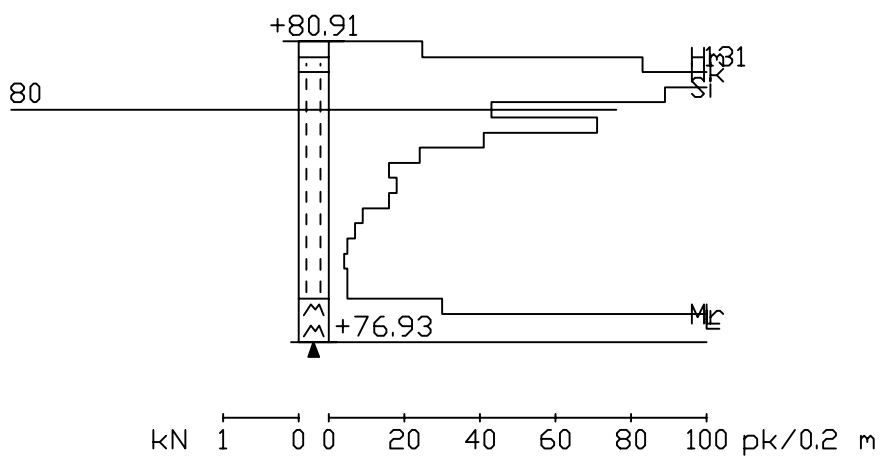
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
8213	Iiksnieitt,Iiksnie,Multim,Parit		57
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6944163.740	493094.430	81.720
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000	80.72	23.3.1982	0.20 ; - ; Lk
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Tanko juuttui kiviin		
Kairaaja	Kairauste		
AI	1120		



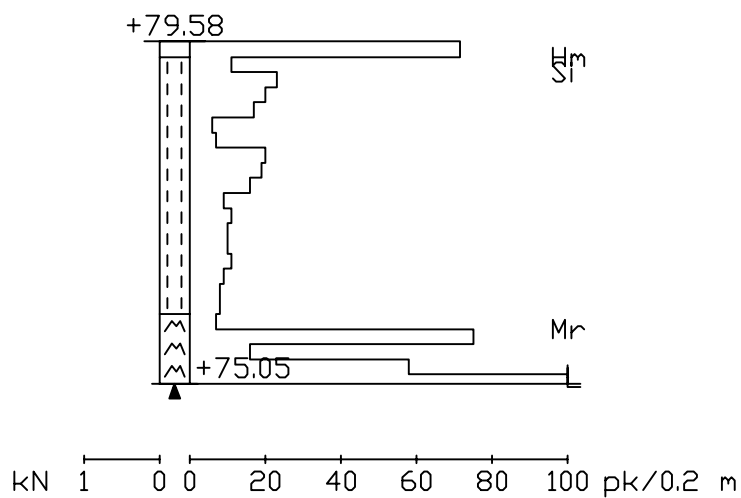
Mittakaava 1:100

kN 1 0 0 20 40 60 80 100 pK/0.2 m

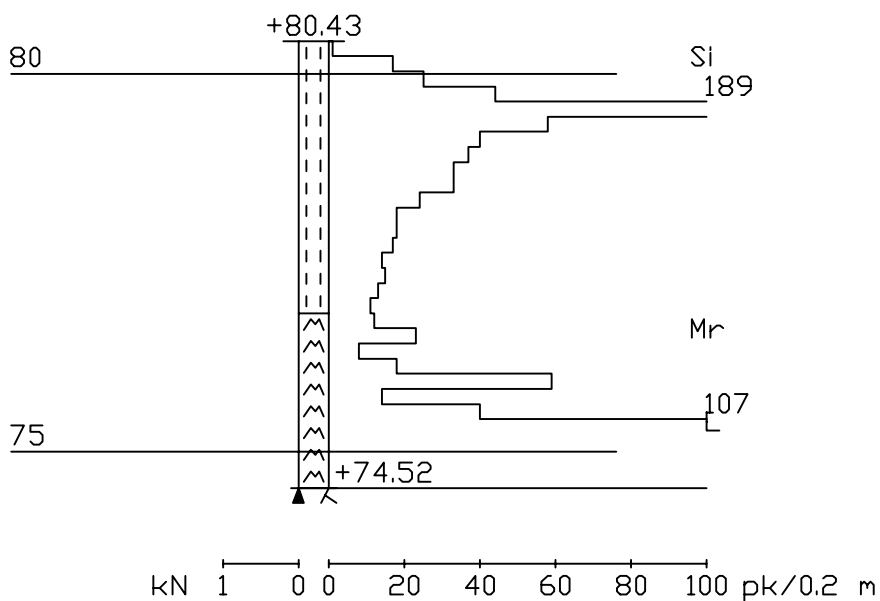
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
200905	MULTIMAKI		4
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6944027.349	492865.076	80.908
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		26.2.2009	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi tai lohkare		
Kairaaja	Kairaustaitte		
AJ	1510		



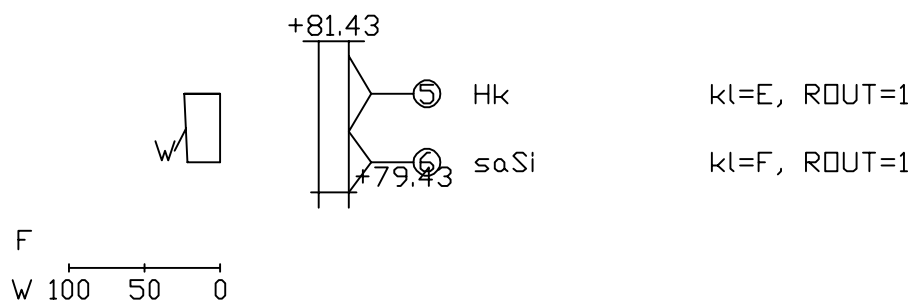
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
200905	MULTIMAKI		5
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6943897.230	493015.034	79.575
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		26.2.2009	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi tai lohkare		
Kairaaaja	Kairaustaitte		
AJ	1510		



Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201415	MULTIMAKI2		3
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6943936.375	492868.125	80.434
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		16.5.2013	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi, lohkare tai kallio		
Kairaaaja	Kairauste		
AJ	Kevyt monitoimikaira		



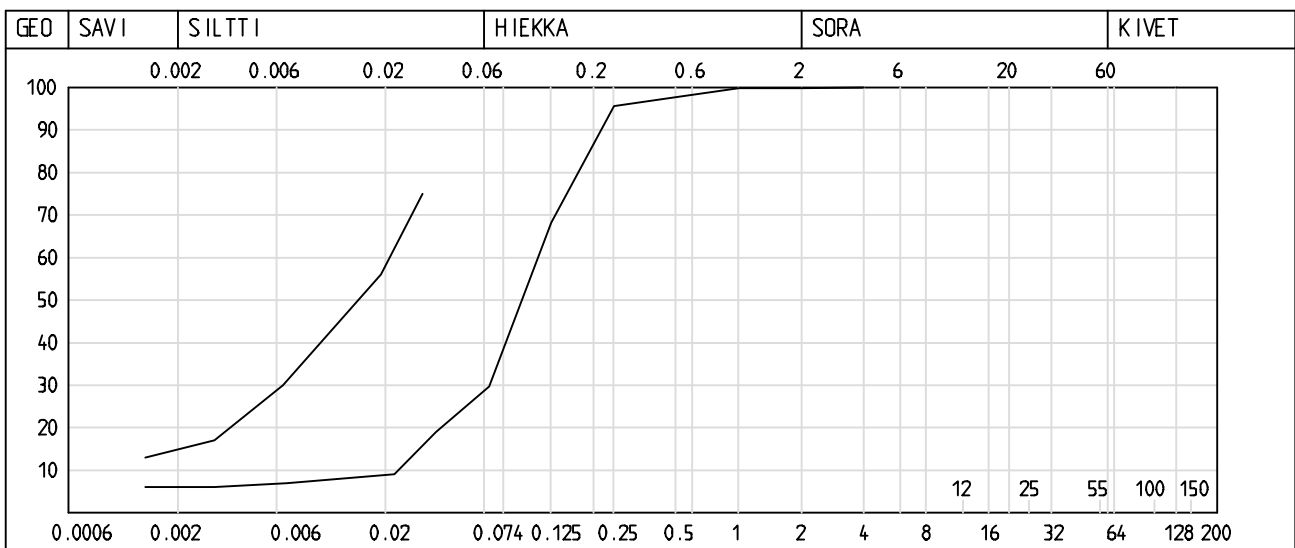
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201415	Multimäki2		4
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6944017.188	493057.375	81.431
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaira
N2000		4.8.2014	
Kairaustapa	Päättymistapa		
ND - Häiriintynyt näyte	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairauste		



# LABORATORION TUTKIMUSSELOSTUS

Sivu 1  
1.10.2018

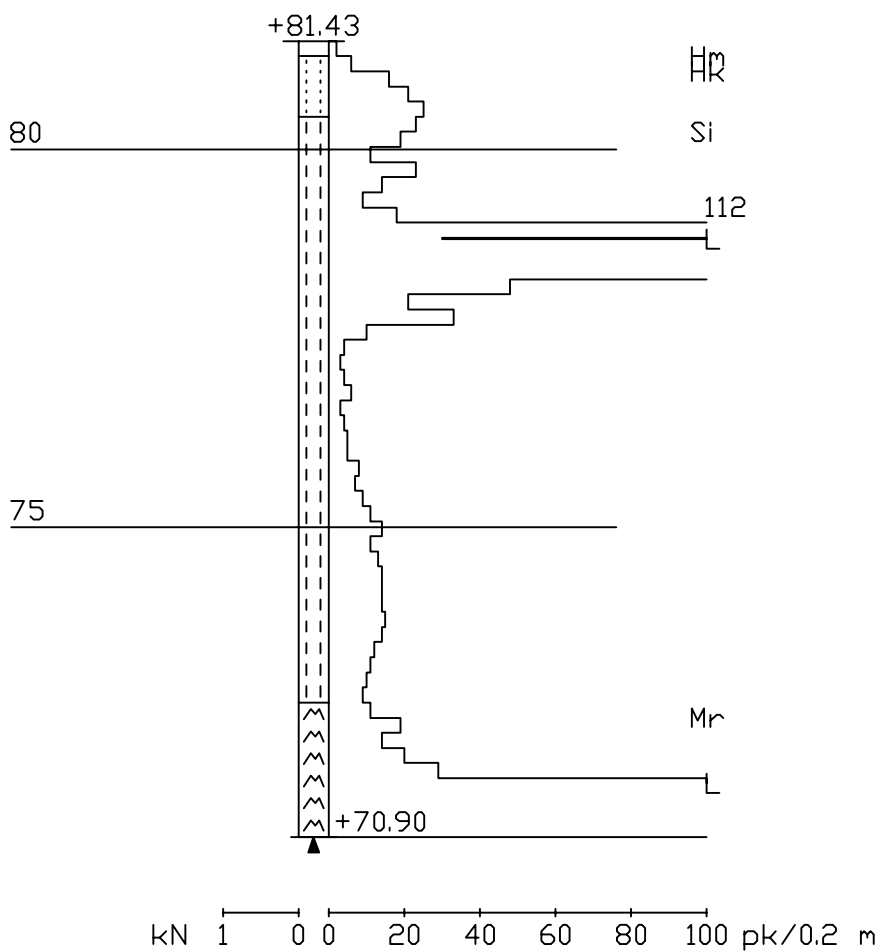
Karttalehti		Pisteen nimi Multimäki2		Pisteen nro 4	Työnumero 201415	
	X 6944017.188	Y 493057.375	Z 81.431			
	Arkistonumero	Suunnitelmanumero				
Tilaa ja				Tutkimus		
Näytteen tunnus	a _____	b _____				
Laboratorionumero	5/N0918262	6/N0918263				
Paalu						
Syvyys	0.70	1.60				
Korkeustaso	80.73	79.83				
Ottot aika	4.8.2014	4.8.2014				
Irtotiheys: kuiva, märkä						
Kiintotiheys						
Vesipitoisuus %	23.8	21.6				
Humus: poltto, NaOH %						
Routivuus: routimaton, routiva	ROUTIVA	ROUTIVA				
Kantavuusluokka	E	F				
Kapillaarisuus						
Maalajin nimi	Hk	saSi				



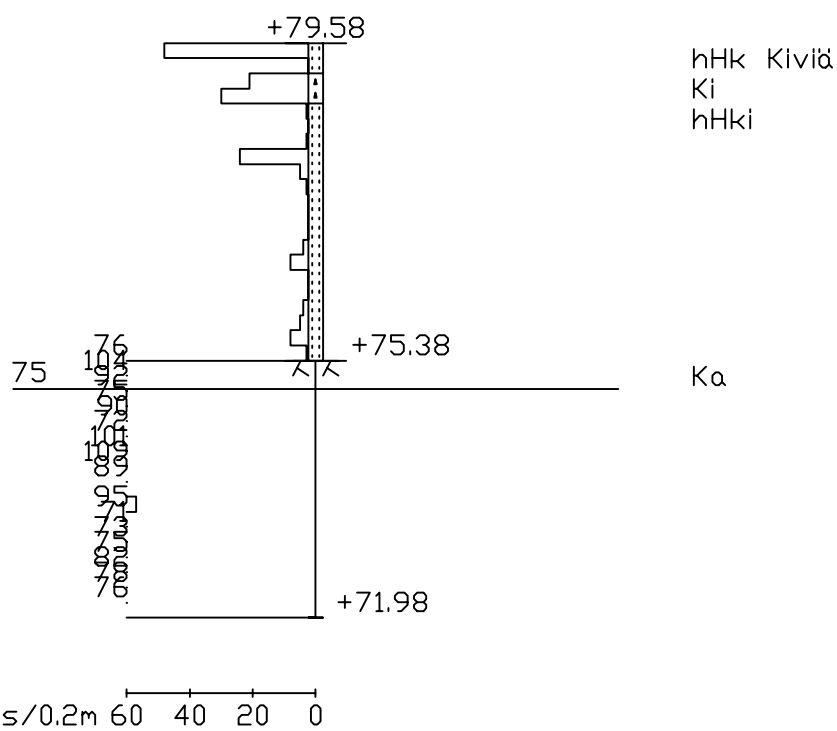
Lausunto




Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201415	MULTIMAKI2		4
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6944017.188	493057.375	81.431
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		23.5.2013	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi tai lohkare		
Kairaaja	Kairauste		
AJ	Kevyt monitoimikaira		



Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201808	MULTIMAKI_II_RS		KP06
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6943816.837	493017.473	79.578
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		4.4.2018	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PD - Porakonekairaus	Kallio		
Kairaaaja	Kairauste		
TR	85		



Mittakaava 1:100

Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201808	MULTIMAKI_II_RS		KP06
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6943816.837	493017.473	79.578
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		23.3.2018	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi, lohkare tai kallio		
Kairaaaja	Kairaustaitte		
AJ			

