

## **Liite 2**

Asennettujen havaintoputkien putkikortit



**PUTKIKORTTI**

Tutkimuksen numero

67090441

Tutkimuspaikka

Tavase

Havaintoputken numero

367

Y	2512084.910	X	6805780.884	Pohjaveden korkeustiedot		
				Putken päästä	Merenpinnasta	Päiväys
Putkityyppi	Läpin.	50		Kuiva	m	##### +mmpy
Siivilän rakoleveys	0.3	mm			m	#N/A +mmpy
Maanpinnan korkeus	152.64	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken yläpään korkeus	153.56	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken alapään korkeus	106.56	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken kokonaispituus	47.00	m			m	#N/A +mmpy
				Muita havaintoja		
Varsiputki	41.00	m		Poratessa kuiva		
Siiviläputki	6.00	m		Työputken nostossa käytetty vettä		
Varsiputki		m				
		m				
		m				
		m		Asennus päivämäärä: 12.11.2009		
KALLIOVARMISTUS	3.00	m		Asentanut: Niv		
POHJATULPPA	EI			Yhtiö: Pöyry		

		Kairaustiedot		Näytteet		Huom.
		Syvyys	Maalaji	Mistä	Mihin	
syvyys putken päästä (m)	0	0.00	Hm	3.00	4.50	
	1	0.30	Kihk	6.00	7.50	
	2	46.30	Ka	12.00	13.50	
	3			15.00	16.50	
	4			21.00	22.50	
	5			24.00	25.50	
	6			27.00	28.50	
	7			33.00	34.50	
	8			36.00	37.50	
	9			42.00	43.50	
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
pp+ 153.56	21					
	22					
	23					
	24					
	25					
	26					
	27					
	28					
	29					
	30					
mp+ 152.64	31					
	32					
	33					
	34					
	35					
	36					
	37					
	38					
	39					
	40					
Siiviläputki 6.00	41					
	42					
	43					
	44					
	45					
	46					
	47					
	48					
	49					
	50					

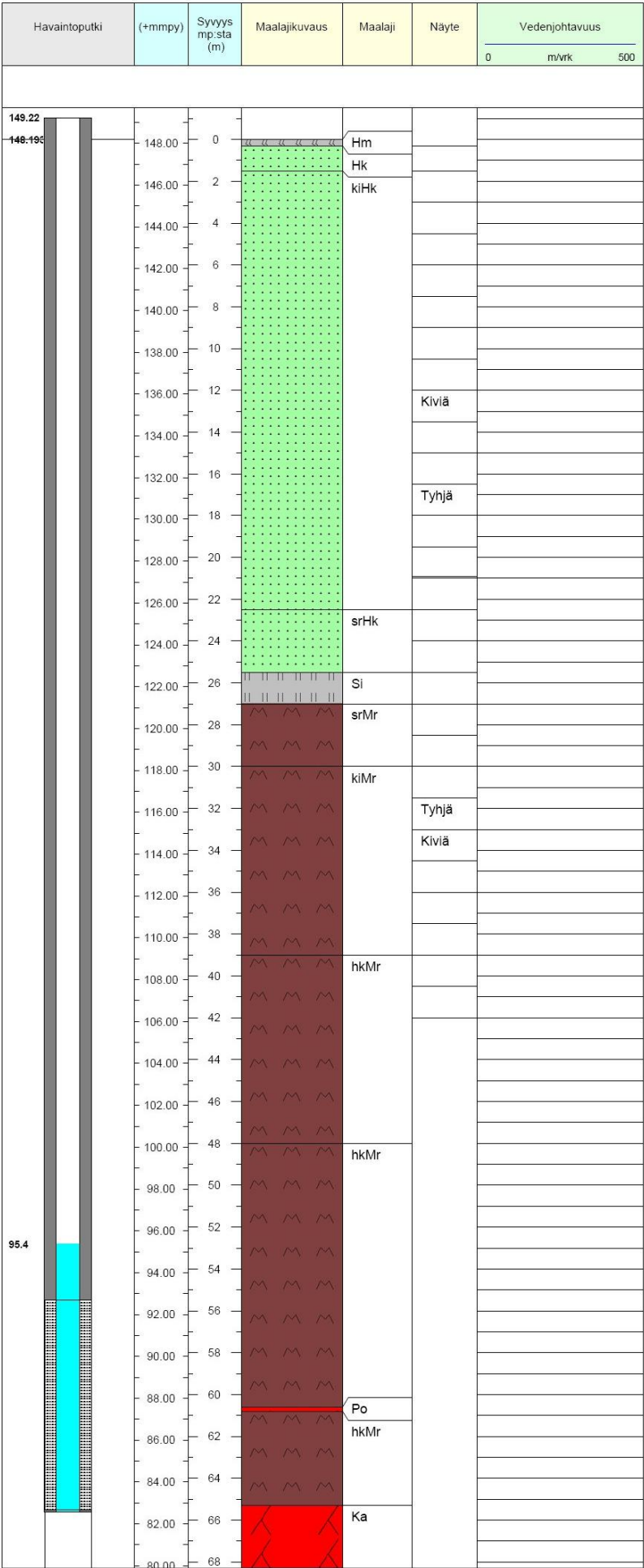
syvyys putken päästä (m)

Varsiputki,  
41.00

Siiviläputki  
6.00  
putken  
alapää+  
106.56  
KALLIOVARMISTUS,  
3.00

PUTKIKORTTI

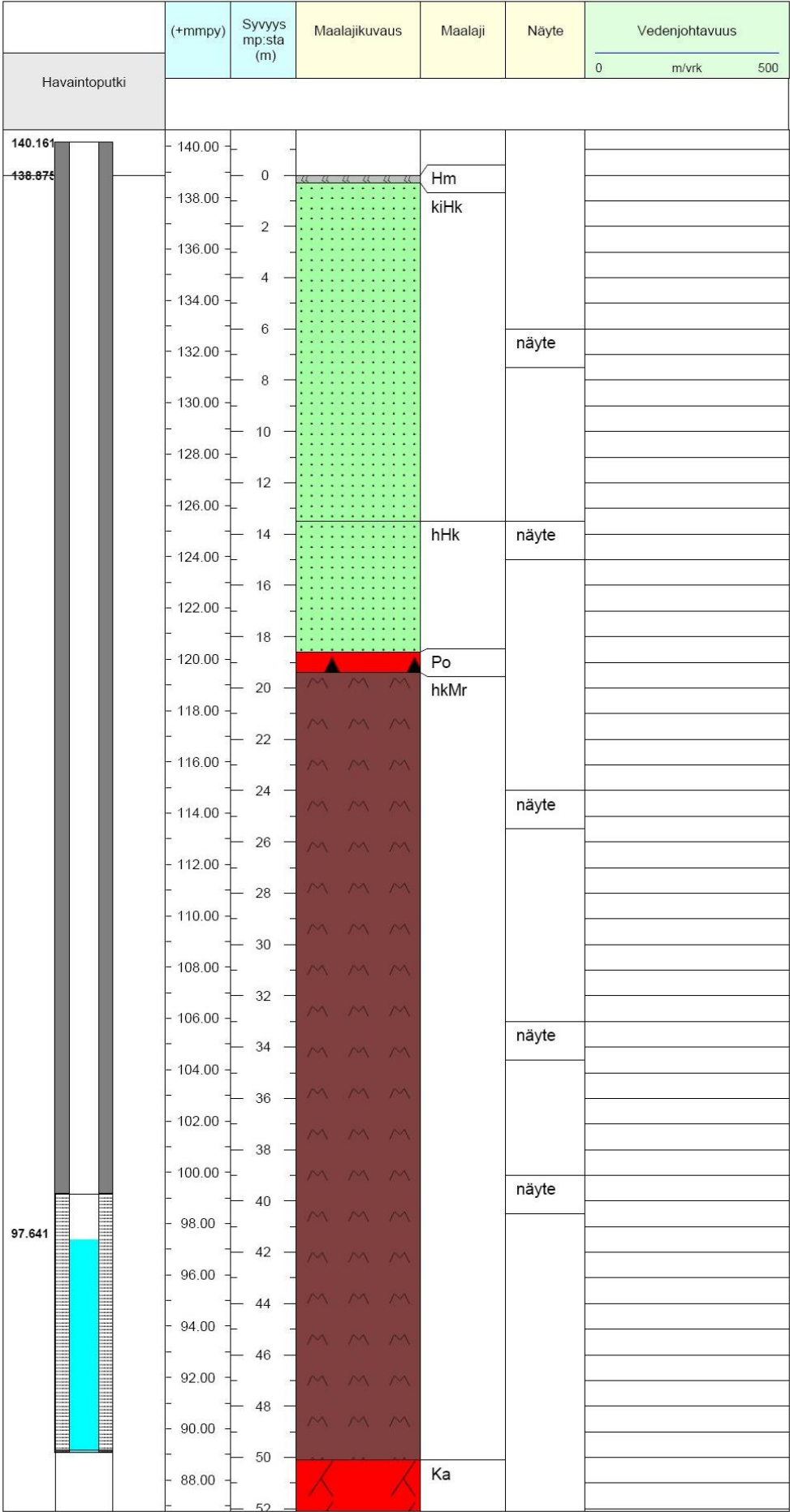
Tutkimuksen numero:	67090441	Kairausyliö:	Pöyry	Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	Tavase	Asentanut:	Niv	Varsiputki	56.53
Havaintoputken numero:	368	Asennus päivämäärä:	05/11/2009	Siiviläputki	10.00
Putkityyppi:	Läpin.	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	149.22	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	148.19	Siiviläputki2	Pohjatulppa:E1
Siivilän rakoleveys (mm):	0.3	Kalliopinnan korkeus (+mmpy):	82.89	Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	82.69	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyys (+mmpy):	79.89	53.82	95.40 13/11/2009
X: 6805681		Reiän kokonaispituus (m):	68.30	2. 53.83	95.39 09/11/2009
Y: 2512291		Putken kokonaispituus (m):	66.53	3.	



PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:	67090441	Kairausyhtiö:	Pöyry	Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	Tavase	Asentanut:	Niv	Varsiputki	41.00
Havaintoputken numero:	369	Asennus päivämäärä:	14/12/2009	Siiviläputki	10.00
Putkityyppi:	Läpin.	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	140.16	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	138.88	Siiviläputki2	Pohjatulppa: KYLLÄ
Siivilän rakoleveys (mm):	0.3	Kalliopinnan korkeus (+mmpy):	88.78	Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	89.16	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyyks (+mmpy):	86.78	42.52	97.64 30/12/2009
X: 6805590		Reiän kokonaispituus (m):	52.10	2.	#N/A
Y: 2512648		Putken kokonaispituus (m):	51.00	3.	#N/A



# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero: **67090441**

Tutkimuspaikka: **Tavase**

Havaintoputken numero: **370**

Putkityyppi: **Läpin.**

Putken läpimitta (mm): **50**

Siivilän rakoleveys (mm): **0.3**

Koordinaatit (KKJ)

X: **6805472**

Y: **2512560**

Kairausyhtiö:

Asentanut:

Asennus päivämäärä:

Putken yläpään korkeus (+mmpy):

Maanpinnan korkeus (+mmpy):

Kalliopinnan korkeus (+mmpy):

Putken alapään korkeus (+mmpy):

Reiän loppusyvyys (+mmpy):

Reiän kokonaispituus (m):

Putken kokonaispituus (m):

**Pöyry**

**Niv**

**09/12/2009**

**126.73**

**125.57**

**89.67**

**89.93**

**86.67**

**38.90**

**36.80**

Putken rakenne m

Varsiputki **30.80**

Siiviläputki **6.00**

Varsiputki2

Siiviläputki2

Pohjaveden korkeus

Putken päästä (m)

**31.75**

2.

3.

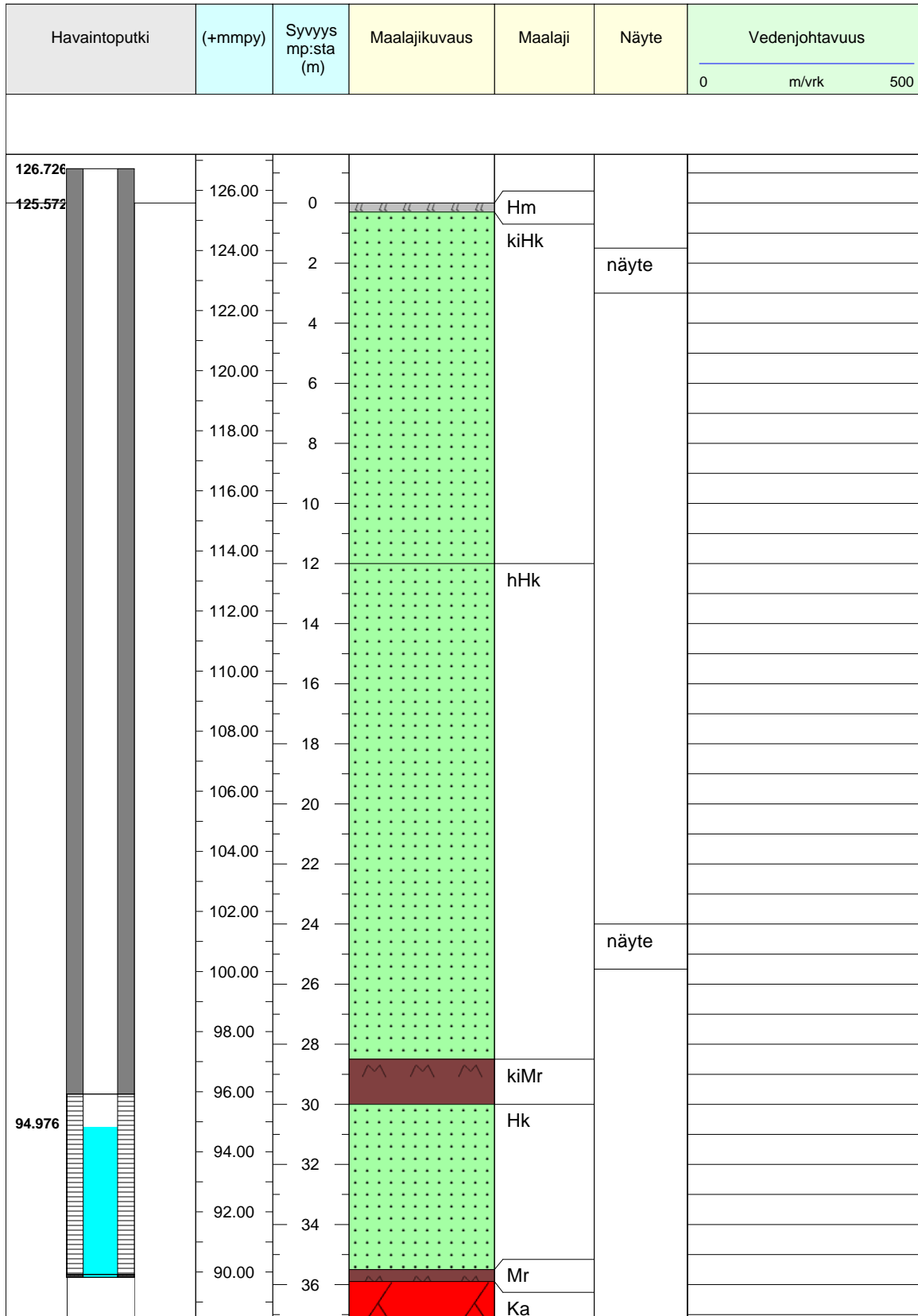
Pohjatulppa: KYLLÄ

+ mmpy Päiväys

**94.98 09/12/2009**

**#N/A**

**#N/A**



**PUTKIKORTTI**

Tutkimuksen numero **67090441**  
Tutkimuspaikka **Tavase**  
Havaintoputken numero **371**

Y	2512375.769	X	6805611.697	Pohjaveden korkeustiedot		
				Putken päästä	Merenninnasta	Päiväys
Putkityyppi	Läpin.	50		Kuiva	m	##### +mmpy
Siivilän rakoleveys	0.3	mm			m	#N/A +mmpy
Maanpinnan korkeus	130.91	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken yläpään korkeus	132.11	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken alapään korkeus	96.11	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken kokonaispituus	36.00	m			m	#N/A +mmpy

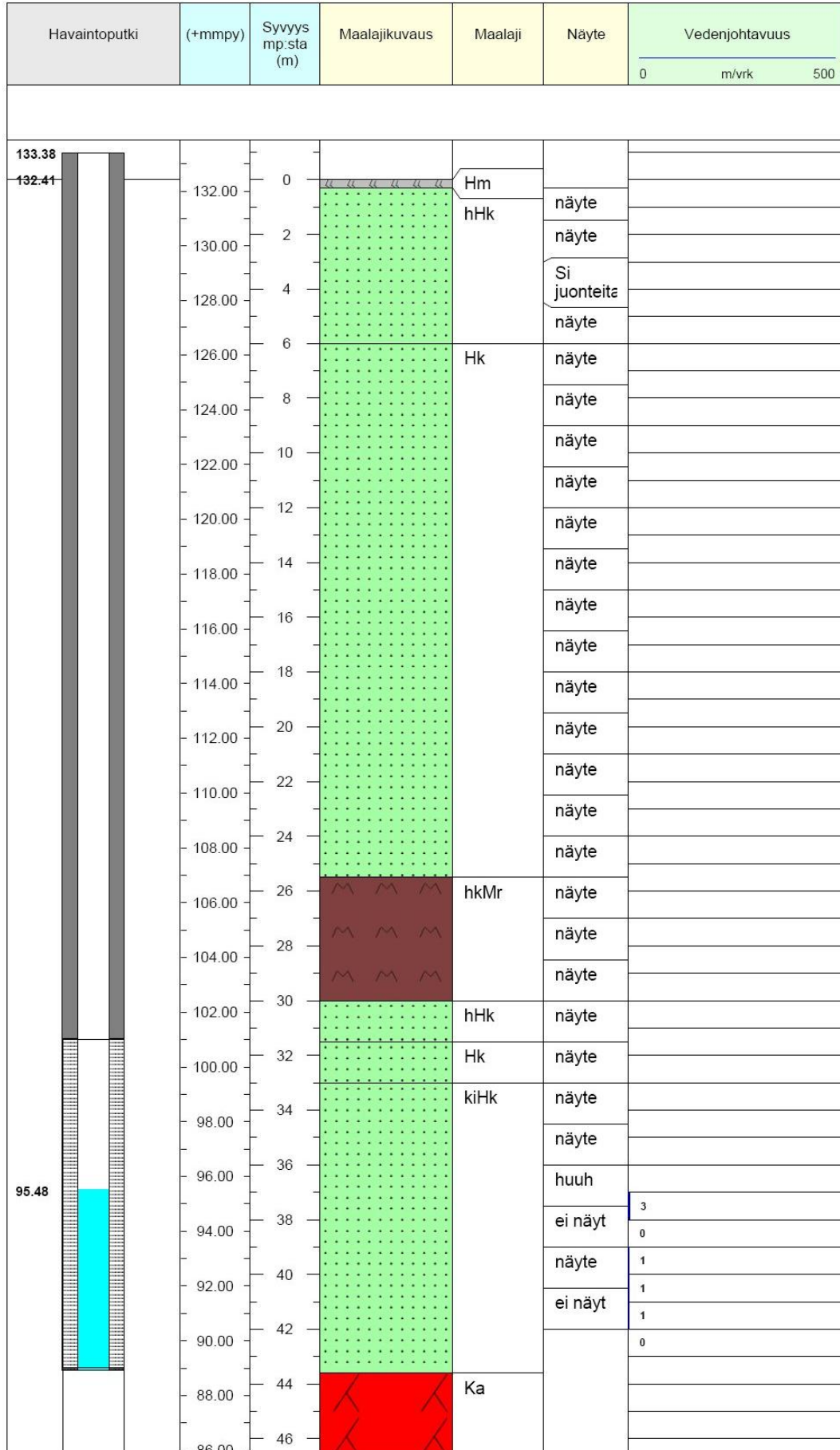
			Muita havaintoja	
Varsiputki	28.00	m		
Siiviläputki	5.00	m		
Varsiputki	1.00	m		
siiviläputki	2.00	m		
		m		
		m	Asennus päivämäärä:	28.10.2009
KALLIOVARMISTUS	3.00	m	Asentanut:	Niv
POHJATULPPA	KYLLÄ		Yhtiö:	Pöyry

pp+ 132.11	syvyys putken päästä (m)	mp+ 130.91	putken alapää+ 96.11	Kairaustiedot		Näytteet		Huom.
				Syvyys	Maalaji	Mistä	Mihin	
				0.30	Hm	0.30	1.50	
				7.50	hHk	1.50	3.00	
				10.50	Hk	3.00	4.50	
				27.00	kiHk	4.50	6.00	
				32.00	kiHk	6.00	7.50	
				33.00	hHk	7.50	9.00	
				34.90	hkMr	9.00	10.50	
				37.90	Ka	10.50	12.00	
						12.00	13.50	
						13.50	15.00	
						15.00	16.50	
						16.50	18.00	
						18.00	19.50	
						19.50	21.00	
						21.00	22.50	
						22.50	24.00	
						24.00	25.50	
						25.50	27.00	
						27.00	28.50	Hv alas
						28.50	30.00	Hv alas
						30.00	31.50	Hv alas
						31.50	33.00	Hv alas
						33.00	34.80	

# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:	67090441	Kairausyhtiö:	Pöyry	Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	Tavase	Asentanut:	Niv	Varsiputki	32.37
Havaintoputken numero:	372	Asennus päivämäärä:	22/10/2009	Siiviläputki	12.00
Putkityyppi:	Läpin.	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	133.38	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	132.41	Siiviläputki2	Pohjatulppa:EI
Siivilän rakoleveys (mm):	0.3	Kalliopinnan korkeus (+mmpy):	88.81	Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	89.01	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyys (+mmpy):	85.81	37.90	95.48 13/11/2009
X: 6805581		Reiän kokonaispituus (m):	46.60	2.	#N/A
Y: 2512251		Putken kokonaispituus (m):	44.37	3.	#N/A



**PUTKIKORTTI**

Tutkimuksen numero

Tutkimuspaikka

Havaintoputken numero

**TAVASE, Pälkäne**
**373**

Y	2512321.680	X	6805324.909	Pohjaveden korkeustiedot		
Putkityyppi	Läpin.	60		Putken päästä	Merenpinnasta	Päiväys
Siivilän rakoleveys		mm		kuiva!	m	##### +mmpy
Maanpinnan korkeus	122.42	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken yläpään korkeus	123.38	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken alapään korkeus	91.38	+ mmpy			m	#N/A +mmpy
Putken kokonaispituus	32.00	m			m	#N/A +mmpy

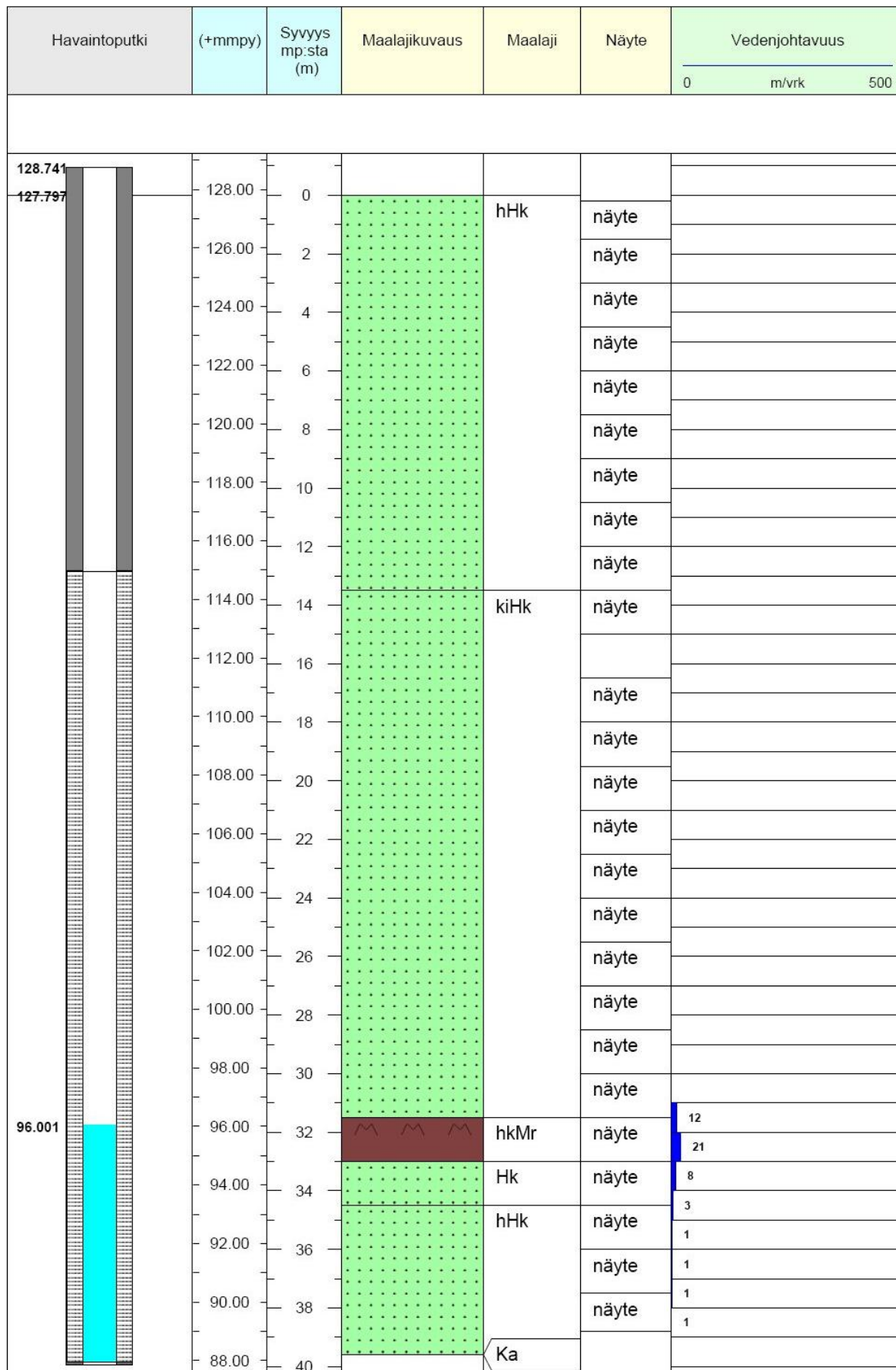
			Muita havaintoja
Varsiputki	26.00	m	kuiva!
Siiviläputki	6.00	m	vp kalliossa
Varsiputki		m	putki kalliossa 3m
		m	
		m	
		m	Asennus päivämäärä: 12.10.2009
KALLIOVARMISTUS	3.20	m	Asentanut:
POHJATULPPA			Yhtiö: Tampereen kaupunki

<div> <div>pp+ 123.38</div> <div>syvyys putken päästä (m)</div> <div>0</div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> <div>10</div> <div>11</div> <div>12</div> <div>13</div> <div>14</div> <div>15</div> <div>16</div> <div>17</div> <div>18</div> <div>19</div> <div>20</div> <div>21</div> <div>22</div> <div>23</div> <div>24</div> <div>25</div> <div>26</div> <div>27</div> <div>28</div> <div>29</div> <div>30</div> <div>31</div> <div>32</div> <div>33</div> <div>34</div> <div>35</div> <div>36</div> </div>	<div> <div>mp+ 122.42</div> <div>pv+ #VALUE!</div> <div>Varsiputki, 26.00</div> <div>Siiviläputki 6.00</div> <div>putken alapää+ 91.38</div> <div>KALLIOVARMISTUS, 3.20</div> </div>	Kairaustiedot		Näytteet		Huom.
		Syvyys	Maalaji	Mistä	Mihin	
		0.00	Hk	11.00	11.00	
		27.00	Sr	23.00	23.00	
		27.60	Ka	27.00	27.00	

# PUTKIKORTTI



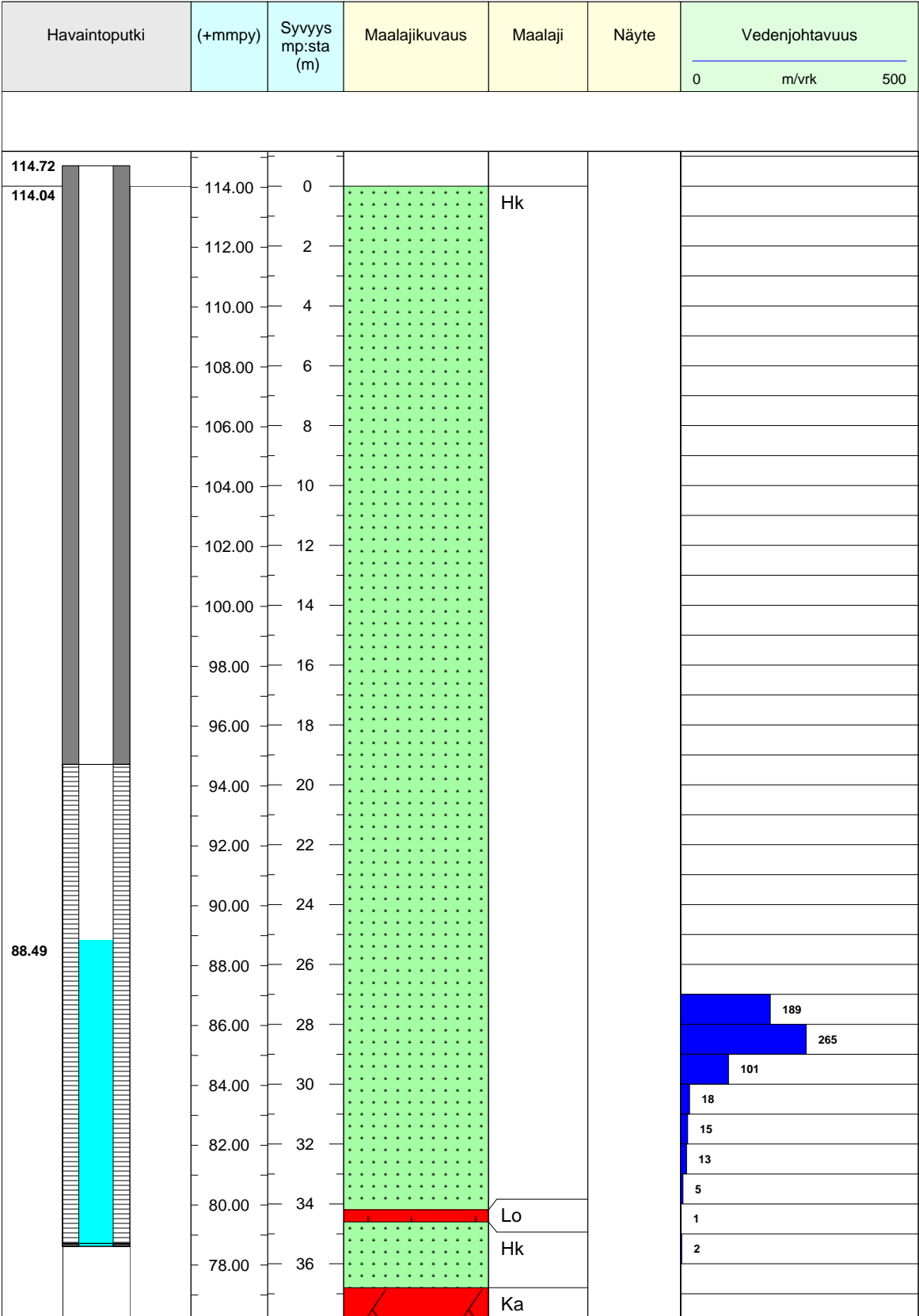
Tutkimuksen numero:	67090441	Kairausyhtiö:	Pöyry	Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	Tavase	Asentanut:	Niv	Varsiputki	13.79
Havaintoputken numero:	384	Asennus päivämäärä:	19/10/2009	Siiviläputki	27.00
Putkityyppi:	Läpin.	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	128.74	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	127.80	Siiviläputki2	Pohjatulppa: KYLLÄ
Siivilän rakoleveys (mm):	0.3	Kalliopinnan korkeus (+mmpy):	88.20	Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	87.95	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyys (+mmpy):	88.20	32.74	96.00 13/11/2009
X: 6805522		Reiän kokonaispituus (m):	39.60	2.	#N/A
Y: 2512197		Putken kokonaispituus (m):	40.79	3.	#N/A



PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:		Kairausyhtiö:	Tampere	Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	TAVASE	Asentanut:		Varsiputki	20.00
Havaintoputken numero:	385	Asennus päivämäärä:	16/10/2009	Siiviläputki	16.00
Putkityyppi:	Läpin.	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	114.72	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	114.04	Siiviläputki2	Pohjatulppa:
Siivilän rakoleveys (mm):		Kalliopinnan korkeus (+mmpy):	77.24	Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	78.72	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyys (+mmpy):	73.97	26.23	88.49 13/11/2009
X: 6804628		Reiän kokonaispituus (m):	40.07	2.	#N/A
Y: 2513689		Putken kokonaispituus (m):	36.00	3.	#N/A



# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:

Tutkimuspaikka: **TAVASE**

Havaintoputken numero: **386**

Putkityyppi: **Läpin.**

Putken läpimitta (mm): **50**

Siivilän rakoleveys (mm):

Koordinaatit (KKJ)

X: **6804491**

Y: **2513778**

Kairausyhtiö:

Asentanut:

Asennus päivämäärä:

Putken yläpään korkeus (+mmpy):

Maanpinnan korkeus (+mmpy):

Kalliopinnan korkeus (+mmpy):

Putken alapään korkeus (+mmpy):

Reiän loppusyvyys (+mmpy):

Reiän kokonaispituus (m):

Putken kokonaispituus (m):

**Tampere**

**20/10/2009**

**114.87**

**114.08**

**81.22**

**81.97**

**76.48**

**37.60**

**32.90**

Putken rakenne m

Varsiputki **18.90**

Siiviläputki **14.00**

Varsiputki2

Siiviläputki2

Pohjaveden korkeus

Putken päästä (m)

**26.82**

2.

3.

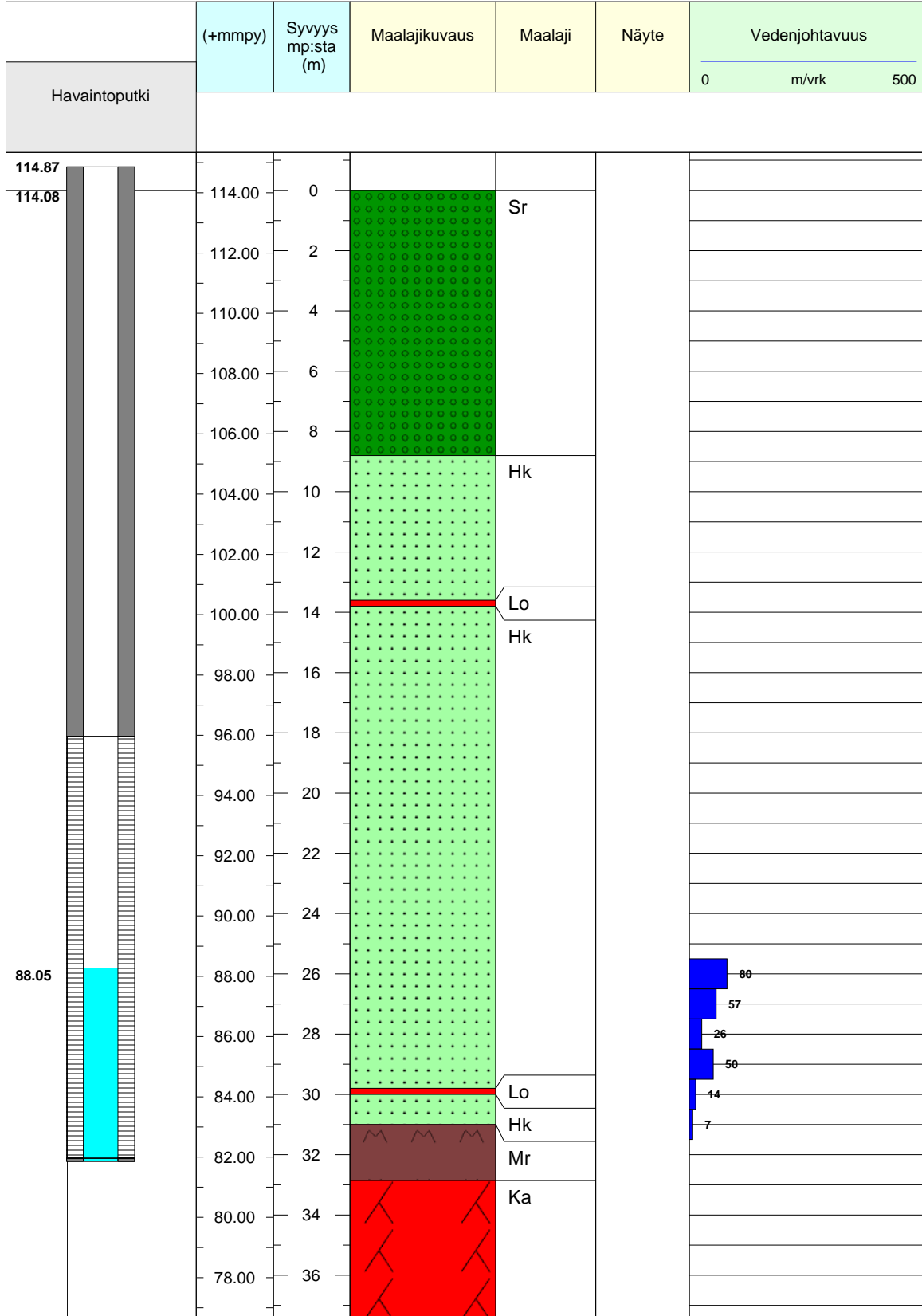
Pohjatulppa:

+ mmpy Päiväys

**88.05 20/10/2009**

**#N/A**

**#N/A**





## 387

Kairaustiedot		Näytteet		Huom.
Syvyys	Maalaji	Mistä	Mihin	
0.00	Hm	1.50	3.00	
0.20	kiHk	9.00	10.50	
18.10	Po	15.00	16.50	
18.60	kiHk	27.00	28.50	
36.00	Ka			

Huom.

**PUTKIKORTTI**

Tutkimuksen numero

Tutkimuspaikka

Havaintoputken numero

**TAVASE, Pälkäne**
**388**

Y	2513196.259	X	6805039.709	Pohjaveden korkeustiedot		
				Putken päästä	Merenpinnasta	Päiväys
Putkityyppi	Läpin.	60		36.67 m	91.43 +mmpy	14.10.2009
Siivilän rakoleveys		mm		m	#N/A +mmpy	
Maanpinnan korkeus	127.37	+ mmpy		m	#N/A +mmpy	
Putken yläpään korkeus	128.10	+ mmpy		m	#N/A +mmpy	
Putken alapään korkeus	88.10	+ mmpy		m	#N/A +mmpy	
Putken kokonaispituus	40.00	m		m	#N/A +mmpy	

				Muita havaintoja		
Varsiputki	30.00	m		kuiva!		
Siiviläputki	10.00	m		wp kalliassa		
Varsiputki		m				
		m				
		m				
		m		Asennus päivämäärä: 14.10.2009		
KALLIOVARMISTUS	4.40	m		Asentanut:		
POHJATULPPA				Yhtiö: Tampereen kaupunki		

				Kairaustiedot		Näytteet		Huom.
				Syvyys	Maalaji	Mistä	Mihin	
				0.00	Sr	5.00	5.00	
				1.40	Hk	12.00	12.00	
				4.80	Sr	26.00	26.00	
				35.60	Ka			

pp+  
128.10

mp+  
127.37

syvyys putken päästä (m)

Varsiputki,  
30.00

Siiviläputki,  
10.00

putken  
alapää+  
88.10

KALLIOVARMISTUS,  
4.40

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

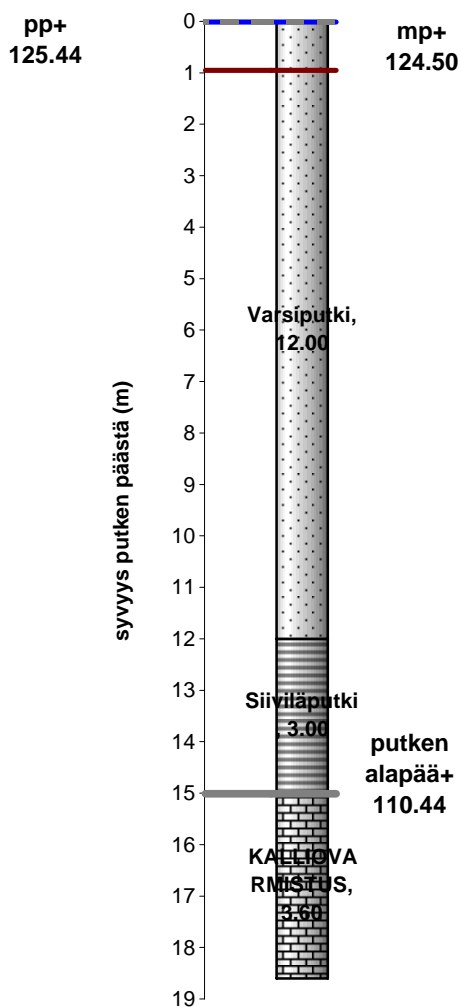
44

45



## 389

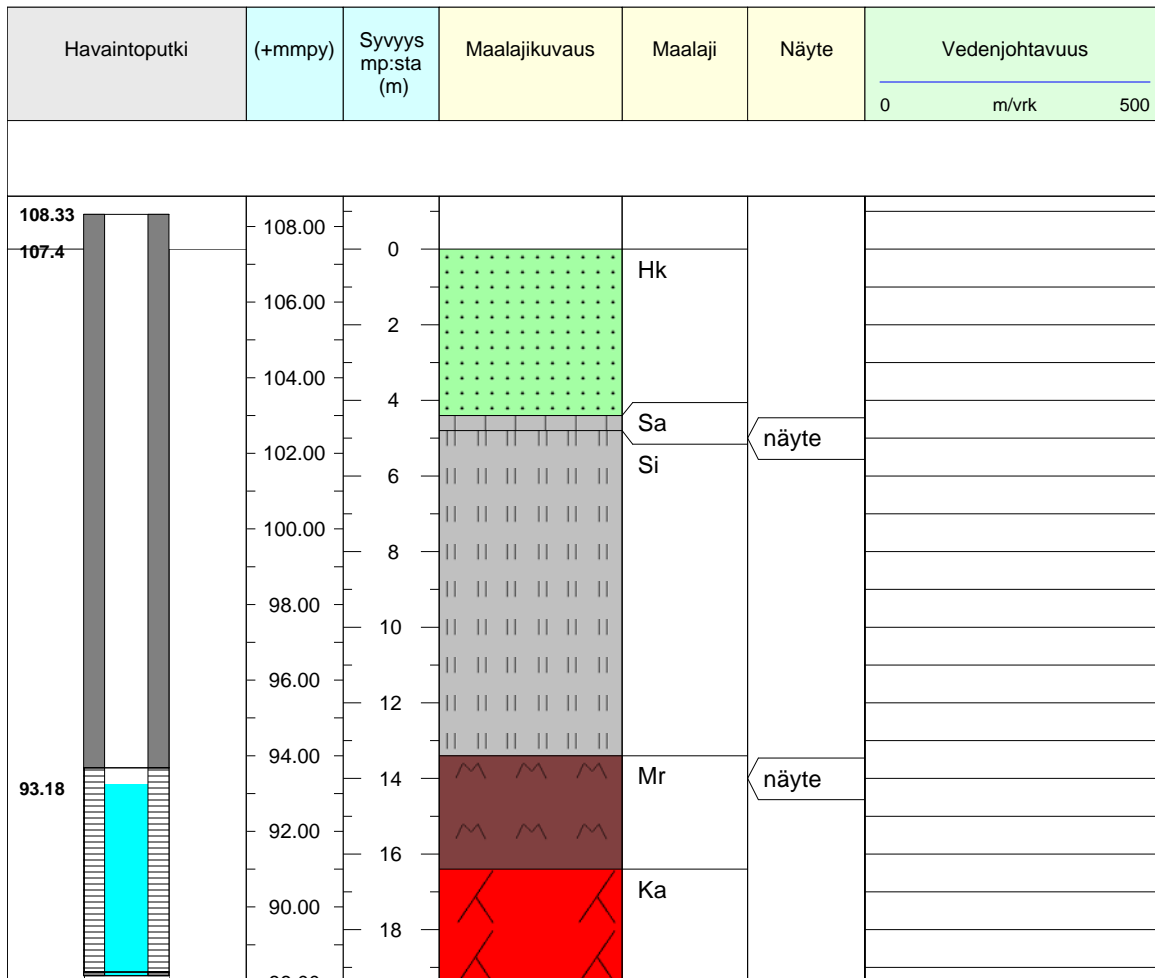
0.00	Hm		
0.30	hHk		
12.00	kiHk		
14.30	Ka		



# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:		Kairausyhtiö:	Tampere	Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	TAVASE	Asentanut:		Varsiputki	14.65
Havaintoputken numero:	390	Asennus päivämäärä:	26/10/2009	Siiviläputki	5.40
Putkityyppi:	Läpin.	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	108.33	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	107.40	Siiviläputki2	Pohjatulppa:
Siivilän rakoleveys (mm):		Kalliopinnan korkeus (+mmpy):	91.00	Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	88.28	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyys (+mmpy):	88.00	15.15	93.18 13/11/2009
X: 6804745		Reiän kokonaispituus (m):	19.40	2.	#N/A
Y: 2512721		Putken kokonaispituus (m):	20.05	3.	#N/A



# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:

Kairausyhtiö:

Tampere

Putken rakenne m

Tutkimuspaikka: **TAVASE**

Asentanut:

Varsiputki 18.00

Havaintoputken numero: **391**

Asennus päivämäärä:

23/10/2009

Siiviläputki 16.00

Putkityyppi: **Läpin.**

Putken yläpään korkeus (+mmpy):

106.07

Varsiputki2

Putken läpimitta (mm): **50**

Maanpinnan korkeus (+mmpy):

105.27

Siiviläputki2

Pohjatulppa:

Siivilän rakoleveys (mm):

Kalliopinnan korkeus (+mmpy):

71.97

Pohjaveden korkeus

Koordinaatit (KKJ)

Putken alapään korkeus (+mmpy):

72.07

Putken päästä (m)

+ mmpy

Päiväys

X: **6804610**

Reiän loppusyvyys (+mmpy):

68.87

17.37

88.70

13/11/2009

Y: **2512938**

Reiän kokonaispituus (m):

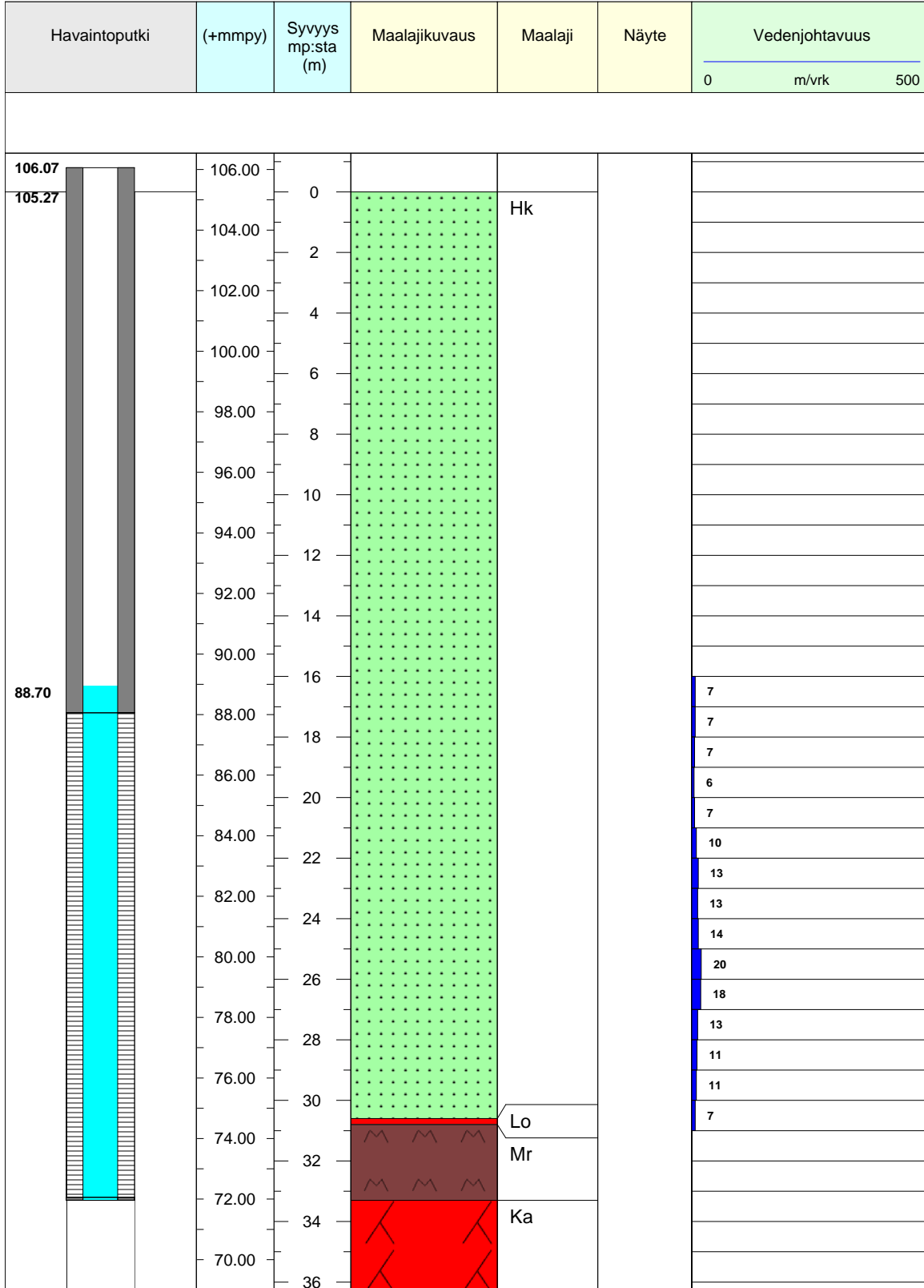
36.40

2.

Putken kokonaispituus (m):

34.00

3.



# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:

Tutkimuspaikka: **TAVASE**

Havaintoputken numero: **394**

Putkityyppi: **Läpin.**

Putken läpimitta (mm): **50**

Siivilän rakoleveys (mm):

Koordinaatit (KKJ)

X: **6805362**

Y: **2513345**

Kairausyhtiö:

Asentanut:

Asennus päivämäärä:

Putken yläpään korkeus (+mmpy):

Maanpinnan korkeus (+mmpy):

Kalliopinnan korkeus (+mmpy):

Putken alapään korkeus (+mmpy):

Reiän loppusyvyys (+mmpy):

Reiän kokonaispituus (m):

Putken kokonaispituus (m):

**Tampere**

**HT**

**16/11/2009**

**114.61**

**114.28**

**92.68**

**89.91**

**86.68**

**27.60**

**24.70**

Putken rakenne m

Varsiputki **12.70**

Siiviläputki **12.00**

Varsiputki2

Siiviläputki2

Pohjaveden korkeus

Putken päästä (m)

**21.55**

2.

3.

Pohjatulppa:EI

+ mmpy

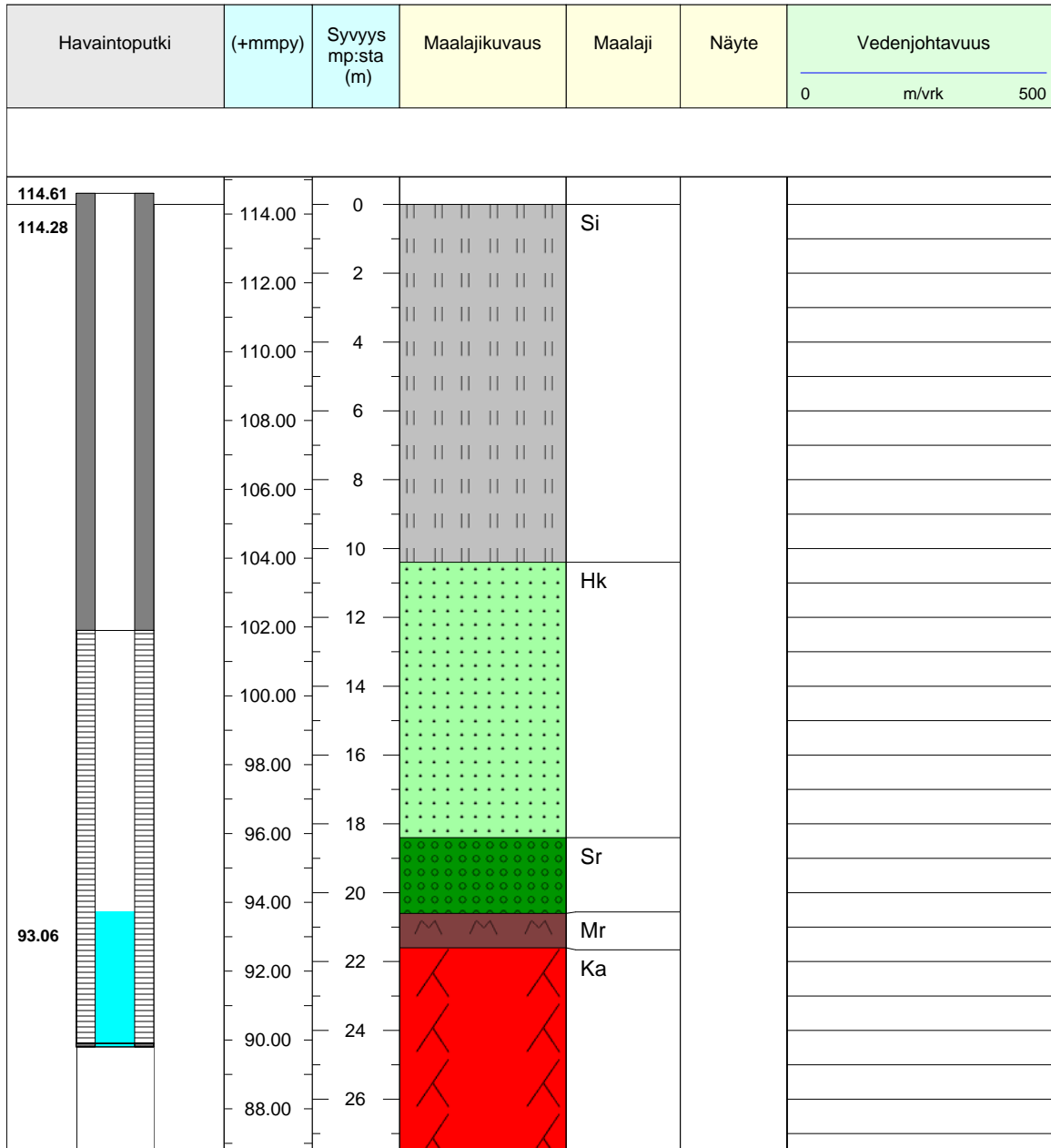
**93.06**

#N/A

#N/A

Päiväys

**17/11/2009**



# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:

Tutkimuspaikka: **TAVASE**

Havaintoputken numero: **395**

Putkityyppi: **Läpin.**

Putken läpimitta (mm): **63**

Siivilän rakoleveys (mm):

Koordinaatit (KKJ)

X: **6804281**

Y: **2512183**

Kairausyhtiö:

Asentanut:

Asennus päivämäärä:

Putken yläpään korkeus (+mmpy):

Maanpinnan korkeus (+mmpy):

Kalliopinnan korkeus (+mmpy):

Putken alapään korkeus (+mmpy):

Reiän loppusyvyys (+mmpy):

Reiän kokonaispituus (m):

Putken kokonaispituus (m):

**HT**

**10/03/2009**

**104.95**

**103.95**

**93.15**

**90.95**

**89.95**

**14.00**

**14.00**

Putken rakenne m

Varsiputki **6.00**

Siiviläputki **8.00**

Varsiputki2

Siiviläputki2

Pohjaveden korkeus

Putken päästä (m)

**7.93**

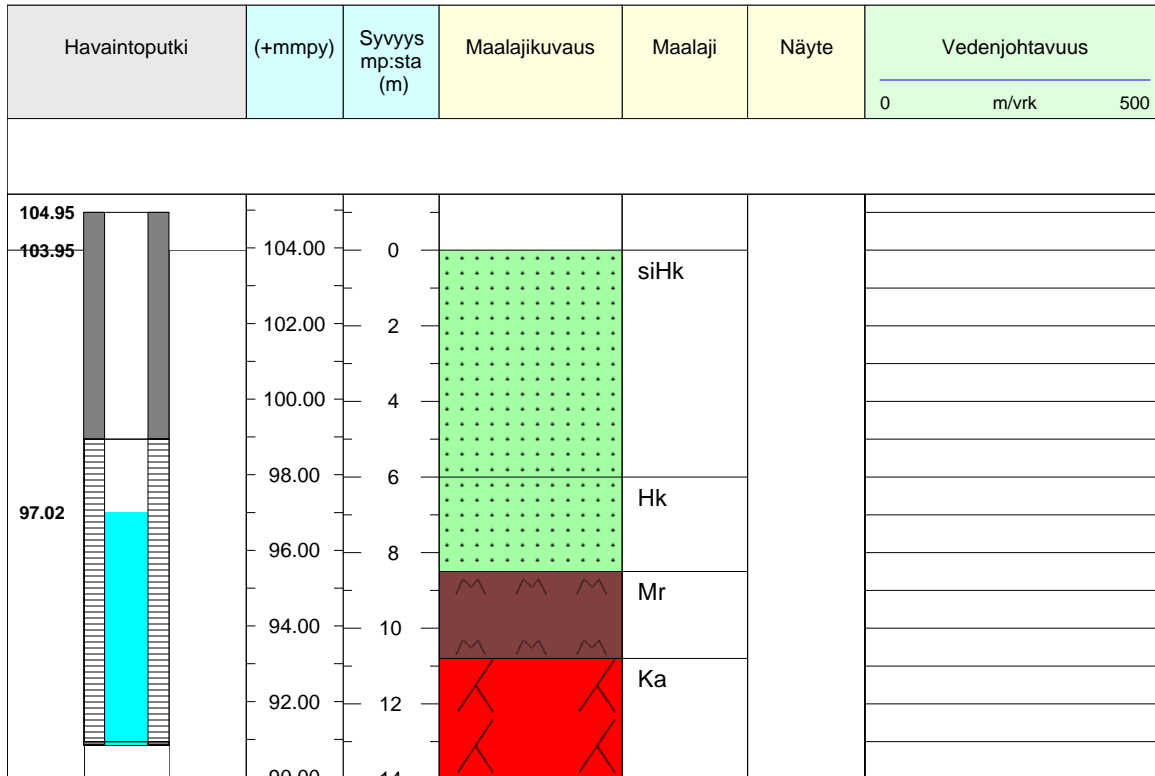
2.

3.

Pohjatulppa:

+ mmpy Päiväys

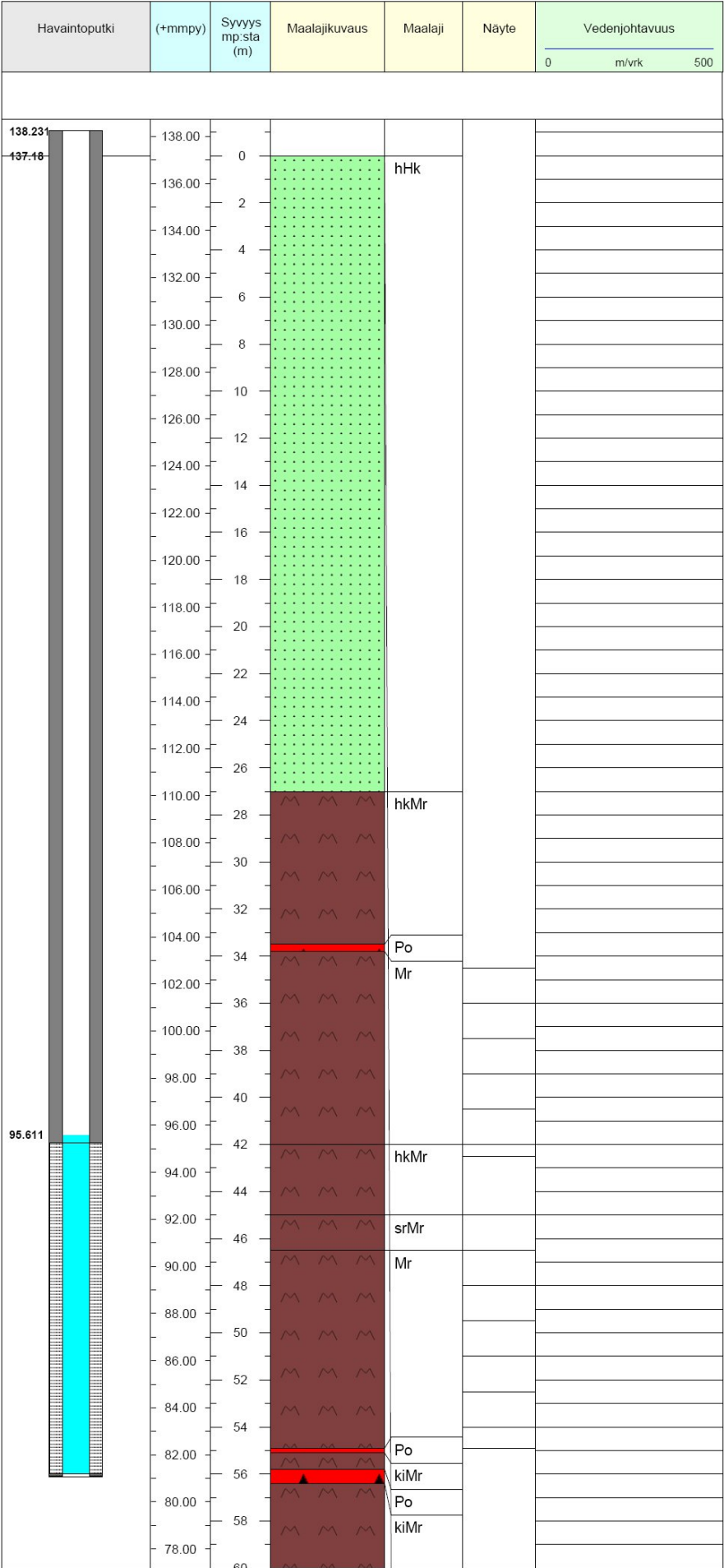
**97.02 11/03/2009**



PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:	6709044	Kairausyhtiö:		Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	Tavase	Asentanut:	VKI	Varsiputki	43.00
Havaintoputken numero:	396	Asennus päivämäärä:	04/12/2009	Siiviläputki	14.05
Putkityyppi:	Läpin.	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	138.23	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	137.18	Siiviläputki2	Pohjatulppa:
Siivilän rakoleveys (mm):	0.3	Kalliopinnan korkeus (+mmpy):		Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	81.18	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyys (+mmpy):	77.18	42.62	95.61 10/12/2009
X:	6805627	Reiän kokonaispituus (m):	60.00	2.	
Y:	2512245	Putken kokonaispituus (m):	57.05	3.	





Putken rakenne m

**Varsiputki 16.20**

<b>Siiviläputki</b>	<b>10.00</b>
---------------------	--------------

**Varsiputki2**

**Siiviläputki:**

**Pohjaveden korkeus**

21 45 92 59 02/08/2010

**3.**

Havaintoputki	(+mmpy)	Syvyys mp:sta (m)	Maalajikuvaus	Maalaji	Näyte	Vedenjohtavuus
						0 m/vrk 500
114.04		114.00				
113.1		0		Hm		
		112.00		Hk		
		2				
		110.00				
		4				
		108.00				
		6				
		106.00				
		8				
		104.00				
		10				
		102.00				
		12				
		100.00				
		14				
		98.00				
		16				
		96.00				
		18				
		94.00				
		20				
92.59		92.00		Mr		
		22		Lo		
		90.00		Mr		
		24				
		88.00		Ka		
		26				
		86.00				
		28				
		84.00				

# PUTKIKORTTI



Tutkimuksen numero:	6709044	Kairausyhtiö:	Tampere	Putken rakenne	m
Tutkimuspaikka:	Tavase	Asentanut:	Martti Orpana	Varsiputki	22.20
Havaintoputken numero:	398	Asennus päivämäärä:	30/07/2010	Siiviläputki	8.00
Putkityyppi:	PVC	Putken yläpään korkeus (+mmpy):	113.20	Varsiputki2	
Putken läpimitta (mm):	50	Maanpinnan korkeus (+mmpy):	112.20	Siiviläputki2	Pohjatulppa:Kyllä
Siivilän rakoleveys (mm):	0.2	Kalliopinnan korkeus (+mmpy):	86.16	Pohjaveden korkeus	
		Putken alapään korkeus (+mmpy):	83.00	Putken päästä (m)	+ mmpy Päiväys
Koordinaatit (KKJ)		Reiän loppusyvyys (+mmpy):	81.67	24.49	88.71 30/07/2010
X: 6805050		Reiän kokonaispituus (m):	30.53	2.	
Y: 2513495		Putken kokonaispituus (m):	30.20	3.	

