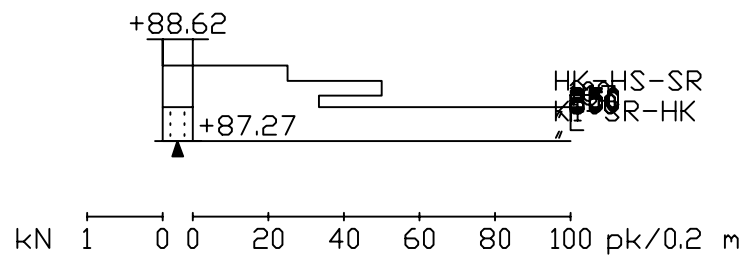


Edusmiehentie

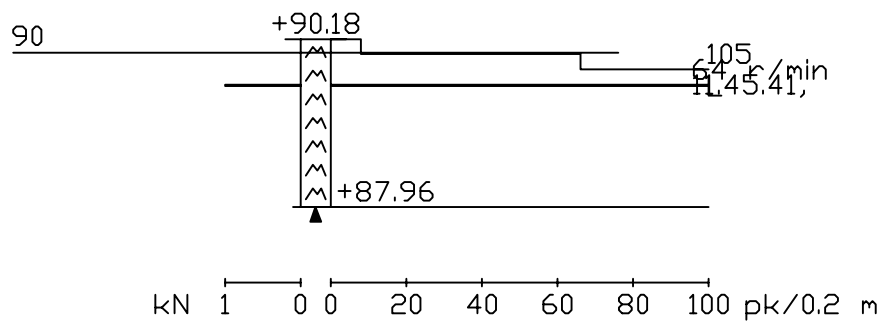
Edusmiehentie

EDUSMIEHENTIE  
TUTKIMUSKARTTA 1:500  
TULOSTETTU 2.7.2019

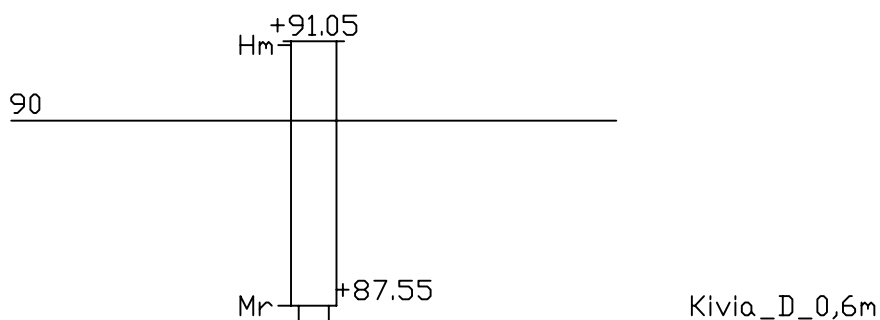
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
7810	KARHUNMAEN KAAVA-AL.		41
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6940040.161	490520.919	88.620
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		31.1.1978	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi tai lohkare		
Kairaaja	Kairaustaitte		
A.IH			



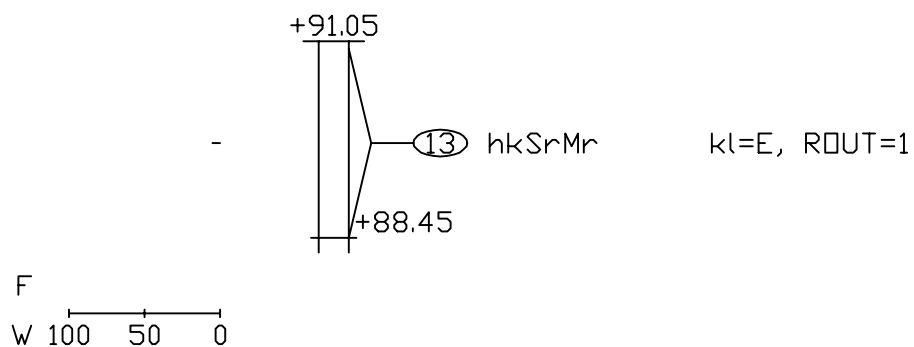
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201231	Kouvonkadun_jatke_ym		14
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6939978.035	490570.523	90.182
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukairaus
N2000		19.9.2012	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
PA - Painokairaus	Kivi tai lohkare		
Kairaaaja	Kairaustalite		
AJ			



Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201410	Karhunmaki_2015_Edusmiehentie		K012
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6940007.650	490591.390	91.053
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaus
N2000		5.5.2014	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
K0 - Koekuoppa	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairauste		
A.Jormanainen			



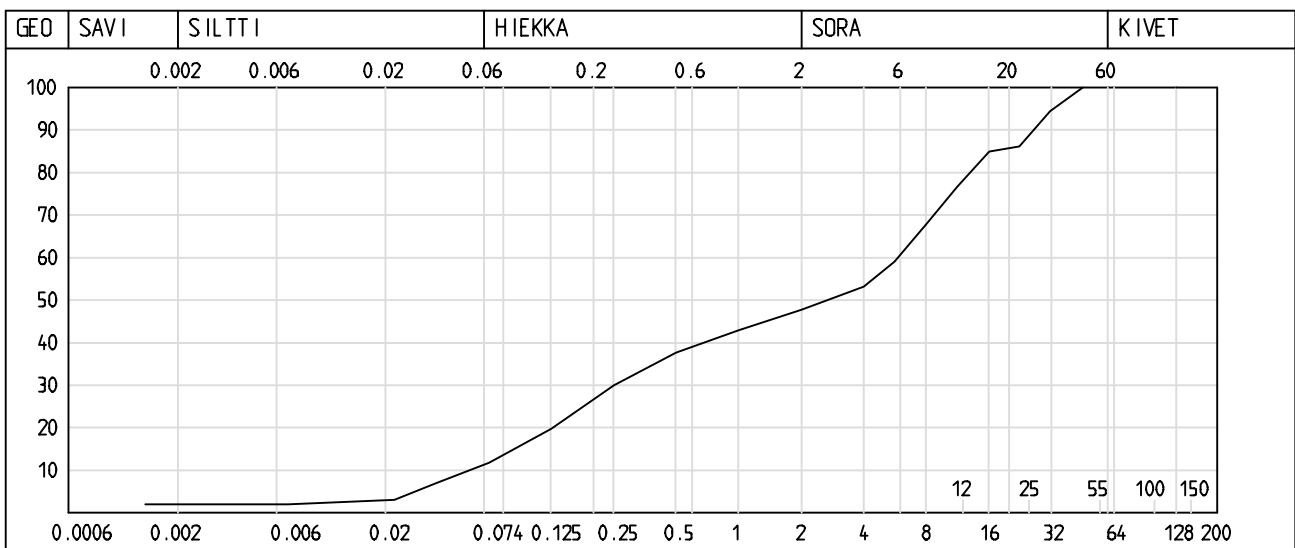
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201410	Karhunmäki2015		12
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6940007.650	490591.390	91.053
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaira
N2000		9.6.2014	
Kairaustapa	Päättymistapa		
ND - Häiriintynyt näyte	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairauste		



# LABORATORION TUTKIMUSSELOSTUS

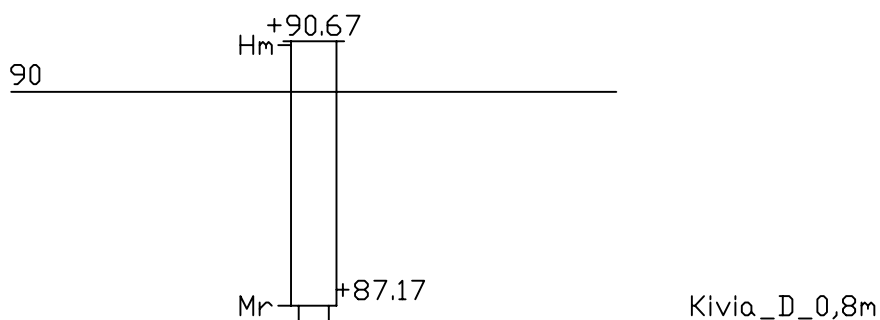
Sivu 1  
2.7.2019

Karttalehti		Pisteen nimi Karhunmäki2015		Pisteen nro 12	Työnumero 201410
	X 6940007.650	Y 490591.390	Z 91.053		
	Arkistonumero	Suunnitelmanumero			
Tilaa ja			Tutkimus		
Näytteen tunnus	a _____				
Laboratorionumero	13/N0915616				
Paalu					
Syvyys	1.35				
Korkeustaso	89.70				
Otto aika	9.6.2014				
Irtotiheys: kuiva, märkä					
Kiintotiheys					
Vesipitoisuus %	5.4				
Humus: poltto, NaOH %					
Routivuus: routimaton, routiva	ROUTIVA				
Kantavuusluokka	E				
Kapillaarisuus					
Maalajin nimi	hkSrMr				

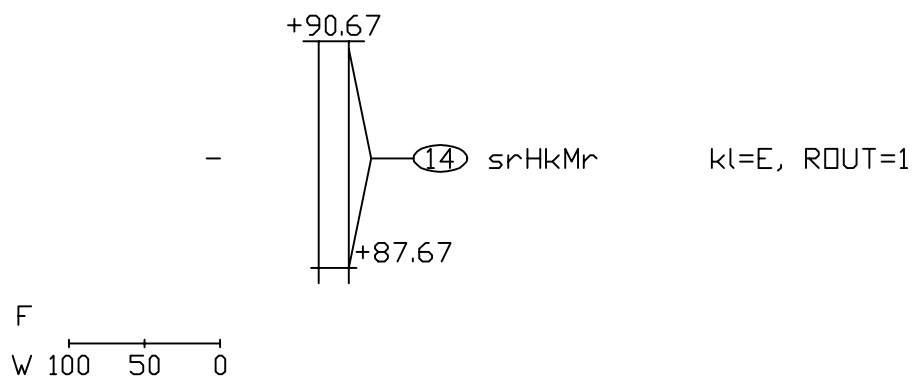


Lausunto


Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201410	Karhunmaki_2015_Edusmiehentie		K013
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6939940.063	490573.783	90.669
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaira
N2000		5.5.2014	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
K0 - Koekuoppa	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairauste		
A.Jormanainen			



Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201410	Karhunmäki2015		13
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6939940.063	490573.783	90.669
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaira
N2000		10.6.2014	
Kairaustapa	Päättymistapa		
ND - Häiriintynyt näyte	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairaustalite		

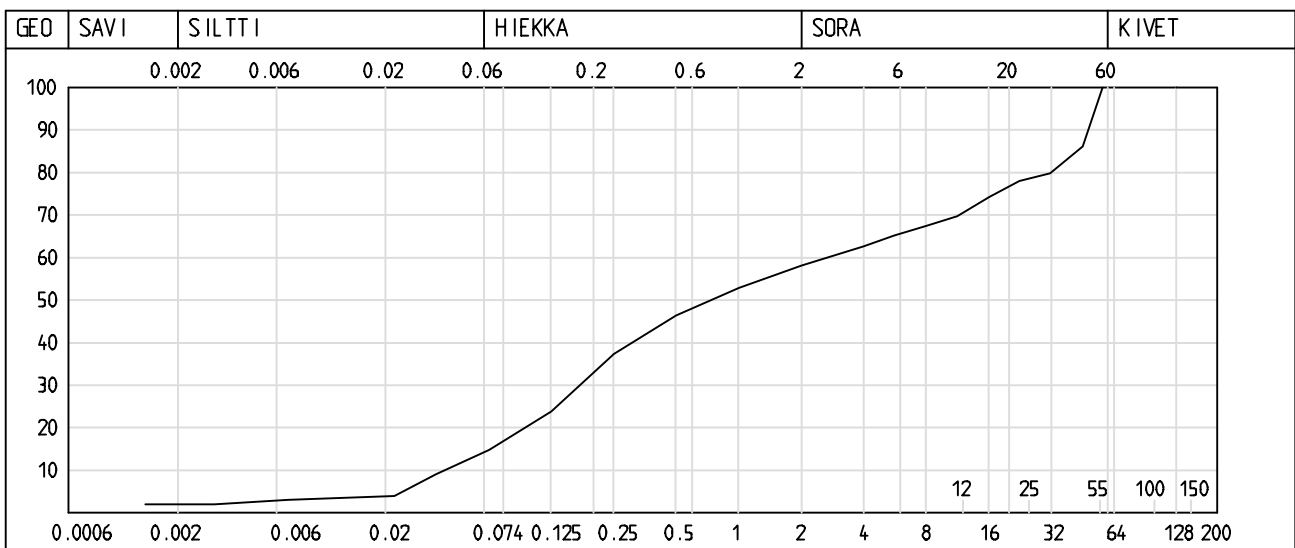




# LABORATORION TUTKIMUSSELOSTUS

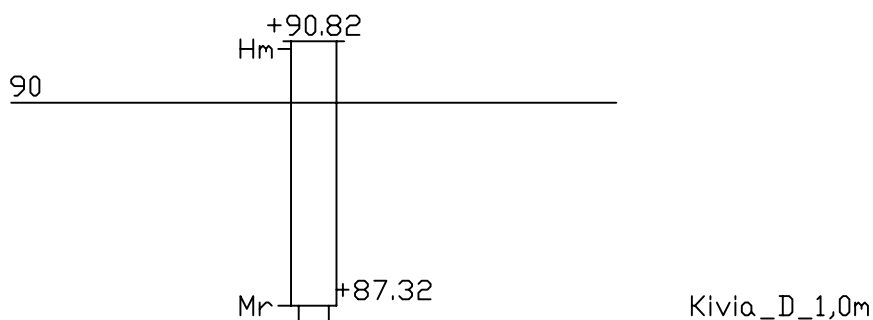
Sivu 1  
2.7.2019

Karttalehti		Pisteen nimi Karhunmäki2015		Pisteen nro 13	Työnumero 201410
	X 6939940.063	Y 490573.783	Z 90.669		
	Arkistonumero	Suunnitelmanumero			
Tilaa ja			Tutkimus		
Näytteen tunnus	a _____				
Laboratorionumero	14/N0915620				
Paalu					
Syvyys	1.55				
Korkeustaso	89.12				
Otto aika	10.6.2014				
Irtotiheys: kuiva, märkä					
Kiintotiheys					
Vesipitoisuus %	9.2				
Humus: poltto, NaOH %					
Routivuus: routimaton, routiva	ROUTIVA				
Kantavuusluokka	E				
Kapillaarisuus					
Maalajin nimi	srHkMr				

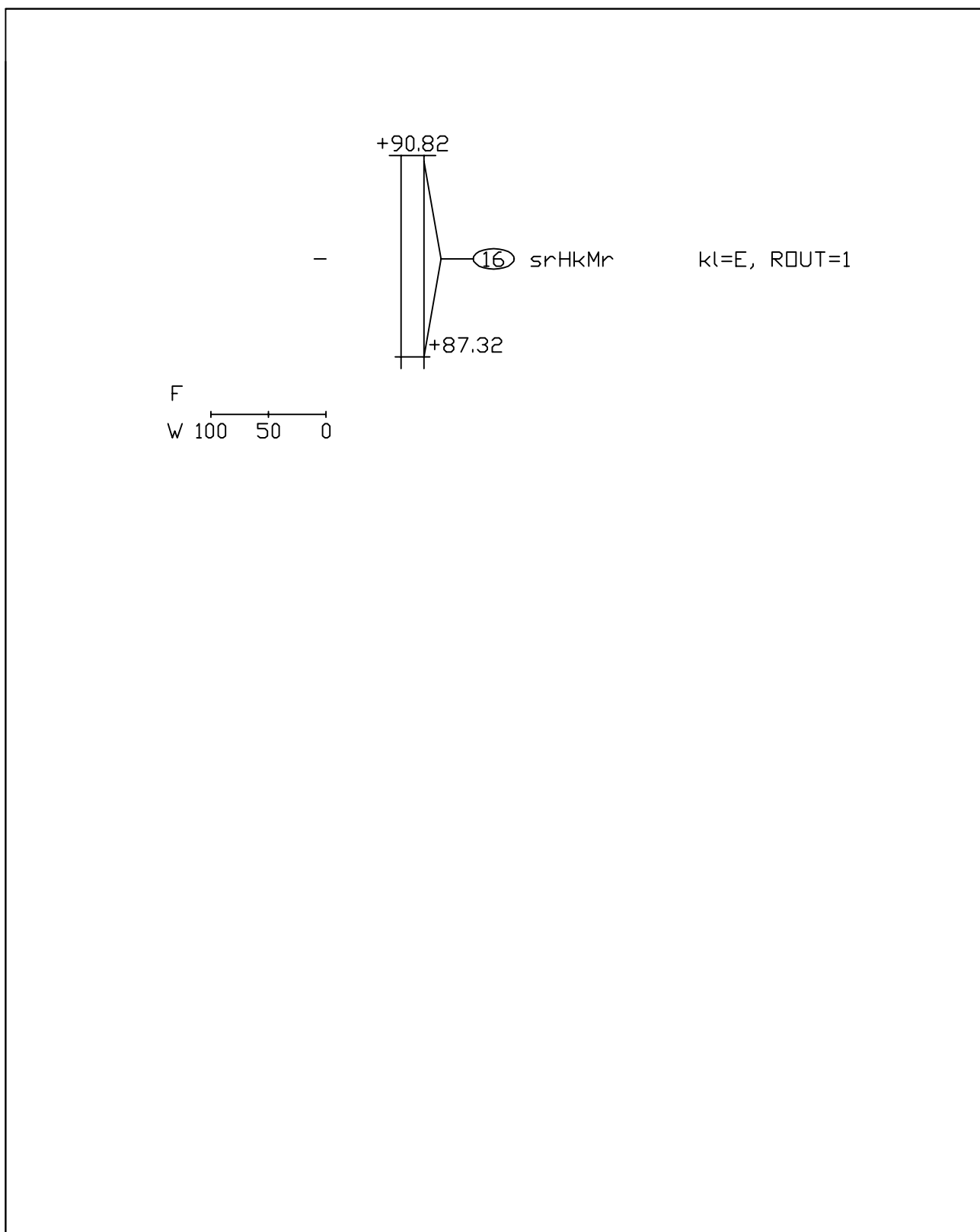


Lausunto


Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201410	Karhunmaki_2015_Edusmiehentie		K015
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6939911.256	490488.988	90.819
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaira
N2000		5.5.2014	-
Kairaustapa	Päättymistapa		
K0 - Koekuoppa	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairauste		
A.Jormanainen			



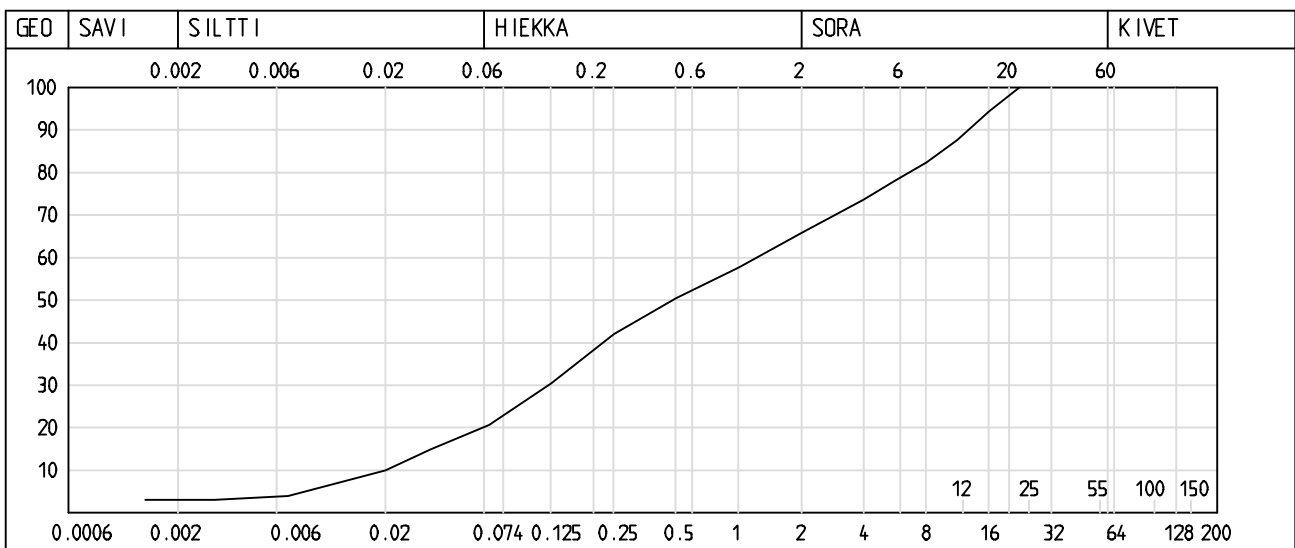
Työnumero	Työn nimi		Pisteen nro
201410	Karhunmäki2015		15
Koordinaatisto	X	Y	Z
ETRS-GK30	6939911.256	490488.988	90.819
Korkeusjärjestelmä	Pohjaveden pinta	Kairauspvm.	Alkukaira
N2000		10.6.2014	
Kairaustapa	Päättymistapa		
ND - Häiriintynyt näyte	Määräsyvyys		
Kairaaja	Kairauste		



# LABORATORION TUTKIMUSSELOSTUS

Sivu 1  
2.7.2019

Karttalehti		Pisteen nimi Karhunmäki2015		Pisteen nro 15	Työnumero 201410
	X 6939911.256	Y 490488.988	Z 90.819		
	Arkistonumero	Suunnitelmanumero			
Tilaa ja			Tutkimus		
Näytteen tunnus	a _____				
Laboratorionumero	16/N0915628				
Paalu					
Syvyys	1.80				
Korkeustaso	89.02				
Otto aika	10.6.2014				
Irtotiheys: kuiva, märkä					
Kiintotiheys					
Vesipitoisuus %	10.2				
Humus: poltto, NaOH %					
Routivuus: routimaton, routiva	ROUTIVA				
Kantavuusluokka	E				
Kapillaarisuus					
Maalajin nimi	srHkMr				



Lausunto
