

## Rapport Deborah2

### Projectcode: OUZL

Datum Rapport: 04-10-2012

Omschrijving project: IVO verkennende en karterende fase Zuidlinschoterzandweg 34

Opdrachtgever: HHSR

Projectleider: CC

Totaal aantal boringen: 227

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 1391

Kop- en laaggegevens zijn gekoppeld op basis van de projectcode (KPC/GPC) en de boornummers (KBN/GBN)

### Kopgegevens boringen

KPC - Projectcode		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	<b>OUZL</b>	227

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
<b>Min.</b>	1	nvt
<b>Max.</b>	269	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	<b>CC/JS</b>	38
nvt	<b>JS/CC</b>	23
nvt	<b>KW/JS</b>	166

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	<b>17-1-2012</b>	34
nvt	<b>18-1-2012</b>	4
nvt	<b>27-1-2012</b>	23
nvt	<b>17-4-2012</b>	20
nvt	<b>18-4-2012</b>	34
nvt	<b>19-4-2012</b>	32
nvt	<b>20-4-2012</b>	30
nvt	<b>24-4-2012</b>	37
nvt	<b>25-4-2012</b>	13

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
<b>Min.</b>	121159.23	nvt
<b>Max.</b>	121949.54	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
<b>Min.</b>	449802.06	nvt
<b>Max.</b>	450604.15	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
<b>3</b>	1 m	2
<b>5</b>	1 cm	225

<b>KCS - Coördinaatsysteem</b>		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
<b>RD</b>	Rijksdriehoeksmeting	227

<b>KKB - Kaartblad</b>		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	<b>31G</b>	206
nvt	<b>38E</b>	21

<b>KMV - Hoogte maaiveld in meters</b>		
Waarde	Hoogte maaiveld in meters	Aantal
<b>Min.</b>	-1.75	nvt
<b>Max.</b>	-1.12	nvt

<b>KRV - Referentievlak hoogte</b>		
Code ▼	Referentievlak hoogte	Aantal
<b>NAP</b>	Normaal Amsterdams Peil	227

<b>KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte</b>		
Code ▼	Bepalingsmethode maaiveldhoogte	Aantal
<b>MDGP</b>	GPS	225
<b>MSOV</b>	geschat, overige methoden	2

<b>KPZ - Precisie hoogte</b>		
Code ▼	Precisie hoogte	Aantal
<b>0</b>	niet vastgesteld	1
<b>3</b>	1 dm	1
<b>4</b>	1 cm	225

<b>KED - Einddiepte boring in cm</b>		
Waarde	Einddiepte boring in cm	Aantal
<b>Min.</b>	10	nvt
<b>Max.</b>	400	nvt

<b>KRL - Raailletter</b>		
Code	Raailletter ▼	Aantal
nvt	<b>niet ingevuld</b>	71
nvt	<b>A</b>	18
nvt	<b>B</b>	114
nvt	<b>C</b>	24

<b>KRP - Raaipositie</b>		
--------------------------	--	--

<b>KBT - Boortype en diameter</b>		
Code ▼	Boortype en diameter	Aantal
<b>E12</b>	Edelman-12 cm	166
<b>EG3</b>	Edelman-7 en guts-3 cm	61

<b>KDB - Doel boring</b>		
Code ▼	Doel boring	Aantal
<b>AK</b>	archeologie - kartering	166
<b>AV</b>	archeologie - verkenning	61

<b>KLG - Landgebruik</b>		
Code ▼	Landgebruik	Aantal
GR	grasland	227

<b>KVZ - Vondstzichtbaarheid</b>		
Code ▼	Vondstzichtbaarheid	Aantal
G	goed	20
S	slecht	207

<b>KPV - Provincie</b>		
Code ▼	Provincie	Aantal
NUT	Utrecht	227

<b>KGM - Gemeente</b>		
Code	Gemeente ▼	Aantal
nvt	Oudewater	227

<b>KPN - Plaatsnaam</b>		
Code	Plaatsnaam ▼	Aantal
nvt	Snelrewaard	227

<b>KOG - Opdrachtgever</b>		
Code	Opdrachtgever ▼	Aantal
nvt	HHSR	227

<b>KUV - Uitvoerder(s)</b>		
Code	Uitvoerder(s) ▼	Aantal
nvt	RAAP West	227

<b>KOM - Opmerking</b>		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	223
nvt	'er is iets gedaan' bruggehoofd	1
nvt	30 M TEN N (TUSSEN B50/51) BOOM OP BEIDE SLOOTRAND	1
nvt	na gat	1
nvt	verplaatst ivm puinpad	1

## Laaggegevens boringen

<b>GPC - Projectcode</b>		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	OUZL	1391

<b>GBN - Boornummer</b>		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	269	nvt

<b>GBG - Bovengrens laag in cm</b>		
------------------------------------	--	--

<b>GAB - Aard bovengrens</b>		
Code ▼	Aard bovengrens	Aantal

-	niet ingevuld	270
DI	diffuus (3-10 cm)	38
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	928
SA	abrupt (<0,3 cm)	154
SE	erosief (<0,3 cm)	1

**GOG - Ondergrens laag in cm**

<b>GAO - Aard ondergrens</b>		
Code ▼	Aard ondergrens	Aantal
-	niet ingevuld	272
DI	diffuus (3-10 cm)	38
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	926
SA	abrupt (<0,3 cm)	154
SE	erosief (<0,3 cm)	1

<b>GKL - Kleur</b>		
Code ▼	Kleur	Aantal
DU	donkerbruin	14
DUY	donkerbruingrijs	31
DY	donkergrijs	34
DYU	donkergrijsbruin	4
DYZ	donkergrijszwart	2
GU	groenbruin	2
LAY	lichtblauwgrijs	5
LG	lichtgroen	1
LU	lichtbruin	21
LUO	lichtbruinoranje	2
LUY	lichtbruingrijs	236
LY	lichtgrijs	315
LYU	lichtgrijsbruin	11
U	bruin	258
UY	bruingrijs	114
Y	grijs	220
YU	grijsbruin	121

<b>LGS - Grondsoort</b>		
Code ▼	Grondsoort	Aantal
K	klei	854
V	veen	432
Z	zand	105

<b>LBM - Bijmengsels</b>		
Code ▼	Bijmengsels	Aantal
k1	zwak kleiig	187
k3	sterk kleiig	62
km	mineraalarm	182
s1	zwak siltig	50
s1/g1	zwak siltig / zwak grindig	1
s1/g2	zwak siltig / matig grindig	2
s1/h2	zwak siltig / matig humeus	1
s2	matig siltig	39
s2/h1	matig siltig / zwak humeus	3
s3	sterk siltig	53
s3/g1	sterk siltig / zwak grindig	1
s3/h1	sterk siltig / zwak humeus	102
s3/h2	sterk siltig / matig humeus	75
s4	uiterst siltig	401
s4/h1	uiterst siltig / zwak humeus	160

<b>s4/h2</b>	uiterst siltig / matig humeus	14
<b>s4/h3</b>	uiterst siltig / sterk humeus	2
<b>z1</b>	zwak zandig	53
<b>z1/h1</b>	zwak zandig / zwak humeus	3

<b>LSL - Sublaag</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	937
<b>dk11</b>	enkele detritus- en kleilagen	3
<b>dk12</b>	veel dunne detritus- en kleilagen	5
<b>dl1</b>	enkele detrituslagen	4
<b>dl3</b>	veel dikke detrituslagen	1
<b>dz11</b>	enkele detritus- en zandlagen	2
<b>dz12</b>	veel dunne detritus- en zandlagen	1
<b>hk12</b>	veel dunne humus- en kleilagen	1
<b>hl1</b>	enkele humuslagen	16
<b>hl2</b>	veel dunne humuslagen	5
<b>hs11</b>	enkele humus- en siltlagen	31
<b>hs12</b>	veel dunne humus- en siltlagen	6
<b>hv</b>	humusvlekken	53
<b>hz11</b>	enkele humus- en zandlagen	19
<b>hz12</b>	veel dunne humus- en zandlagen	14
<b>hz13</b>	veel dikke humus- en zandlagen	1
<b>kb</b>	kleibrokken	51
<b>kl1</b>	enkele kleilagen	78
<b>kl2</b>	veel dunne kleilagen	12
<b>kl3</b>	veel dikke kleilagen	4
<b>kl4</b>	enkele dikke kleilagen	2
<b>sl1</b>	enkele siltlagen	34
<b>sl2</b>	veel dunne siltlagen	1
<b>vb</b>	veenbrokken	11
<b>vkb</b>	veen- en kleibrokken	2
<b>vl1</b>	enkele veenlagen	11
<b>vl2</b>	veel dunne veenlagen	1
<b>vl4</b>	enkele dikke veenlagen	2
<b>zb</b>	zandbrokken	4
<b>zl1</b>	enkele zandlagen	59
<b>zl2</b>	veel dunne zandlagen	18
<b>zl3</b>	veel dikke zandlagen	2

<b>LVS - Veensoort</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Veensoort</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	959
<b>AV</b>	amorf veen	23
<b>DE</b>	detritus	6
<b>GY</b>	gyttja	10
<b>RV</b>	rietveen	22
<b>VV</b>	veen (niet gedifferentieerd)	371

<b>LMC - Consistentie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	787
<b>COM</b>	compact (alleen zand en veen)	5
<b>LOS</b>	los (alleen zand en veen)	24
<b>MSL</b>	matig slap	146
<b>MST</b>	matig stevig	225
<b>SLA</b>	slap	73
<b>STE</b>	stevig	112
<b>ZSL</b>	zeer slap	16
<b>ZST</b>	zeer stevig	3

<b>LZM - Mediaan zandfractie</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Mediaan zandfractie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	1286
<b>MF</b>	matig fijn	64
<b>MG</b>	matig grof	28
<b>UG</b>	uiterst grof	8
<b>ZF</b>	zeer fijn	4
<b>ZG</b>	zeer grof	1

<b>LSR - Schelpenresten</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Schelpenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	1364
<b>R1</b>	schelpengruis (niet gedifferentieerd)	20
<b>R2</b>	schelpfragment (niet gedifferentieerd)	1
<b>R3</b>	schelp compleet (niet gedifferentieerd)	4
<b>Z2</b>	schelpfragment zoet water	1
<b>Z3</b>	schelp compleet zoet water	1

<b>LPR - Plantenresten</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Plantenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	372
<b>HO1</b>	spoor hout (0-1%)	357
<b>HO2</b>	weinig hout (1-10%)	149
<b>HO3</b>	veel hout (> 10%)	28
<b>HR1</b>	spoor hout en riet (0-1%)	86
<b>HR2</b>	weinig hout en riet (1-10%)	31
<b>PR1</b>	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	262
<b>PR2</b>	weinig plantenresten (niet gedifferentieerd)(1-10%)	39
<b>RI1</b>	spoor riet (0-1%)	43
<b>RI2</b>	weinig riet (1-10%)	21
<b>WO1</b>	spoor wortelresten (0-1%)	3

<b>LCA - Kalkgehalte/zuurgraad</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Kalkgehalte/zuurgraad</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	niet beschreven	1193
<b>1</b>	kalkloos	66
<b>2</b>	kalkarm	1
<b>3</b>	kalkrijk	113
<b>9</b>	kalkconcreties	18

<b>LLI - Litho interpretatie</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	36
<b>BE</b>	beddingafzettingen	60
<b>CR</b>	oeverwaldoorbraak-/crevasseafzettingen	26
<b>GE</b>	zandige/kleiige geulafzettingen	165
<b>KO</b>	komafzettingen	586
<b>OE</b>	oeverafzettingen	468
<b>VL</b>	verlandingsafzettingen (restgeul)	50

<b>SSI - Litho-stratigrafische interpretatie</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho-stratigrafische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	36
<b>EC</b>	Formatie van Echteld	965
<b>NIHO</b>	Formatie van Nieuwkoop, Hollandveen Laagpakket	390

<b>BBH - Bodemhorizont</b>		
Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	1376
L	laklaag/vegetatie-horizont	15

<b>BFM - IJzer / mangaan</b>		
Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	1072
FE1	enkele Fe-vlekken	189
FE2	veel Fe-vlekken	27
FE9	Fe-concreties	88
FM1	enkele Fe- en Mn-vlekken	9
FM2	veel Fe- en Mn-vlekken	3
FM9	Fe- en Mn-concreties	2
MN1	enkele Mn-vlekken	1

<b>BOR - Oxidatie / reductie</b>		
Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	505
OR	oxidatie en reductie verschijnselen	15
R	volledig gereduceerd	871

<b>BBI - Bodem interpretatie</b>		
Code ▼	Bodem interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	1274
BV	bouwvoor	85
ML	menglaag	3
NB	niet benoemd	1
OP	opgebrachte grond	1
SL	slootvulling	4
XP	verploegd	11
XX	verstoord	12

<b>AHK - Houtskool</b>		
Code ▼	Houtskool	Aantal
0	afwezig	1345
1	enkele spikkel	38
2	spikkels	7
3	veel spikkels	1

<b>ARL - Verbrande klei / leem</b>		
Code ▼	Verbrande klei / leem	Aantal
0	afwezig	1391

<b>AOB - Onverbrand bot</b>		
Code ▼	Onverbrand bot	Aantal
0	afwezig	1391

<b>AVB - Verbrand bot</b>		
Code ▼	Verbrand bot	Aantal
0	afwezig	1391

<b>AAW - Aardewerk</b>		
Code ▼	Aardewerk	Aantal
0	afwezig	1391

<b>AVS - Vuursteen</b>		
Code ▼	Vuursteen	Aantal
0	afwezig	1391

<b>AGK - Gebroken kwarts</b>		
Code ▼	Gebroken kwarts	Aantal
0	afwezig	1391

<b>AFO - Fosfaatvlekken</b>		
Code ▼	Fosfaatvlekken	Aantal
0	afwezig	1391

<b>APA - Archeologisch bouwpuin</b>		
Code ▼	Archeologisch bouwpuin	Aantal
0	afwezig	1390
2	fragmenten	1

<b>APO - Puin onbekend</b>		
Code ▼	Puin onbekend	Aantal
0	afwezig	1354
1	enkel fragment	31
2	fragmenten	4
3	veel fragmenten	2

<b>AOV - Archeologisch materiaal overig</b>		
Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	1391

<b>ADB - Begindatering archeologisch pakket</b>		
Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	1391

<b>ADE - Einddatering archeologisch pakket</b>		
Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	1391

<b>AAI - Archeologische interpretatie</b>		
Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	1386
AL	akkerlaag	1
OL	betredingshorizont / oud loopvlak	4

<b>LOM - Opmerking</b>		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	1188
nvt	+KL	1
nvt	+wortels	2
nvt	<b>BROKKELIG</b>	1
nvt	<b>Brokkelig, verstikt</b>	1
nvt	<b>Buitenbocht oe</b>	1
nvt	<b>FOTO</b>	1
nvt	<b>Fase 2</b>	2
nvt	<b>Foto 1117</b>	1
nvt	<b>GLL</b>	5
nvt	<b>HUTTENLEEM? VONDST</b>	1
nvt	<b>Homogeen</b>	2



nvt	Ingezakte sloot	1
nvt	M1	1
nvt	M10	1
nvt	M100	2
nvt	M101	2
nvt	M102	2
nvt	M103	2
nvt	M104	1
nvt	M105	1
nvt	M106, FOTO	1
nvt	M107	1
nvt	M108	1
nvt	M11	1
nvt	M12	1
nvt	M13	1
nvt	M14	1
nvt	M15	1
nvt	M16	1
nvt	M17	1
nvt	M19	1
nvt	M20	1
nvt	M21	1
nvt	M22	1
nvt	M23	1
nvt	M24	1
nvt	M25	2
nvt	M26	1
nvt	M27	1
nvt	M28	1
nvt	M29	1
nvt	M3	3
nvt	M30	2
nvt	M31	1
nvt	M32	1
nvt	M33	2
nvt	M34	2
nvt	M35	2
nvt	M36	2
nvt	M37	2
nvt	M38	1
nvt	M39	1
nvt	M4	1
nvt	M40	2
nvt	M41	1
nvt	M42	2
nvt	M44	2
nvt	M45	2
nvt	M46	2
nvt	M47	2
nvt	M48	2
nvt	M49	2
nvt	M5	1
nvt	M50	1
nvt	M51	2
nvt	M52	1
nvt	M53	1
nvt	M54	1
nvt	M55	1
nvt	M56	1
nvt	M57, oever?	1
nvt	M58	1
nvt	M59	1

nvt	<b>M6</b>	1
nvt	<b>M60</b>	1
nvt	<b>M61</b>	1
nvt	<b>M62</b>	1
nvt	<b>M63</b>	1
nvt	<b>M64</b>	2
nvt	<b>M65</b>	2
nvt	<b>M66</b>	2
nvt	<b>M67</b>	2
nvt	<b>M68</b>	1
nvt	<b>M69</b>	2
nvt	<b>M7</b>	1
nvt	<b>M70</b>	2
nvt	<b>M71</b>	2
nvt	<b>M72</b>	1
nvt	<b>M73</b>	1
nvt	<b>M74</b>	2
nvt	<b>M75</b>	2
nvt	<b>M76</b>	2
nvt	<b>M77</b>	1
nvt	<b>M78</b>	2
nvt	<b>M8</b>	1
nvt	<b>M80</b>	1
nvt	<b>M81</b>	1
nvt	<b>M82</b>	2
nvt	<b>M83</b>	1
nvt	<b>M84</b>	1
nvt	<b>M85</b>	1
nvt	<b>M86</b>	1
nvt	<b>M87</b>	2
nvt	<b>M88</b>	1
nvt	<b>M89</b>	1
nvt	<b>M9</b>	1
nvt	<b>M90</b>	2
nvt	<b>M91</b>	1
nvt	<b>M92</b>	1
nvt	<b>M93</b>	1
nvt	<b>M94</b>	1
nvt	<b>M95</b>	1
nvt	<b>M96</b>	1
nvt	<b>M97</b>	1
nvt	<b>M98</b>	1
nvt	<b>M99</b>	1
nvt	<b>MONSTER M2</b>	1
nvt	<b>OE/VL?</b>	1
nvt	<b>OE?</b>	3
nvt	<b>Restgeul?</b>	1
nvt	<b>TOP VL</b>	1
nvt	<b>VERSPOELD</b>	1
nvt	<b>VL?</b>	2
nvt	<b>Verspoeld?</b>	1
nvt	<b>ZL: zandlenzen</b>	1
nvt	<b>Zandbijn.</b>	2
nvt	<b>basis oever</b>	1
nvt	<b>boomstam</b>	4
nvt	<b>brokkelg</b>	1
nvt	<b>brokkelig</b>	2
nvt	<b>brokkelig, M107</b>	1
nvt	<b>brokkelig, M43</b>	1
nvt	<b>detritus, rand geu?</b>	1
nvt	<b>duiker?</b>	1
nvt	<b>geelgroene bandjes</b>	1

nvt	<b>geen gelaagdheid, wel geul</b>	1
nvt	<b>in top groot stuk hout</b>	1
nvt	<b>los</b>	2
nvt	<b>los hout</b>	1
nvt	<b>matig fijn</b>	3
nvt	<b>meegestoken?</b>	1
nvt	<b>mengeling klei/veen</b>	1
nvt	<b>overgang naar kom</b>	1
nvt	<b>rul veen</b>	1
nvt	<b>slechte oever</b>	1
nvt	<b>verspoeld hout</b>	1
nvt	<b>vies</b>	1
nvt	<b>weinig veengroei</b>	1
nvt	<b>zand op 250?</b>	1

## Overige Meta-informatie

27-01-2012 16:42 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ouzl\Veldgegevens\OUZL\OUZL\ouzlb\_2012\_01\_27

\_15\_51\\_data\Deborah2\OUZLB  
OUZL-39 (= OUZLB-39) toegevoegd  
OUZL-40 (= OUZLB-40) toegevoegd  
OUZL-41 (= OUZLB-41) toegevoegd  
OUZL-42 (= OUZLB-42) toegevoegd  
OUZL-43 (= OUZLB-43) toegevoegd  
OUZL-44 (= OUZLB-44) toegevoegd  
OUZL-45 (= OUZLB-45) toegevoegd  
OUZL-46 (= OUZLB-46) toegevoegd  
OUZL-47 (= OUZLB-47) toegevoegd  
OUZL-48 (= OUZLB-48) toegevoegd  
OUZL-49 (= OUZLB-49) toegevoegd  
OUZL-50 (= OUZLB-50) toegevoegd  
OUZL-51 (= OUZLB-51) toegevoegd  
OUZL-52 (= OUZLB-52) toegevoegd  
OUZL-53 (= OUZLB-53) toegevoegd  
OUZL-54 (= OUZLB-54) toegevoegd  
OUZL-55 (= OUZLB-55) toegevoegd  
OUZL-56 (= OUZLB-56) toegevoegd  
OUZL-57 (= OUZLB-57) toegevoegd  
OUZL-58 (= OUZLB-58) toegevoegd  
OUZL-59 (= OUZLB-59) toegevoegd  
OUZL-60 (= OUZLB-60) toegevoegd  
OUZL-61 (= OUZLB-61) toegevoegd

23 boringen uit bronproject toegevoegd  
0 boringen uit bronproject geweigerd

23-04-2012 09:01 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ouzl\Veldgegevens\kartering\ouzl\_2012\_04\_20\_15\_0

7\\_data\Deborah2\OUZL  
OUZL-1001 toegevoegd  
OUZL-1002 toegevoegd  
OUZL-1003 toegevoegd  
OUZL-1004 toegevoegd  
OUZL-1005 toegevoegd  
OUZL-1006 toegevoegd  
OUZL-1007 toegevoegd  
OUZL-1008 toegevoegd  
OUZL-1009 toegevoegd  
OUZL-1010 toegevoegd  
OUZL-1011 toegevoegd  
OUZL-1012 toegevoegd  
OUZL-1013 toegevoegd

OUZL-1014 toegevoegd  
OUZL-1015 toegevoegd  
OUZL-1016 toegevoegd  
OUZL-1017 toegevoegd  
OUZL-1018 toegevoegd  
OUZL-1019 toegevoegd  
OUZL-1020 toegevoegd  
OUZL-1021 toegevoegd  
OUZL-1022 toegevoegd  
OUZL-1023 toegevoegd  
OUZL-1024 toegevoegd  
OUZL-1025 toegevoegd  
OUZL-1026 toegevoegd  
OUZL-1027 toegevoegd  
OUZL-1028 toegevoegd  
OUZL-1029 toegevoegd  
OUZL-1030 toegevoegd  
OUZL-1031 toegevoegd  
OUZL-1032 toegevoegd  
OUZL-1033 toegevoegd  
OUZL-1034 toegevoegd  
OUZL-1035 toegevoegd  
OUZL-1036 toegevoegd  
OUZL-1037 toegevoegd  
OUZL-1038 toegevoegd  
OUZL-1039 toegevoegd  
OUZL-1040 toegevoegd  
OUZL-1041 toegevoegd  
OUZL-1042 toegevoegd  
OUZL-1043 toegevoegd  
OUZL-1044 toegevoegd  
OUZL-1045 toegevoegd  
OUZL-1046 toegevoegd  
OUZL-1047 toegevoegd  
OUZL-1048 toegevoegd  
OUZL-1049 toegevoegd  
OUZL-1050 toegevoegd  
OUZL-1051 toegevoegd  
OUZL-1052 toegevoegd  
OUZL-1053 toegevoegd  
OUZL-1054 toegevoegd  
OUZL-1055 toegevoegd  
OUZL-1056 toegevoegd  
OUZL-1057 toegevoegd  
OUZL-1058 toegevoegd  
OUZL-1059 toegevoegd  
OUZL-1060 toegevoegd  
OUZL-1061 toegevoegd  
OUZL-1062 toegevoegd  
OUZL-1063 toegevoegd  
OUZL-1064 toegevoegd  
OUZL-1068 toegevoegd  
OUZL-1069 toegevoegd  
OUZL-1070 toegevoegd  
OUZL-1071 toegevoegd  
OUZL-1072 toegevoegd  
OUZL-1073 toegevoegd  
OUZL-1074 toegevoegd  
OUZL-1075 toegevoegd  
OUZL-1076 toegevoegd  
OUZL-1077 toegevoegd  
OUZL-1078 toegevoegd  
OUZL-1079 toegevoegd  
OUZL-1080 toegevoegd  
OUZL-1081 toegevoegd  
OUZL-1082 toegevoegd  
OUZL-1083 toegevoegd  
OUZL-1084 toegevoegd  
OUZL-1085 toegevoegd  
OUZL-1086 toegevoegd

OUZL-1087 toegevoegd  
OUZL-1088 toegevoegd  
OUZL-1089 toegevoegd  
OUZL-1090 toegevoegd  
OUZL-1091 toegevoegd  
OUZL-1092 toegevoegd  
OUZL-1093 toegevoegd  
OUZL-1107 toegevoegd  
OUZL-1108 toegevoegd  
OUZL-1109 toegevoegd  
OUZL-1110 toegevoegd  
OUZL-1111 toegevoegd  
OUZL-1112 toegevoegd  
OUZL-1113 toegevoegd  
OUZL-1114 toegevoegd  
OUZL-1115 toegevoegd  
OUZL-1116 toegevoegd  
OUZL-1117 toegevoegd  
OUZL-1118 toegevoegd  
OUZL-1119 toegevoegd  
OUZL-1120 toegevoegd  
OUZL-1121 toegevoegd  
OUZL-1122 toegevoegd  
OUZL-1123 toegevoegd  
OUZL-1124 toegevoegd  
OUZL-1125 toegevoegd  
OUZL-1126 toegevoegd  
OUZL-1127 toegevoegd  
OUZL-1128 toegevoegd  
OUZL-1129 toegevoegd  
OUZL-1130 toegevoegd  
OUZL-2000 toegevoegd  
OUZL-2001 toegevoegd

116 boringen uit bronproject toegevoegd  
0 boringen uit bronproject geweigerd

25-04-2012 15:50 : Boringen toevoegen uit bronproject

G:\Projectwerk\Ouzl\Veldgegevens\ouzl\_week17\ouzl\_2012\_04\_25\_13\_39\_data\Deborah2\OUZL

OUZL-1094 toegevoegd  
OUZL-1095 toegevoegd  
OUZL-1096 toegevoegd  
OUZL-1097 toegevoegd  
OUZL-1098 toegevoegd  
OUZL-1099 toegevoegd  
OUZL-1100 toegevoegd  
OUZL-1101 toegevoegd  
OUZL-1102 toegevoegd  
OUZL-1103 toegevoegd  
OUZL-1104 toegevoegd  
OUZL-1105 toegevoegd  
OUZL-1106 toegevoegd  
OUZL-1131 toegevoegd  
OUZL-1132 toegevoegd  
OUZL-1133 toegevoegd  
OUZL-1134 toegevoegd  
OUZL-1135 toegevoegd  
OUZL-1136 toegevoegd  
OUZL-1137 toegevoegd  
OUZL-1138 toegevoegd  
OUZL-1139 toegevoegd  
OUZL-1140 toegevoegd  
OUZL-1141 toegevoegd  
OUZL-1142 toegevoegd  
OUZL-1143 toegevoegd  
OUZL-1144 toegevoegd  
OUZL-1145 toegevoegd  
OUZL-1146 toegevoegd  
OUZL-1147 toegevoegd  
OUZL-1148 toegevoegd

OUZL-1149 toegevoegd  
OUZL-1150 toegevoegd  
OUZL-1151 toegevoegd  
OUZL-1152 toegevoegd  
OUZL-1153 toegevoegd  
OUZL-1154 toegevoegd  
OUZL-1155 toegevoegd  
OUZL-1156 toegevoegd  
OUZL-1157 toegevoegd  
OUZL-1158 toegevoegd  
OUZL-1159 toegevoegd  
OUZL-1160 toegevoegd  
OUZL-1161 toegevoegd  
OUZL-1162 toegevoegd  
OUZL-1163 toegevoegd  
OUZL-1164 toegevoegd  
OUZL-1165 toegevoegd  
OUZL-1166 toegevoegd  
OUZL-1167 toegevoegd

50 boringen uit bronproject toegevoegd  
116 boringen uit bronproject geweigerd