



200905



201415



201415



200905



201808

KP06



Kontrantie

Heipiitie

Heinäpellontie

Punkti

Röllitie

Kastikkatie

Nurmikkatie

Natantie

28:39

70:3

70:15

31

70:15

35

①

②

⑤

④

70:8

⑥

34

⑤

②

③

①

28:47

⑦

33

③

③

④

⑤

32

③

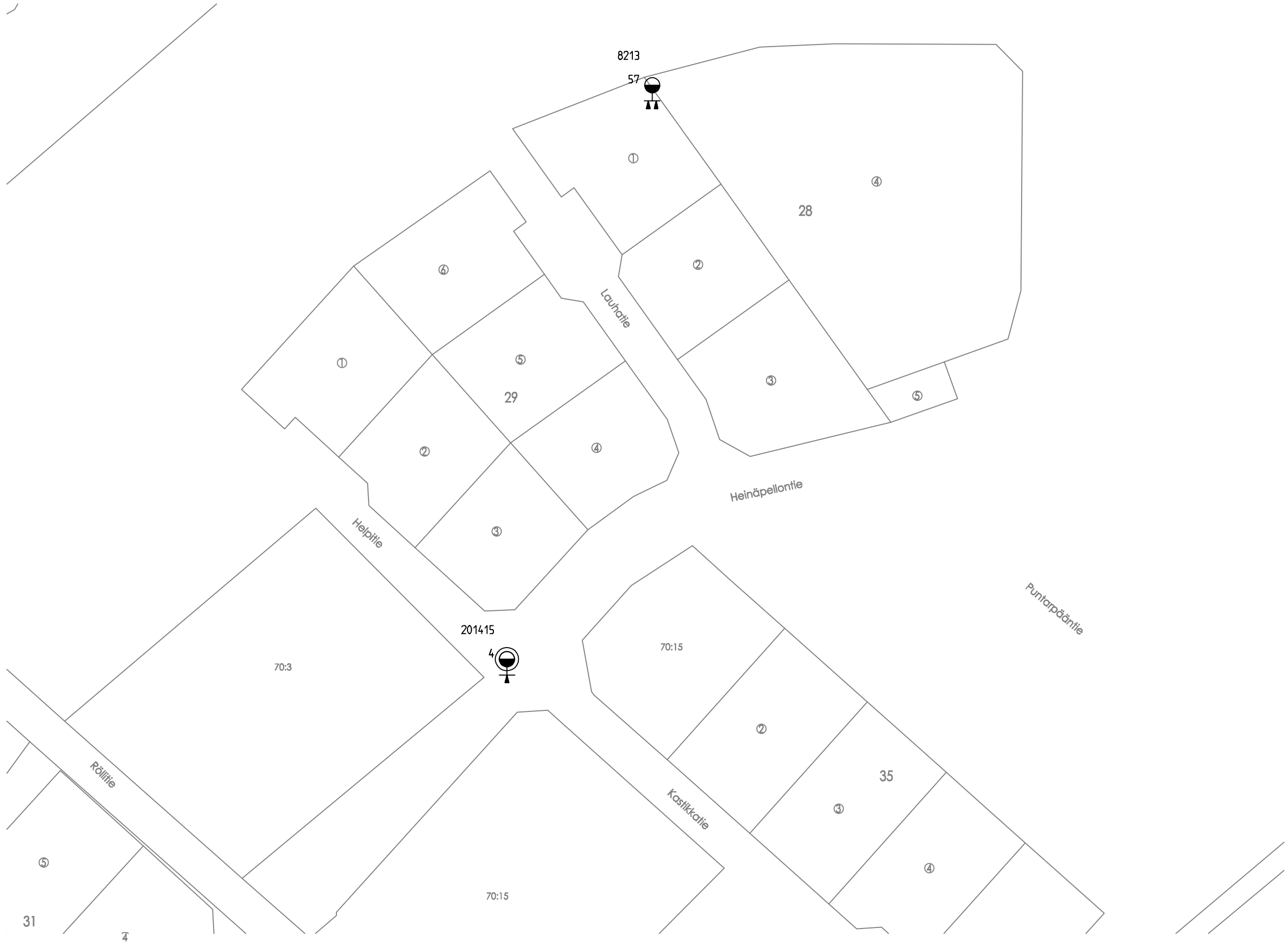
⑥

⑤

④

④

⑤



8213

57

①

④

28

⑥

②

①

⑤

29

③

⑤

②

④

Heinäpellontie

Heipitie

③

201415

4

70:15

70:3

②

Puntarpääntie

35

Rölliie

③

⑤

④

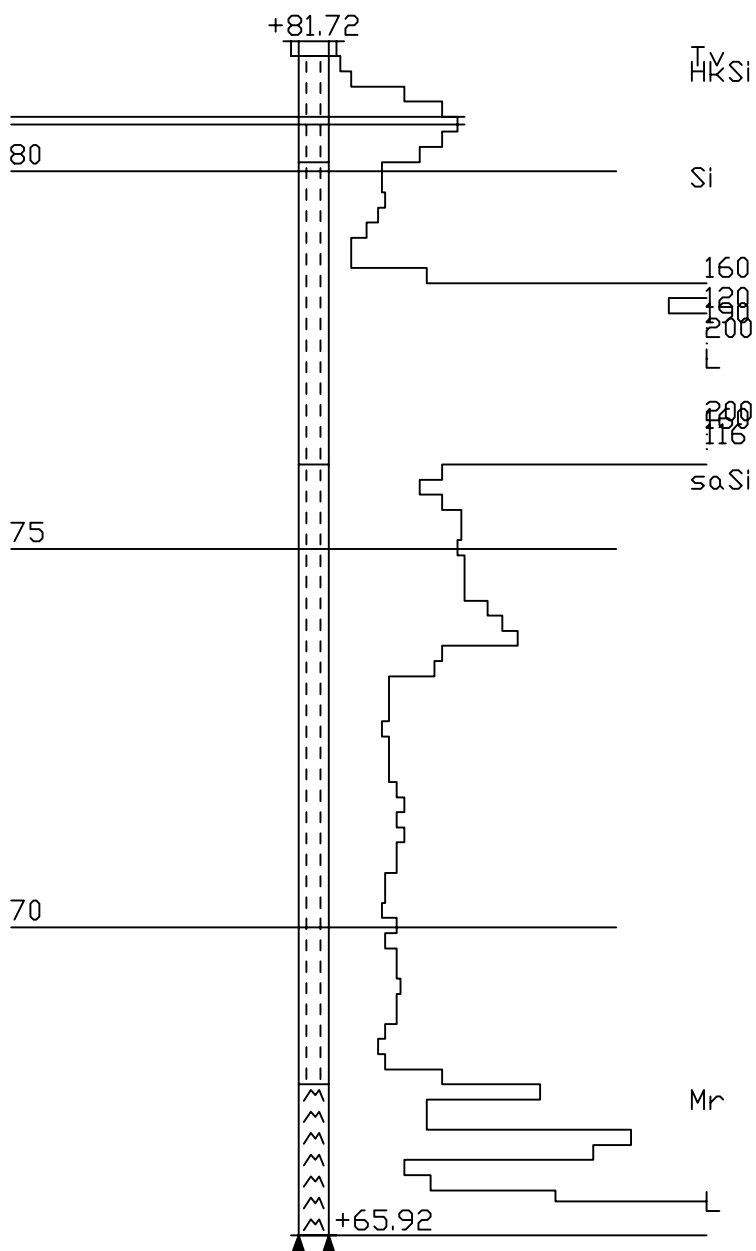
31

4

70:15

Kastikkatie

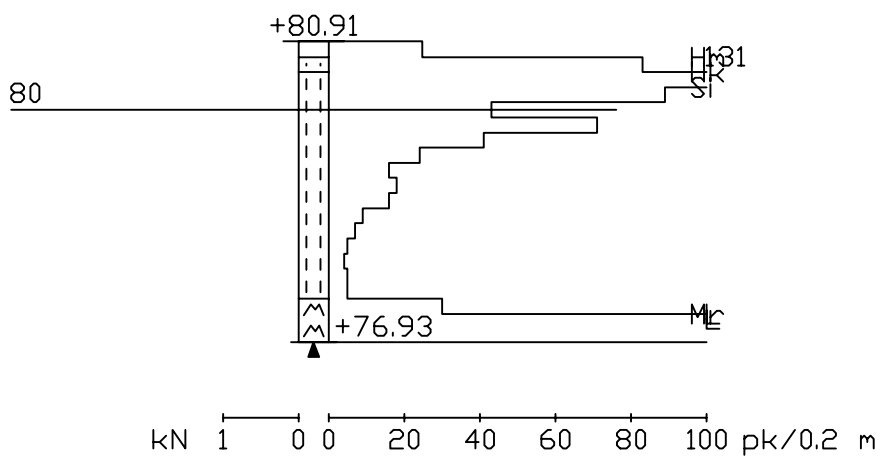
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
8213	Iiksnie, Iiksnie, Multim, Parit		57
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6944163.740	493094.430	81.720
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000	80.72	23.3.1982	0.20 ; - ; Lk
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Tanko juuttui kiviin		
Kairaaja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



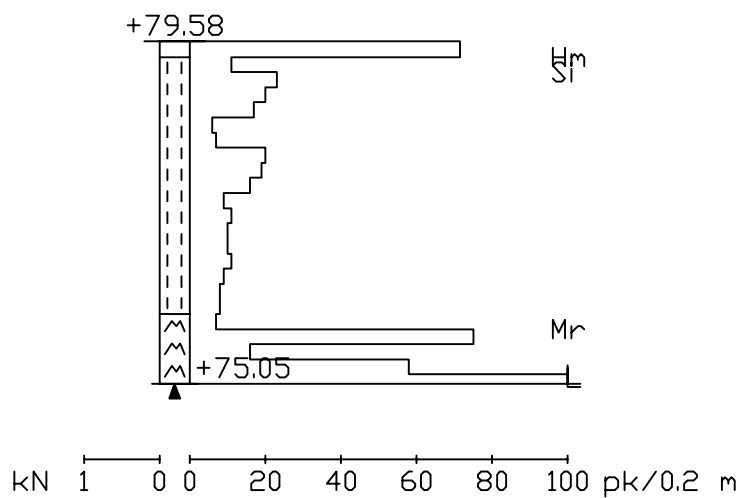
Mittakaava 1:100

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

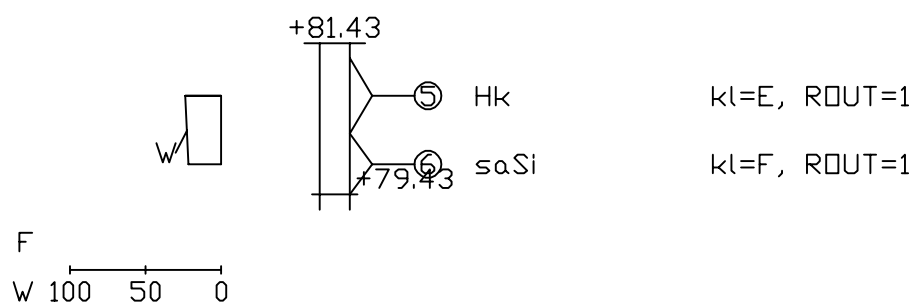
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
200905	MULTIMAKI		4
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6944027.349	492865.076	80.908
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		26.2.2009	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi tai lohkare		
Kairaaja	Kairaustaitte		
AJ	1510		



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		



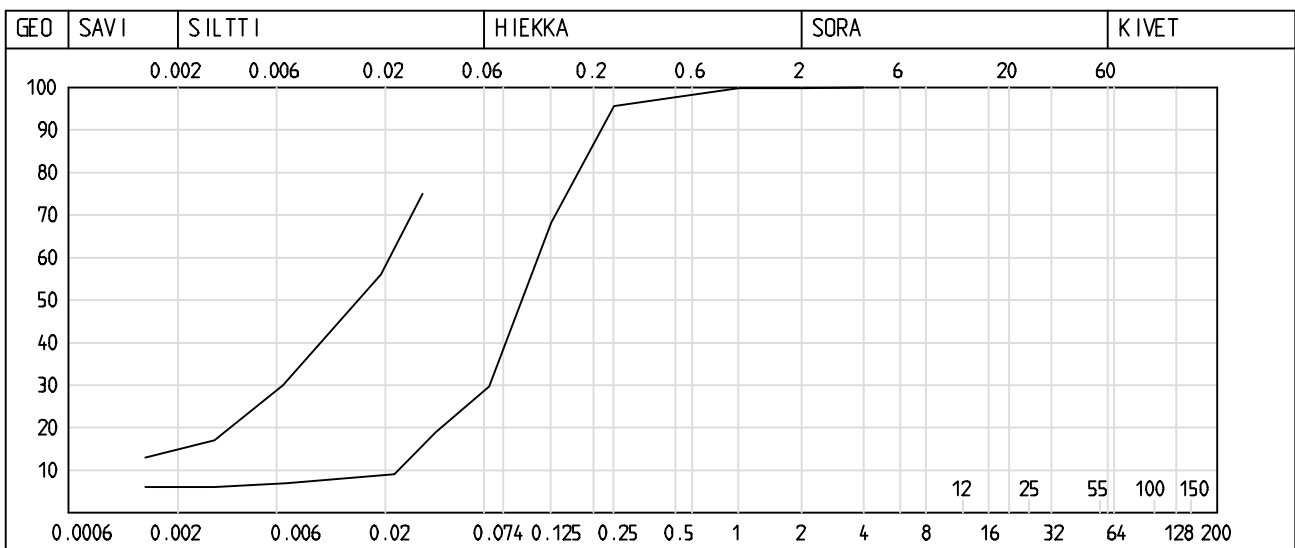
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201415	Multimäki2		4
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6944017.188	493057.375	81.431
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaira
N2000		4.8.2014	
Kairaustapa	Päättymistapa		
ND - Häiriintynyt näyte	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairaustaitte		



LABORATORION TUTKIMUSSELOSTUS

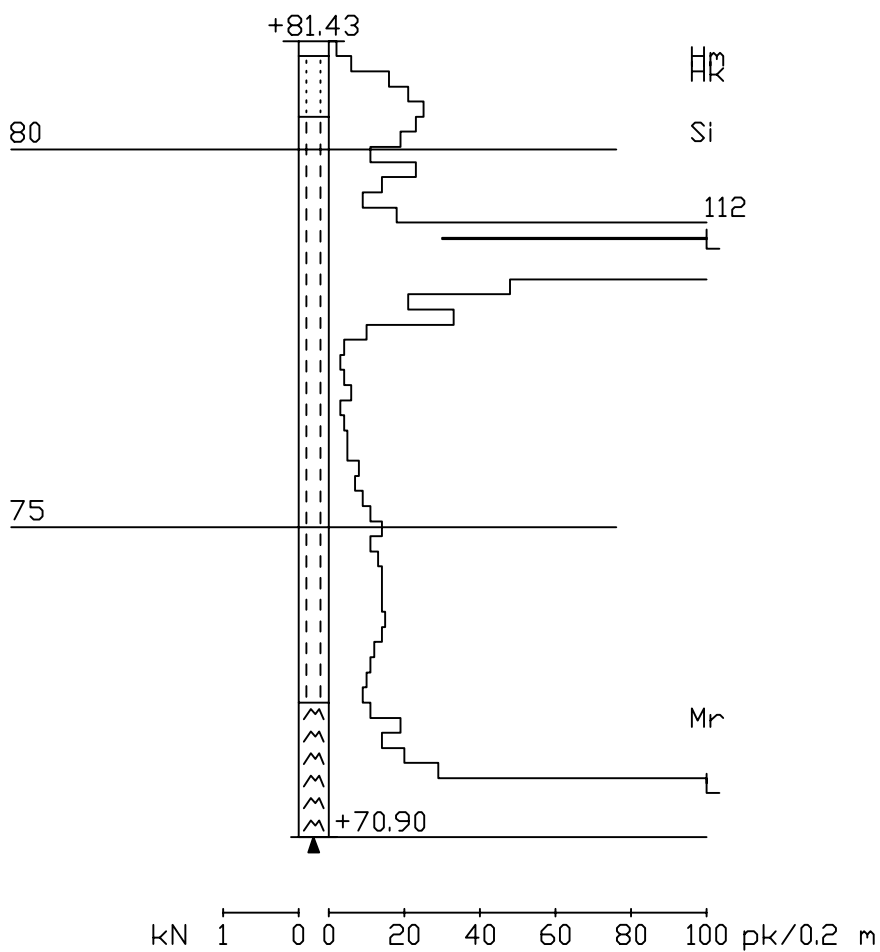
Sivu 1
1.10.2018

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				
Irtot iheys: kuiva, märkä						
Kiintot iheys						
Vesipitoisuus %	23.8	21.6				
Humus: poltto, NaOH %						
Routivuus: routimaton, routiva	ROUTIVA	ROUTIVA				
Kantavuusluokka	E	F				
Kapillaarisuus						
Maalajin nimi	Hk	saSi				



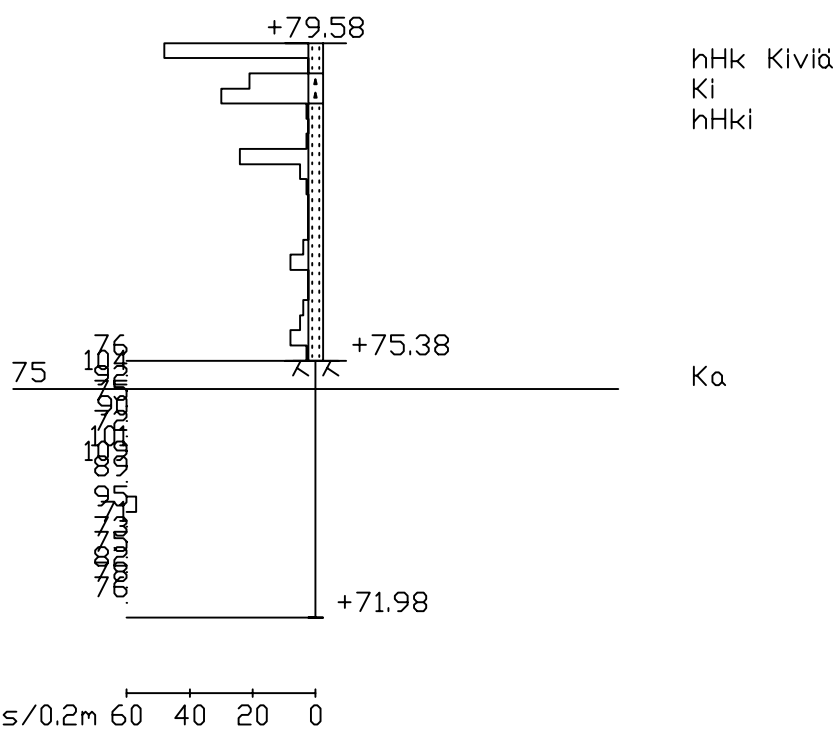
Lausunto

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		
Kairaaaja	Kairaustaitte		
AJ	Kevyt monitoimikaira		



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		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			

