

## Rapport Deborah2

### Projectcode: NGKL4

Datum Rapport: 13-12-2019

Omschrijving project: IVO karterende fase

Opdrachtgever: Gemeente Nieuwegein

Projectleider: JS

Totaal aantal boringen: 1917

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 8461

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>NGKL4</b>	1873
nvt	<b>NGKL5</b>	44

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
<b>Min.</b>	1	nvt
<b>Max.</b>	6245	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	<b>AV/CC</b>	33
nvt	<b>AV/JS</b>	114
nvt	<b>AV/WV</b>	13
nvt	<b>HL/JS/D</b>	86
nvt	<b>JS</b>	34
nvt	<b>JS/AV</b>	120
nvt	<b>JS/EL</b>	101
nvt	<b>JS/MP</b>	5
nvt	<b>JS/TR</b>	22
nvt	<b>JS/WV</b>	68
nvt	<b>JS/WW</b>	6
nvt	<b>WV</b>	95
nvt	<b>WV/AV</b>	83
nvt	<b>WV/AV/W</b>	15
nvt	<b>WV/CC</b>	127
nvt	<b>WV/CK</b>	41
nvt	<b>WV/EL</b>	38
nvt	<b>WV/JS</b>	748
nvt	<b>WV/JS/A</b>	35
nvt	<b>WV/JS/C</b>	8
nvt	<b>WV/MP</b>	74
nvt	<b>WV/NC</b>	50
nvt	<b>WV/WW</b>	1

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	<b>08-06-2016</b>	8
nvt	<b>10-06-2016</b>	24
nvt	<b>13-06-2016</b>	38
nvt	<b>14-06-2016</b>	53
nvt	<b>15-06-2016</b>	41
nvt	<b>16-06-2016</b>	43

nvt	17-06-2016	44
nvt	20-06-2016	59
nvt	21-06-2016	68
nvt	22-06-2016	104
nvt	23-06-2016	54
nvt	24-06-2016	38
nvt	27-06-2016	47
nvt	28-06-2016	44
nvt	11-07-2016	85
nvt	12-07-2016	53
nvt	13-07-2016	53
nvt	14-07-2016	2
nvt	18-07-2016	50
nvt	19-07-2016	45
nvt	20-07-2016	70
nvt	21-07-2016	51
nvt	22-07-2016	68
nvt	26-07-2016	76
nvt	27-07-2016	83
nvt	28-07-2016	69
nvt	09-08-2016	58
nvt	10-08-2016	6
nvt	12-08-2016	41
nvt	29-08-2016	25
nvt	30-08-2016	27
nvt	31-08-2016	30
nvt	01-09-2016	22
nvt	02-09-2016	33
nvt	05-09-2016	21
nvt	06-09-2016	24
nvt	07-09-2016	15
nvt	18-04-2017	80
nvt	19-04-2017	79
nvt	08-01-2018	67
nvt	10-01-2018	19

<b>KXC - X-coördinaat in meters</b>		
<i>Waarde</i>	<i>X-coördinaat in meters</i>	<i>Aantal</i>
<b>Min.</b>	136272,87	nvt
<b>Max.</b>	137054,05	nvt

<b>KYC - Y-coördinaat in meters</b>		
<i>Waarde</i>	<i>Y-coördinaat in meters</i>	<i>Aantal</i>
<b>Min.</b>	447348,51	nvt
<b>Max.</b>	448699	nvt

<b>KPL - Precisie coördinaat</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Precisie coördinaat</i>	<i>Aantal</i>
<b>5</b>	1 cm	1917

<b>KCS - Coördinaatsysteem</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Coördinaatsysteem</i>	<i>Aantal</i>
<b>RD</b>	Rijksdriehoeksmeting	1917

<b>KKB - Kaartblad</b>		
<i>Code</i>	<i>Kaartblad ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	<b>38F</b>	1917

<b>KMV - Hoogte maaiveld in meters</b>		
<i>Waarde</i>	<i>Hoogte maaiveld in meters</i>	<i>Aantal</i>
<b>Min.</b>	-0,34	nvt
<b>Max.</b>	0,76	nvt

<b>KRV - Referentievlak hoogte</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Referentievlak hoogte</i>	<i>Aantal</i>
<b>NAP</b>	Normaal Amsterdams Peil	1917

<b>KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Bepalingsmethode maaiveldhoogte</i>	<i>Aantal</i>
<b>MDGP</b>	GPS	1917

<b>KPZ - Precisie hoogte</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Precisie hoogte</i>	<i>Aantal</i>
<b>4</b>	1 cm	1917

<b>KED - Einddiepte boring in cm</b>		
<i>Waarde</i>	<i>Einddiepte boring in cm</i>	<i>Aantal</i>
<b>Min.</b>	90	nvt
<b>Max.</b>	780	nvt

<b>KRL - Raailletter</b>		
<i>Code</i>	<i>Raailletter ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	<b>niet ingevuld</b>	1917

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

<b>KBT - Boortype en diameter</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Boortype en diameter</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	159
<b>E10</b>	Edelman-10 cm	1561
<b>G3</b>	guts-3 cm	1
<b>Q10</b>	aqualock 10 cm	196

<b>KDB - Doel boring</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Doel boring</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	159
<b>AK</b>	archeologie - kartering	1758

<b>KLK - Landgebruik</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Landgebruik</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	159
<b>GR</b>	grasland	1758

<b>KVZ - Vondstzichtbaarheid</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Vondstzichtbaarheid</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	181
<b>M</b>	matig	1648
<b>S</b>	slecht	86
<b>X</b>	geen	2

<b>KPV - Provincie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Provincie</i>	<i>Aantal</i>

<b>NUT</b>	Utrecht	1917
------------	---------	------

<b>KGM - Gemeente</b>		
<i>Code</i>	<i>Gemeente</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	<b>Nieuwegein</b>	1917

<b>KPN - Plaatsnaam</b>		
<i>Code</i>	<i>Plaatsnaam</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	<b>niet ingevuld</b>	225
nvt	<b>Bedrijvenpark Het Klooster</b>	86
nvt	<b>Het klooster</b>	44
nvt	<b>Het Klooster</b>	1562

<b>KOG - Opdrachtgever</b>		
<i>Code</i>	<i>Opdrachtgever</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	<b>Gemeente Nieuwegein</b>	1917

<b>KUV - Uitvoerder(s)</b>		
<i>Code</i>	<i>Uitvoerder(s)</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	<b>RAAP West</b>	1917

<b>KOM - Opmerking</b>		
<i>Code</i>	<i>Opmerking</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	<b>niet ingevuld</b>	1859
nvt	<b>4 pogingen gestuit</b>	2
nvt	<b>???</b>	1
nvt	<b>door zandpakket niet dieper</b>	1
nvt	<b>geen monster vanwege zandpakket</b>	2
nvt	<b>geen monster, guts loopt leeg</b>	1
nvt	<b>gm</b>	1
nvt	<b>GM</b>	2
nvt	<b>GM WEGENS ZANDPAKKET</b>	1
nvt	<b>niet bemonsterd vanwege zandpakket</b>	1
nvt	<b>puin (drainagebuis?) in top boring</b>	7
nvt	<b>puinpakket</b>	1
nvt	<b>puinpakket boven (naast gebouw)</b>	1
nvt	<b>stuk hoger dan rest terrein</b>	2
nvt	<b>VOORRANG GEVEN IVM HK</b>	1
nvt	<b>vsnwege puinbslechts 1 gat bemonsterd</b>	1
nvt	<b>zandpakket</b>	27
nvt	<b>zandpakket.</b>	6

## Laaggegevens boringen

<b>GPC - Projectcode</b>		
<i>Code</i>	<i>Projectcode</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	<b>NGKL4</b>	8286
nvt	<b>NGKL5</b>	175

<b>GBN - Boornummer</b>		
<i>Waarde</i>	<i>Boornummer</i>	<i>Aantal</i>
<b>Min.</b>	1	nvt
<b>Max.</b>	6245	nvt

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

<b>GAB - Aard bovengrens</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Aard bovengrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	1684
<b>DI</b>	diffuus (3-10 cm)	69
<b>GE</b>	geleidelijk (0,3-3 cm)	5102
<b>SA</b>	abrupt (<0,3 cm)	1574
<b>SE</b>	erosief (<0,3 cm)	32

<b>GOG - Ondergrens laag in cm</b>
------------------------------------

<b>GAO - Aard ondergrens</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Aard ondergrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	1874
<b>DI</b>	diffuus (3-10 cm)	70
<b>GE</b>	geleidelijk (0,3-3 cm)	4871
<b>SA</b>	abrupt (<0,3 cm)	1616
<b>SE</b>	erosief (<0,3 cm)	30

<b>GKL - Kleur</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Kleur</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	1
<b>AY</b>	blauwgrijs	1
<b>DU</b>	donkerbruin	3
<b>DUY</b>	donkerbruingrijs	34
<b>DY</b>	donkergrijs	981
<b>DYU</b>	donkergrijsbruin	17
<b>DZY</b>	donkerzwartgrijs	2
<b>EU</b>	geelbruin	14
<b>EY</b>	geelgrijs	18
<b>LAY</b>	lichtblauwgrijs	8
<b>LEY</b>	lichtgeelgrijs	16
<b>LU</b>	lichtbruin	46
<b>LUG</b>	lichtbruingroen	1
<b>LUY</b>	lichtbruingrijs	528
<b>LWY</b>	lichtwitgrijs	2
<b>LY</b>	lichtgrijs	2312
<b>LYU</b>	lichtgrijsbruin	244
<b>U</b>	bruin	1949
<b>UY</b>	bruingrijs	488
<b>Y</b>	grijs	1139
<b>YU</b>	grijsbruin	613
<b>ZY</b>	zwartgrijs	44

<b>LGS - Grondsoort</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Grondsoort</i>	<i>Aantal</i>
<b>K</b>	klei	4725
<b>V</b>	veen	2907
<b>Z</b>	zand	829

<b>LBM - Bijmengsels</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Bijmengsels</i>	<i>Aantal</i>
<b>k1</b>	zwak kleiig	333
<b>k3</b>	sterk kleiig	641
<b>km</b>	mineraalarm	1930
<b>kx</b>	kleiig	28
<b>kx/h2</b>	kleiig / matig humeus	8
<b>s1</b>	zwak siltig	527

<b>s1/g1</b>	zwak siltig / zwak grindig	1
<b>s1/g3</b>	zwak siltig / sterk grindig	1
<b>s1/h1</b>	zwak siltig / zwak humeus	64
<b>s1/h2</b>	zwak siltig / matig humeus	171
<b>s1/h3</b>	zwak siltig / sterk humeus	21
<b>s2</b>	matig siltig	7
<b>s2/g2</b>	matig siltig / matig grindig	1
<b>s2/h1</b>	matig siltig / zwak humeus	1
<b>s2/h2</b>	matig siltig / matig humeus	10
<b>s3</b>	sterk siltig	189
<b>s3/g1</b>	sterk siltig / zwak grindig	1
<b>s3/h1</b>	sterk siltig / zwak humeus	564
<b>s3/h2</b>	sterk siltig / matig humeus	722
<b>s3/h3</b>	sterk siltig / sterk humeus	76
<b>s4</b>	uiterst siltig	2204
<b>s4/h1</b>	uiterst siltig / zwak humeus	466
<b>s4/h2</b>	uiterst siltig / matig humeus	255
<b>s4/h3</b>	uiterst siltig / sterk humeus	3
<b>z1</b>	zwak zandig	141
<b>z1/h1</b>	zwak zandig / zwak humeus	5
<b>z1/h2</b>	zwak zandig / matig humeus	4
<b>z1/h3</b>	zwak zandig / sterk humeus	10
<b>z2</b>	matig zandig	27
<b>z2/h2</b>	matig zandig / matig humeus	9
<b>z3</b>	sterk zandig	27
<b>z3/h1</b>	sterk zandig / zwak humeus	5
<b>z3/h2</b>	sterk zandig / matig humeus	1
<b>z3/h3</b>	sterk zandig / sterk humeus	8

<b>LSL - Sublaag</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	5021
<b>dkl1</b>	enkele detritus- en kleilagen	7
<b>dkl2</b>	veel dunne detritus- en kleilagen	2
<b>dkl4</b>	enkele dikke detritus- en kleilagen	1
<b>dl1</b>	enkele detrituslagen	1
<b>dl4</b>	enkele dikke detrituslagen	3
<b>dzl1</b>	enkele detritus- en zandlagen	2
<b>dzl2</b>	veel dunne detritus- en zandlagen	1
<b>dzl3</b>	veel dikke detritus- en zandlagen	1
<b>dzl4</b>	enkele dikke detritus- en zandlagen	2
<b>hl1</b>	enkele humuslagen	110
<b>hl2</b>	veel dunne humuslagen	6
<b>hl3</b>	veel dikke humuslagen	1
<b>hl4</b>	enkele dikke humuslagen	22
<b>hsl1</b>	enkele humus- en siltlagen	14
<b>hsl2</b>	veel dunne humus- en siltlagen	18
<b>hv</b>	humusvlekken	300
<b>hzl1</b>	enkele humus- en zandlagen	73
<b>hzl2</b>	veel dunne humus- en zandlagen	94
<b>kb</b>	kleibrokken	10
<b>kl1</b>	enkele kleilagen	383
<b>kl2</b>	veel dunne kleilagen	24
<b>kl3</b>	veel dikke kleilagen	3
<b>kl4</b>	enkele dikke kleilagen	1015
<b>sl1</b>	enkele siltlagen	137
<b>sl2</b>	veel dunne siltlagen	1
<b>sl4</b>	enkele dikke siltlagen	1
<b>vb</b>	veenbrokken	11
<b>vkb</b>	veen- en kleibrokken	20
<b>vl1</b>	enkele veenlagen	202

vl2	veel dunne veenlagen	6
vl3	veel dikke veenlagen	1
vl4	enkele dikke veenlagen	206
zb	zandbrokken	6
zk1	enkele klei- en zandlagen	2
zk2	veel dunne klei- en zandlagen	2
zkb	zand- en kleibrokken	41
zl1	enkele zandlagen	351
zl2	veel dunne zandlagen	300
zl3	veel dikke zandlagen	23
zl4	enkele dikke zandlagen	30
zvb	zand- en veenbrokken	7

LVS - Veensoort		
Code ▼	Veensoort	Aantal
-	niet ingevuld	5554
AV	amorf veen	13
DE	detritus	13
DG	detritus-gyttja	29
GY	gyttja	54
RV	rietveen	1674
VV	veen (niet gedifferentieerd)	1124

LMC - Consistentie		
Code ▼	Consistentie	Aantal
-	niet ingevuld	4828
COM	compact (alleen zand en veen)	3
LOS	los (alleen zand en veen)	5
MSL	matig slap	1163
MST	matig stevig	1966
SLA	slap	90
STE	stevig	382
ZSL	zeer slap	4
ZST	zeer stevig	20

LZM - Mediaan zandfractie		
Code ▼	Mediaan zandfractie	Aantal
-	niet ingevuld	7632
MF	matig fijn	673
MG	matig grof	135
ZF	zeer fijn	3
ZG	zeer grof	18

LSR - Schelpenresten		
Code ▼	Schelpenresten	Aantal
-	niet ingevuld	8374
R1	schelpengruis (niet gedifferentieerd)	38
R2	schelpfragment (niet gedifferentieerd)	20
R3	schelp compleet (niet gedifferentieerd)	29

LPR - Plantenresten		
Code ▼	Plantenresten	Aantal
-	niet ingevuld	4089
HO1	spoor hout (0-1%)	290
HO2	weinig hout (1-10%)	332
HO3	veel hout (> 10%)	130
HR1	spoor hout en riet (0-1%)	326
HR2	weinig hout en riet (1-10%)	37
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	816

<b>PR2</b>	weinig plantenresten (niet gedifferentieerd)(1-10%)	300
<b>PR3</b>	veel plantenresten (niet gedifferentieerd)(> 10%)	27
<b>R11</b>	spoor riet (0-1%)	1624
<b>R12</b>	weinig riet (1-10%)	474
<b>R13</b>	veel riet (> 10%)	15
<b>RW1</b>	spoor riet en wortels (0-1%)	1

<b>LCA - Kalkgehalte/zuurgraad</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Kalkgehalte/zuurgraad</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	niet beschreven	8360
<b>1</b>	kalkloos	43
<b>2</b>	kalkarm	1
<b>3</b>	kalkrijk	55
<b>9</b>	kalkconcreties	2

<b>LLI - Litho interpretatie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Litho interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	2151
<b>BE</b>	beddingafzettingen	28
<b>BK</b>	beekafzettingen	3
<b>CR</b>	oeverwaldoorbraak-/crevasseafzettingen	31
<b>DZ</b>	dekzand	639
<b>GE</b>	zandige/kleiige geulafzettingen	699
<b>KO</b>	komafzettingen	1254
<b>OE</b>	oeverafzettingen	2869
<b>VL</b>	verlandingsafzettingen (restgeul)	787

<b>SSI - Litho-stratigrafische interpretatie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Litho-stratigrafische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	183
<b>BXWI</b>	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Wierden	643
<b>EC</b>	Formatie van Echteld	5521
<b>KR</b>	Formatie van Kreftenheye	1
<b>NIBA</b>	Formatie van Nieuwkoop, Hollandveen Laagpakket, Basisveen Laag	21
<b>NIHO</b>	Formatie van Nieuwkoop, Hollandveen Laagpakket	2092

<b>BBH - Bodemhorizont</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Bodemhorizont</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	7134
<b>A</b>	A-horizont	170
<b>AB</b>	AB-horizont	2
<b>AC</b>	AC-horizont	24
<b>AE</b>	AE-horizont	50
<b>B</b>	B-horizont	36
<b>BC</b>	BC-horizont	124
<b>C</b>	C-horizont	219
<b>Cg</b>	C-horizont met roestvlekken	1
<b>E</b>	E-horizont	14
<b>EB</b>	EB-horizont	1
<b>L</b>	lakraag/vegetatie-horizont	686

<b>BFM - IJzer / mangaan</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>IJzer / mangaan</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	8413
<b>FE1</b>	enkele Fe-vlekken	36
<b>FE2</b>	veel Fe-vlekken	12

<b>BOR - Oxidatie / reductie</b>		
----------------------------------	--	--

<i>Code ▼</i>	<i>Oxidatie / reductie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	204
<b>R</b>	volledig gereduceerd	8257

<b>BBI - Bodem interpretatie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Bodem interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	8279
<b>OP</b>	opgebrachte grond	69
<b>SL</b>	slootvulling	53
<b>XX</b>	verstoord	60

<b>AHK - Houtskool</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Houtskool</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8408
<b>1</b>	enkele spikkel	29
<b>2</b>	spikkels	18
<b>3</b>	veel spikkels	6

<b>ARL - Verbrande klei / leem</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrande klei / leem</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8461

<b>AOB - Onverbrand bot</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Onverbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8461

<b>AVB - Verbrand bot</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8459
<b>1</b>	enkel fragment	2

<b>AAW - Aardewerk</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Aardewerk</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8461

<b>AVS - Vuursteen</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Vuursteen</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8461

<b>AGK - Gebroken kwarts</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Gebroken kwarts</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8461

<b>AFO - Fosfaatvlekken</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Fosfaatvlekken</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8461

<b>APA - Archeologisch bouwpuin</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch bouwpuin</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8461

<b>APO - Puin onbekend</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Puin onbekend</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	8422
<b>1</b>	enkel fragment	1

2	fragmenten	4
3	veel fragmenten	8
5	ondoordringbaar	26

<b>AOV - Archeologisch materiaal overig</b>		
Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	8461

<b>ADB - Begindatering archeologisch pakket</b>		
Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	8461

<b>ADE - Einddatering archeologisch pakket</b>		
Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	6862
<b>NEO</b>	-5300 Neolithicum	1599

<b>AAI - Archeologische interpretatie</b>		
Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	7460
<b>CL</b>	cultuurlaag	14
<b>OL</b>	betredingshorizont / oud loopvlak	973
<b>PF</b>	periferie	14

<b>LOM - Opmerking</b>		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	<b>niet ingevuld</b>	7081
nvt	<b>1X10</b>	1
nvt	<b>2XL</b>	1
nvt	<b>? DRIE KEER, gm</b>	1
nvt	<b>? GLL</b>	1
nvt	<b>afgetopt</b>	1
nvt	<b>afgetopt?</b>	2
nvt	<b>andere restgeul, gm</b>	2
nvt	<b>B?</b>	1
nvt	<b>be?</b>	1
nvt	<b>BE?</b>	1
nvt	<b>begin OE, geen monster mogelijk</b>	1
nvt	<b>BIJMENGING KLEI</b>	1
nvt	<b>BIJMENGING ZAND</b>	1
nvt	<b>bijna klei</b>	2
nvt	<b>boomstronk?</b>	1
nvt	<b>channellag</b>	1
nvt	<b>concreties</b>	1
nvt	<b>concreties, wit</b>	1
nvt	<b>cr</b>	1
nvt	<b>deels detritus van andere restgrul</b>	1
nvt	<b>diepte bij benadering</b>	1
nvt	<b>DOORBRAAK, channel lag</b>	1
nvt	<b>dubbele A</b>	1
nvt	<b>dubbele L</b>	4
nvt	<b>dubbele laag?</b>	2
nvt	<b>dun laagje kom op laklaag?</b>	1
nvt	<b>fijn zand</b>	5
nvt	<b>GE</b>	3
nvt	<b>GE?</b>	21
nvt	<b>geen bodem</b>	2
nvt	<b>geen monster vanwege zand</b>	3
nvt	<b>Gelige concreties</b>	2

nvt	geul?	6
nvt	gevekt	14
nvt	GLL	1
nvt	gm	480
nvt	GM	292
nvt	gm (puinpakket)	1
nvt	gm geen bodemvorming in top	1
nvt	gm kom?	1
nvt	GM ZAND	5
nvt	GM, gat loopt vol.	1
nvt	gm, GE?	1
nvt	gm, gevlekt	3
nvt	GM, kapot	1
nvt	GM, net niet	1
nvt	gm, oe of vl?	1
nvt	gm, of geul?	1
nvt	gm, OF GEUL?	3
nvt	gm, of grul?	1
nvt	gm, of oe?	1
nvt	gm, of oever?	2
nvt	GM, sloot	3
nvt	GM, veen	1
nvt	GM, VL?	3
nvt	grof zand	8
nvt	grof zandbijmenging	1
nvt	gyttja? tp xx?	2
nvt	heel minimaal	3
nvt	heel mooi	2
nvt	humeuze band	2
nvt	hv	1
nvt	HV: brok	1
nvt	ingewaaid	1
nvt	KL DY	2
nvt	klapklei laagje onderin	1
nvt	kle?	1
nvt	KO	1
nvt	ko?	5
nvt	KO?	8
nvt	kom	19
nvt	kom gm	1
nvt	KOM OF GEUL	2
nvt	kom of verlanding?	1
nvt	kom, gm	6
nvt	kom?	10
nvt	Kom?	3
nvt	komklei	1
nvt	laklaag	1
nvt	LAKLAAG	1
nvt	laklaag in de kom	7
nvt	laklaag in de kom circa 1,8 m -mv	1
nvt	laklaag in de kom circa 2 m -mv	1
nvt	laklaag in kom?	2
nvt	laklaag?	29
nvt	laklaag? zandbijmenging	3
nvt	laklaagje in kom, circa 2 m - Mv	1
nvt	lichte band in A	2
nvt	matig fijn tot matig grof zand	9
nvt	matig fijn zand	5
nvt	matig grof zand	2
nvt	matiggrof zand	1
nvt	met L	6
nvt	mogelijke afvallaag	1

nvt	mooi	33
nvt	<b>MOOI</b>	4
nvt	mooi, bodem	1
nvt	mooie oever	13
nvt	<b>MOOOOI</b>	1
nvt	<b>MOOOOOOI</b>	1
nvt	mwa	44
nvt	mwaa	1
nvt	net niet, GM	1
nvt	niet goed	1
nvt	niho? Rand restgeul?	1
nvt	<b>OE</b>	3
nvt	oe?	15
nvt	<b>OE?</b>	1
nvt	oe? gm	2
nvt	oever of verlanding?	1
nvt	oever?	9
nvt	oever? gm	2
nvt	of geul?	1
nvt	of kom?	1
nvt	of kom?vl?	1
nvt	of oever?	1
nvt	<b>OL</b>	2
nvt	<b>OL?</b>	1
nvt	onbekend	1
nvt	onderkant oever?	3
nvt	onderkant restgeul?	1
nvt	onderkant?	2
nvt	onthoofd	2
nvt	onthoofd?	2
nvt	rand CR	3
nvt	rand van restgeul?	1
nvt	randje	1
nvt	randzone, gm	1
nvt	<b>RESTGEUL</b>	14
nvt	restgeul?	3
nvt	Restgeul?	4
nvt	Restgeul? Onderin vrij rommelig.	7
nvt	restje crevasse?	1
nvt	<b>RG</b>	14
nvt	richting GE	1
nvt	rommelig	5
nvt	rommelig, verlanding?	2
nvt	rommelig?	1
nvt	<b>SL?</b>	1
nvt	slap,niet goed	4
nvt	slecht gesorteerd	2
nvt	sloot?	3
nvt	top eraf	1
nvt	Top lekkerig.	1
nvt	top wss eraf	1
nvt	typische LAG	1
nvt	typische restgeul	11
nvt	verlanding?	20
nvt	<b>VERMENGD</b>	1
nvt	vermengd met klei	2
nvt	<b>VERMENGD MET KLEI</b>	1
nvt	verrommeld	1
nvt	verrommeld?	1
nvt	verspoeld dekzand?	1
nvt	verspoeld?	2
nvt	verstoord?	1

nvt	<b>verwaaid duinzand</b>	4
nvt	<b>verwaaid dz</b>	1
nvt	<b>vetrlanding?</b>	1
nvt	<b>VL</b>	2
nvt	<b>vl?</b>	23
nvt	<b>VL?</b>	6
nvt	<b>vl? gm</b>	1
nvt	<b>VL? vaag massage</b>	1
nvt	<b>vlek, bt of spoor?</b>	1
nvt	<b>vlekkerig</b>	8
nvt	<b>Vlekkerig.</b>	2
nvt	<b>Virekkerig.</b>	4
nvt	<b>vrij humeus</b>	8
nvt	<b>wortels</b>	1
nvt	<b>zand gevoeld</b>	1
nvt	<b>zandbijmenging?</b>	1
nvt	<b>zandlagen zijn grof zand</b>	1
nvt	<b>zeer grof zand</b>	2

## Overige Meta-informatie

15-06-2016 16:07 : Boringen toevoegen uit bronproject

G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\wk24\NGKL4\_backup\_wk24\ngkl4\_2016\_06\_14\_15\_42\\_data\

NGKL4-64 toegevoegd  
 NGKL4-65 toegevoegd  
 NGKL4-89 toegevoegd  
 NGKL4-90 toegevoegd  
 NGKL4-91 toegevoegd  
 NGKL4-92 toegevoegd  
 NGKL4-93 toegevoegd  
 NGKL4-94 toegevoegd  
 NGKL4-95 toegevoegd  
 NGKL4-96 toegevoegd  
 NGKL4-113 toegevoegd  
 NGKL4-114 toegevoegd  
 NGKL4-115 toegevoegd  
 NGKL4-116 toegevoegd  
 NGKL4-117 toegevoegd  
 NGKL4-118 toegevoegd  
 NGKL4-119 toegevoegd  
 NGKL4-136 toegevoegd  
 NGKL4-137 toegevoegd  
 NGKL4-138 toegevoegd  
 NGKL4-139 toegevoegd  
 NGKL4-140 toegevoegd  
 NGKL4-141 toegevoegd  
 NGKL4-142 toegevoegd  
 NGKL4-159 toegevoegd  
 NGKL4-160 toegevoegd  
 NGKL4-161 toegevoegd  
 NGKL4-162 toegevoegd  
 NGKL4-163 toegevoegd  
 NGKL4-164 toegevoegd  
 NGKL4-165 toegevoegd  
 NGKL4-179 toegevoegd  
 NGKL4-180 toegevoegd  
 NGKL4-181 toegevoegd  
 NGKL4-182 toegevoegd  
 NGKL4-183 toegevoegd  
 NGKL4-184 toegevoegd  
 NGKL4-185 toegevoegd  
 NGKL4-186 toegevoegd  
 NGKL4-196 toegevoegd  
 NGKL4-197 toegevoegd  
 NGKL4-198 toegevoegd

NGKL4-199 toegevoegd  
NGKL4-200 toegevoegd  
NGKL4-201 toegevoegd  
NGKL4-202 toegevoegd  
NGKL4-215 toegevoegd  
NGKL4-216 toegevoegd  
NGKL4-217 toegevoegd  
NGKL4-218 toegevoegd  
NGKL4-219 toegevoegd  
NGKL4-220 toegevoegd  
NGKL4-221 toegevoegd  
NGKL4-244 toegevoegd  
NGKL4-245 toegevoegd  
NGKL4-246 toegevoegd  
NGKL4-247 toegevoegd  
NGKL4-259 toegevoegd  
NGKL4-260 toegevoegd  
NGKL4-261 toegevoegd  
NGKL4-262 toegevoegd

61 boringen uit bronproject toegevoegd  
0 boringen uit bronproject geweigerd

22-06-2016 14:50 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk25\ngkl4\_2016\_06\_21\_15\_38\_data\Deborah2\NGK

NGKL4-233 toegevoegd  
NGKL4-234 toegevoegd  
NGKL4-235 toegevoegd  
NGKL4-236 toegevoegd  
NGKL4-237 toegevoegd  
NGKL4-238 toegevoegd  
NGKL4-239 toegevoegd  
NGKL4-252 toegevoegd  
NGKL4-253 toegevoegd  
NGKL4-254 toegevoegd  
NGKL4-255 toegevoegd  
NGKL4-256 toegevoegd  
NGKL4-257 toegevoegd  
NGKL4-258 toegevoegd  
NGKL4-273 toegevoegd  
NGKL4-274 toegevoegd  
NGKL4-275 toegevoegd  
NGKL4-276 toegevoegd  
NGKL4-277 toegevoegd  
NGKL4-278 toegevoegd  
NGKL4-279 toegevoegd  
NGKL4-280 toegevoegd  
NGKL4-281 toegevoegd  
NGKL4-282 toegevoegd  
NGKL4-283 toegevoegd  
NGKL4-284 toegevoegd  
NGKL4-285 toegevoegd  
NGKL4-286 toegevoegd  
NGKL4-287 toegevoegd  
NGKL4-288 toegevoegd  
NGKL4-294 toegevoegd  
NGKL4-295 toegevoegd  
NGKL4-296 toegevoegd  
NGKL4-297 toegevoegd  
NGKL4-298 toegevoegd  
NGKL4-299 toegevoegd  
NGKL4-300 toegevoegd  
NGKL4-301 toegevoegd  
NGKL4-302 toegevoegd  
NGKL4-303 toegevoegd  
NGKL4-304 toegevoegd  
NGKL4-305 toegevoegd  
NGKL4-306 toegevoegd  
NGKL4-307 toegevoegd  
NGKL4-308 toegevoegd

NGKL4-309 toegevoegd  
NGKL4-314 toegevoegd  
NGKL4-315 toegevoegd  
NGKL4-316 toegevoegd  
NGKL4-317 toegevoegd  
NGKL4-318 toegevoegd  
NGKL4-319 toegevoegd  
NGKL4-320 toegevoegd  
NGKL4-321 toegevoegd  
NGKL4-322 toegevoegd  
NGKL4-323 toegevoegd  
NGKL4-324 toegevoegd  
NGKL4-325 toegevoegd  
NGKL4-326 toegevoegd  
NGKL4-327 toegevoegd  
NGKL4-328 toegevoegd  
NGKL4-329 toegevoegd  
NGKL4-330 toegevoegd  
NGKL4-335 toegevoegd  
NGKL4-336 toegevoegd  
NGKL4-337 toegevoegd  
NGKL4-338 toegevoegd  
NGKL4-339 toegevoegd  
NGKL4-340 toegevoegd  
NGKL4-341 toegevoegd  
NGKL4-342 toegevoegd  
NGKL4-343 toegevoegd  
NGKL4-344 toegevoegd  
NGKL4-345 toegevoegd  
NGKL4-346 toegevoegd  
NGKL4-347 toegevoegd  
NGKL4-348 toegevoegd  
NGKL4-349 toegevoegd  
NGKL4-350 toegevoegd  
NGKL4-354 toegevoegd  
NGKL4-355 toegevoegd  
NGKL4-356 toegevoegd  
NGKL4-357 toegevoegd  
NGKL4-358 toegevoegd  
NGKL4-359 toegevoegd  
NGKL4-360 toegevoegd  
NGKL4-361 toegevoegd  
NGKL4-362 toegevoegd  
NGKL4-363 toegevoegd  
NGKL4-364 toegevoegd  
NGKL4-365 toegevoegd  
NGKL4-366 toegevoegd  
NGKL4-367 toegevoegd  
NGKL4-368 toegevoegd  
NGKL4-369 toegevoegd  
NGKL4-373 toegevoegd  
NGKL4-374 toegevoegd  
NGKL4-375 toegevoegd  
NGKL4-376 toegevoegd  
NGKL4-377 toegevoegd  
NGKL4-378 toegevoegd  
NGKL4-379 toegevoegd  
NGKL4-380 toegevoegd  
NGKL4-381 toegevoegd  
NGKL4-382 toegevoegd  
NGKL4-383 toegevoegd  
NGKL4-384 toegevoegd  
NGKL4-385 toegevoegd  
NGKL4-386 toegevoegd  
NGKL4-387 toegevoegd  
NGKL4-392 toegevoegd  
NGKL4-393 toegevoegd  
NGKL4-394 toegevoegd  
NGKL4-395 toegevoegd  
NGKL4-396 toegevoegd

NGKL4-397 toegevoegd  
NGKL4-398 toegevoegd  
NGKL4-399 toegevoegd  
NGKL4-400 toegevoegd  
NGKL4-401 toegevoegd  
NGKL4-402 toegevoegd  
NGKL4-403 toegevoegd  
NGKL4-404 toegevoegd  
NGKL4-405 toegevoegd  
NGKL4-406 toegevoegd  
NGKL4-407 toegevoegd  
NGKL4-418 toegevoegd  
NGKL4-419 toegevoegd  
NGKL4-420 toegevoegd  
NGKL4-421 toegevoegd  
NGKL4-422 toegevoegd  
NGKL4-423 toegevoegd  
NGKL4-424 toegevoegd  
NGKL4-425 toegevoegd  
NGKL4-428 toegevoegd  
NGKL4-429 toegevoegd  
NGKL4-430 toegevoegd  
NGKL4-431 toegevoegd  
NGKL4-432 toegevoegd  
NGKL4-433 toegevoegd  
NGKL4-434 toegevoegd  
NGKL4-435 toegevoegd  
NGKL4-436 toegevoegd  
NGKL4-437 toegevoegd  
NGKL4-438 toegevoegd  
NGKL4-439 toegevoegd  
NGKL4-440 toegevoegd  
NGKL4-441 toegevoegd  
NGKL4-442 toegevoegd  
NGKL4-453 toegevoegd  
NGKL4-454 toegevoegd  
NGKL4-455 toegevoegd  
NGKL4-456 toegevoegd  
NGKL4-457 toegevoegd  
NGKL4-458 toegevoegd  
NGKL4-459 toegevoegd  
NGKL4-469 toegevoegd  
NGKL4-470 toegevoegd  
NGKL4-471 toegevoegd  
NGKL4-472 toegevoegd  
NGKL4-473 toegevoegd  
NGKL4-474 toegevoegd  
NGKL4-475 toegevoegd  
NGKL4-476 toegevoegd  
NGKL4-478 toegevoegd  
NGKL4-479 toegevoegd  
NGKL4-485 toegevoegd  
NGKL4-486 toegevoegd  
NGKL4-487 toegevoegd  
NGKL4-488 toegevoegd  
NGKL4-489 toegevoegd  
NGKL4-490 toegevoegd  
NGKL4-491 toegevoegd  
NGKL4-494 toegevoegd  
NGKL4-495 toegevoegd  
NGKL4-499 toegevoegd  
NGKL4-500 toegevoegd  
NGKL4-501 toegevoegd  
NGKL4-502 toegevoegd  
NGKL4-503 toegevoegd  
NGKL4-504 toegevoegd  
NGKL4-505 toegevoegd

182 boringen uit bronproject toegevoegd  
60 boringen uit bronproject geweigerd

22-06-2016 14:58 : Boringen toevoegen uit bronproject

G:\Projectwerk\ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk25\ngkl4\_2016\_06\_21\_15\_35\_data\TEMP\_JS\NGKL

NGKL4-229 toegevoegd  
NGKL4-230 toegevoegd  
NGKL4-231 toegevoegd  
NGKL4-232 toegevoegd  
NGKL4-248 toegevoegd  
NGKL4-249 toegevoegd  
NGKL4-250 toegevoegd  
NGKL4-269 toegevoegd  
NGKL4-270 toegevoegd  
NGKL4-271 toegevoegd  
NGKL4-272 toegevoegd  
NGKL4-290 toegevoegd  
NGKL4-291 toegevoegd  
NGKL4-292 toegevoegd  
NGKL4-311 toegevoegd  
NGKL4-312 toegevoegd  
NGKL4-313 toegevoegd  
NGKL4-331 toegevoegd  
NGKL4-332 toegevoegd  
NGKL4-333 toegevoegd  
NGKL4-351 toegevoegd  
NGKL4-352 toegevoegd  
NGKL4-353 toegevoegd  
NGKL4-370 toegevoegd  
NGKL4-371 toegevoegd  
NGKL4-389 toegevoegd  
NGKL4-390 toegevoegd  
NGKL4-391 toegevoegd  
NGKL4-408 toegevoegd  
NGKL4-409 toegevoegd  
NGKL4-411 toegevoegd  
NGKL4-412 toegevoegd  
NGKL4-413 toegevoegd  
NGKL4-414 toegevoegd  
NGKL4-415 toegevoegd  
NGKL4-416 toegevoegd  
NGKL4-417 toegevoegd  
NGKL4-426 toegevoegd  
NGKL4-427 toegevoegd  
NGKL4-444 toegevoegd  
NGKL4-446 toegevoegd  
NGKL4-447 toegevoegd  
NGKL4-448 toegevoegd  
NGKL4-449 toegevoegd  
NGKL4-450 toegevoegd  
NGKL4-451 toegevoegd  
NGKL4-452 toegevoegd  
NGKL4-461 toegevoegd  
NGKL4-462 toegevoegd  
NGKL4-463 toegevoegd  
NGKL4-464 toegevoegd  
NGKL4-465 toegevoegd  
NGKL4-466 toegevoegd  
NGKL4-467 toegevoegd  
NGKL4-468 toegevoegd  
NGKL4-477 toegevoegd  
NGKL4-480 toegevoegd  
NGKL4-481 toegevoegd  
NGKL4-482 toegevoegd  
NGKL4-483 toegevoegd  
NGKL4-484 toegevoegd  
NGKL4-493 toegevoegd  
NGKL4-496 toegevoegd  
NGKL4-497 toegevoegd  
NGKL4-498 toegevoegd  
NGKL4-508 toegevoegd  
NGKL4-509 toegevoegd

NGKL4-510 toegevoegd  
NGKL4-511 toegevoegd  
NGKL4-512 toegevoegd  
NGKL4-513 toegevoegd  
NGKL4-514 toegevoegd  
NGKL4-515 toegevoegd  
NGKL4-516 toegevoegd

74 boringen uit bronproject toegevoegd  
61 boringen uit bronproject geweigerd

29-06-2016 09:59 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk26\ngkl4\_2016\_06\_28\_21\_23\_data\Deborah2\NGK

NGKL4-1 toegevoegd  
NGKL4-2 toegevoegd  
NGKL4-3 toegevoegd  
NGKL4-4 toegevoegd  
NGKL4-5 toegevoegd  
NGKL4-6 toegevoegd  
NGKL4-7 toegevoegd  
NGKL4-8 toegevoegd  
NGKL4-9 toegevoegd  
NGKL4-10 toegevoegd  
NGKL4-11 toegevoegd  
NGKL4-12 toegevoegd  
NGKL4-13 toegevoegd  
NGKL4-25 toegevoegd  
NGKL4-26 toegevoegd  
NGKL4-27 toegevoegd  
NGKL4-28 toegevoegd  
NGKL4-29 toegevoegd  
NGKL4-30 toegevoegd  
NGKL4-31 toegevoegd  
NGKL4-32 toegevoegd  
NGKL4-33 toegevoegd  
NGKL4-34 toegevoegd  
NGKL4-35 toegevoegd  
NGKL4-36 toegevoegd  
NGKL4-37 toegevoegd  
NGKL4-38 toegevoegd  
NGKL4-52 toegevoegd  
NGKL4-53 toegevoegd  
NGKL4-54 toegevoegd  
NGKL4-55 toegevoegd  
NGKL4-56 toegevoegd  
NGKL4-57 toegevoegd  
NGKL4-58 toegevoegd  
NGKL4-59 toegevoegd  
NGKL4-60 toegevoegd  
NGKL4-61 toegevoegd  
NGKL4-62 toegevoegd  
NGKL4-63 toegevoegd  
NGKL4-75 toegevoegd  
NGKL4-76 toegevoegd  
NGKL4-77 toegevoegd  
NGKL4-78 toegevoegd  
NGKL4-79 toegevoegd  
NGKL4-80 toegevoegd  
NGKL4-81 toegevoegd  
NGKL4-82 toegevoegd  
NGKL4-83 toegevoegd  
NGKL4-84 toegevoegd  
NGKL4-85 toegevoegd  
NGKL4-86 toegevoegd  
NGKL4-87 toegevoegd  
NGKL4-88 toegevoegd  
NGKL4-101 toegevoegd  
NGKL4-102 toegevoegd  
NGKL4-103 toegevoegd  
NGKL4-104 toegevoegd

NGKL4-105 toegevoegd  
NGKL4-106 toegevoegd  
NGKL4-107 toegevoegd  
NGKL4-108 toegevoegd  
NGKL4-109 toegevoegd  
NGKL4-110 toegevoegd  
NGKL4-111 toegevoegd  
NGKL4-112 toegevoegd  
NGKL4-123 toegevoegd  
NGKL4-130 toegevoegd  
NGKL4-131 toegevoegd  
NGKL4-132 toegevoegd  
NGKL4-133 toegevoegd  
NGKL4-134 toegevoegd  
NGKL4-135 toegevoegd  
NGKL4-147 toegevoegd  
NGKL4-148 toegevoegd  
NGKL4-156 toegevoegd  
NGKL4-157 toegevoegd  
NGKL4-158 toegevoegd  
NGKL4-169 toegevoegd  
NGKL4-174 toegevoegd  
NGKL4-175 toegevoegd  
NGKL4-176 toegevoegd  
NGKL4-177 toegevoegd  
NGKL4-193 toegevoegd  
NGKL4-194 toegevoegd  
NGKL4-195 toegevoegd  
NGKL4-210 toegevoegd  
NGKL4-211 toegevoegd  
NGKL4-212 toegevoegd  
NGKL4-213 toegevoegd  
NGKL4-492 toegevoegd  
NGKL4-517 toegevoegd  
NGKL4-518 toegevoegd  
NGKL4-519 toegevoegd  
NGKL4-520 toegevoegd  
NGKL4-521 toegevoegd  
NGKL4-522 toegevoegd  
NGKL4-523 toegevoegd  
NGKL4-524 toegevoegd  
NGKL4-525 toegevoegd  
NGKL4-526 toegevoegd  
NGKL4-527 toegevoegd  
NGKL4-528 toegevoegd  
NGKL4-529 toegevoegd  
NGKL4-530 toegevoegd  
NGKL4-531 toegevoegd  
NGKL4-532 toegevoegd  
NGKL4-533 toegevoegd  
NGKL4-534 toegevoegd  
NGKL4-535 toegevoegd  
NGKL4-536 toegevoegd  
NGKL4-537 toegevoegd  
NGKL4-538 toegevoegd  
NGKL4-539 toegevoegd  
NGKL4-540 toegevoegd  
NGKL4-541 toegevoegd  
NGKL4-542 toegevoegd  
NGKL4-543 toegevoegd  
NGKL4-544 toegevoegd  
NGKL4-545 toegevoegd  
NGKL4-546 toegevoegd  
NGKL4-547 toegevoegd  
NGKL4-548 toegevoegd  
NGKL4-549 toegevoegd  
NGKL4-550 toegevoegd  
NGKL4-551 toegevoegd  
NGKL4-552 toegevoegd  
NGKL4-553 toegevoegd

NGKL4-554 toegevoegd  
NGKL4-555 toegevoegd  
NGKL4-556 toegevoegd  
NGKL4-557 toegevoegd  
NGKL4-558 toegevoegd  
NGKL4-559 toegevoegd  
NGKL4-560 toegevoegd  
NGKL4-561 toegevoegd  
NGKL4-563 toegevoegd  
NGKL4-564 toegevoegd  
NGKL4-565 toegevoegd  
NGKL4-566 toegevoegd  
NGKL4-567 toegevoegd  
NGKL4-568 toegevoegd  
NGKL4-569 toegevoegd  
NGKL4-570 toegevoegd  
NGKL4-571 toegevoegd  
NGKL4-572 toegevoegd  
NGKL4-573 toegevoegd  
NGKL4-574 toegevoegd  
NGKL4-575 toegevoegd  
NGKL4-577 toegevoegd  
NGKL4-578 toegevoegd  
NGKL4-579 toegevoegd  
NGKL4-580 toegevoegd  
NGKL4-581 toegevoegd  
NGKL4-582 toegevoegd  
NGKL4-583 toegevoegd  
NGKL4-584 toegevoegd  
NGKL4-585 toegevoegd  
NGKL4-586 toegevoegd  
NGKL4-587 toegevoegd  
NGKL4-588 toegevoegd  
NGKL4-589 toegevoegd  
NGKL4-590 toegevoegd  
NGKL4-591 toegevoegd  
NGKL4-592 toegevoegd  
NGKL4-593 toegevoegd  
NGKL4-594 toegevoegd  
NGKL4-595 toegevoegd  
NGKL4-596 toegevoegd  
NGKL4-597 toegevoegd  
NGKL4-598 toegevoegd  
NGKL4-599 toegevoegd  
NGKL4-603 toegevoegd  
NGKL4-604 toegevoegd  
NGKL4-605 toegevoegd  
NGKL4-606 toegevoegd  
NGKL4-607 toegevoegd  
NGKL4-608 toegevoegd  
NGKL4-609 toegevoegd  
NGKL4-610 toegevoegd  
NGKL4-611 toegevoegd  
NGKL4-612 toegevoegd  
NGKL4-613 toegevoegd  
NGKL4-617 toegevoegd  
NGKL4-618 toegevoegd  
NGKL4-619 toegevoegd  
NGKL4-620 toegevoegd  
NGKL4-621 toegevoegd  
NGKL4-622 toegevoegd  
NGKL4-623 toegevoegd  
NGKL4-624 toegevoegd  
NGKL4-625 toegevoegd  
NGKL4-626 toegevoegd  
NGKL4-629 toegevoegd  
NGKL4-630 toegevoegd  
NGKL4-631 toegevoegd  
NGKL4-632 toegevoegd  
NGKL4-633 toegevoegd

NGKL4-634 toegevoegd  
NGKL4-637 toegevoegd  
NGKL4-638 toegevoegd

200 boringen uit bronproject toegevoegd  
135 boringen uit bronproject geweigerd

29-06-2016 10:01 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk26\ngkl4\_2016\_06\_28\_21\_24\_data\Deborah2\NGK

0 boringen uit bronproject toegevoegd  
242 boringen uit bronproject geweigerd

13-07-2016 15:07 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk28\ngkl4\_2016\_07\_12\_15\_27\_data\Deborah2\NGK

NGKL4-3185 toegevoegd  
NGKL4-3186 toegevoegd  
NGKL4-3187 toegevoegd  
NGKL4-3188 toegevoegd  
NGKL4-3189 toegevoegd  
NGKL4-3190 toegevoegd  
NGKL4-3191 toegevoegd  
NGKL4-3192 toegevoegd  
NGKL4-3193 toegevoegd  
NGKL4-3194 toegevoegd  
NGKL4-3195 toegevoegd  
NGKL4-3196 toegevoegd  
NGKL4-3197 toegevoegd  
NGKL4-3198 toegevoegd  
NGKL4-3199 toegevoegd  
NGKL4-3200 toegevoegd  
NGKL4-3201 toegevoegd  
NGKL4-3202 toegevoegd  
NGKL4-3203 toegevoegd  
NGKL4-3204 toegevoegd  
NGKL4-3205 toegevoegd  
NGKL4-3206 toegevoegd  
NGKL4-3207 toegevoegd  
NGKL4-3208 toegevoegd  
NGKL4-3209 toegevoegd  
NGKL4-3210 toegevoegd  
NGKL4-3211 toegevoegd  
NGKL4-3212 toegevoegd  
NGKL4-3213 toegevoegd  
NGKL4-3214 toegevoegd  
NGKL4-3215 toegevoegd  
NGKL4-3216 toegevoegd  
NGKL4-3217 toegevoegd  
NGKL4-3219 toegevoegd  
NGKL4-3220 toegevoegd  
NGKL4-3221 toegevoegd  
NGKL4-3226 toegevoegd  
NGKL4-3227 toegevoegd  
NGKL4-3228 toegevoegd  
NGKL4-3229 toegevoegd  
NGKL4-3230 toegevoegd  
NGKL4-3231 toegevoegd  
NGKL4-3232 toegevoegd  
NGKL4-3233 toegevoegd  
NGKL4-3234 toegevoegd  
NGKL4-3243 toegevoegd  
NGKL4-3244 toegevoegd  
NGKL4-3245 toegevoegd  
NGKL4-3246 toegevoegd  
NGKL4-3247 toegevoegd  
NGKL4-3248 toegevoegd  
NGKL4-3257 toegevoegd  
NGKL4-3258 toegevoegd  
NGKL4-3259 toegevoegd  
NGKL4-3260 toegevoegd

NGKL4-3266 toegevoegd  
NGKL4-3267 toegevoegd  
NGKL4-3268 toegevoegd  
NGKL4-3269 toegevoegd  
NGKL4-3273 toegevoegd  
NGKL4-3274 toegevoegd  
NGKL4-3275 toegevoegd  
NGKL4-3276 toegevoegd  
NGKL4-3277 toegevoegd  
NGKL4-3280 toegevoegd  
NGKL4-3281 toegevoegd  
NGKL4-3282 toegevoegd  
NGKL4-3283 toegevoegd  
NGKL4-3284 toegevoegd  
NGKL4-3285 toegevoegd  
NGKL4-3286 toegevoegd  
NGKL4-3287 toegevoegd  
NGKL4-3288 toegevoegd  
NGKL4-3289 toegevoegd  
NGKL4-3290 toegevoegd  
NGKL4-3291 toegevoegd  
NGKL4-3292 toegevoegd  
NGKL4-3293 toegevoegd  
NGKL4-3294 toegevoegd  
NGKL4-3295 toegevoegd  
NGKL4-3296 toegevoegd  
NGKL4-3297 toegevoegd  
NGKL4-3298 toegevoegd  
NGKL4-3299 toegevoegd  
NGKL4-3300 toegevoegd  
NGKL4-3301 toegevoegd  
NGKL4-3302 toegevoegd  
NGKL4-3303 toegevoegd  
NGKL4-3304 toegevoegd  
NGKL4-3305 toegevoegd  
NGKL4-3306 toegevoegd  
NGKL4-3307 toegevoegd  
NGKL4-3308 toegevoegd  
NGKL4-3309 toegevoegd  
NGKL4-3310 toegevoegd  
NGKL4-3311 toegevoegd  
NGKL4-3312 toegevoegd  
NGKL4-3313 toegevoegd  
NGKL4-3314 toegevoegd  
NGKL4-3315 toegevoegd  
NGKL4-3316 toegevoegd  
NGKL4-3317 toegevoegd  
NGKL4-3318 toegevoegd

103 boringen uit bronproject toegevoegd  
335 boringen uit bronproject geweigerd

02-08-2016 11:09 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk30\ngkl4\_2016\_07\_22\_11\_25\_data\Deborah2\NGK  
NGKL4-2148 toegevoegd  
NGKL4-2149 toegevoegd  
NGKL4-2150 toegevoegd  
NGKL4-2151 toegevoegd  
NGKL4-2152 toegevoegd  
NGKL4-2153 toegevoegd  
NGKL4-2154 toegevoegd  
NGKL4-2155 toegevoegd  
NGKL4-2161 toegevoegd  
NGKL4-2162 toegevoegd  
NGKL4-2163 toegevoegd  
NGKL4-2164 toegevoegd  
NGKL4-2165 toegevoegd  
NGKL4-2166 toegevoegd  
NGKL4-2167 toegevoegd  
NGKL4-2168 toegevoegd

NGKL4-2169 toegevoegd  
NGKL4-2170 toegevoegd  
NGKL4-2171 toegevoegd  
NGKL4-2172 toegevoegd  
NGKL4-2173 toegevoegd  
NGKL4-2178 toegevoegd  
NGKL4-2179 toegevoegd  
NGKL4-2180 toegevoegd  
NGKL4-2181 toegevoegd  
NGKL4-2182 toegevoegd  
NGKL4-2183 toegevoegd  
NGKL4-2184 toegevoegd  
NGKL4-2185 toegevoegd  
NGKL4-2186 toegevoegd  
NGKL4-2187 toegevoegd  
NGKL4-2188 toegevoegd

32 boringen uit bronproject toegevoegd  
242 boringen uit bronproject geweigerd

02-08-2016 11:10 : Boringen toevoegen uit bronproject

G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk30\ngkl4\_2016\_07\_28\_16\_14\_data\NGKL4\_temp\N

NGKL4-2002 toegevoegd  
NGKL4-2003 toegevoegd  
NGKL4-2004 toegevoegd  
NGKL4-2005 toegevoegd  
NGKL4-2007 toegevoegd  
NGKL4-2008 toegevoegd  
NGKL4-2009 toegevoegd  
NGKL4-2010 toegevoegd  
NGKL4-2011 toegevoegd  
NGKL4-2012 toegevoegd  
NGKL4-2013 toegevoegd  
NGKL4-2014 toegevoegd  
NGKL4-2015 toegevoegd  
NGKL4-2016 toegevoegd  
NGKL4-2017 toegevoegd  
NGKL4-2018 toegevoegd  
NGKL4-2019 toegevoegd  
NGKL4-2020 toegevoegd  
NGKL4-2021 toegevoegd  
NGKL4-2022 toegevoegd  
NGKL4-2023 toegevoegd  
NGKL4-2024 toegevoegd  
NGKL4-2025 toegevoegd  
NGKL4-2026 toegevoegd  
NGKL4-2027 toegevoegd  
NGKL4-2028 toegevoegd  
NGKL4-2030 toegevoegd  
NGKL4-2031 toegevoegd  
NGKL4-2032 toegevoegd  
NGKL4-2033 toegevoegd  
NGKL4-2034 toegevoegd  
NGKL4-2035 toegevoegd  
NGKL4-2036 toegevoegd  
NGKL4-2037 toegevoegd  
NGKL4-2038 toegevoegd  
NGKL4-2040 toegevoegd  
NGKL4-2041 toegevoegd  
NGKL4-2042 toegevoegd  
NGKL4-2043 toegevoegd  
NGKL4-2044 toegevoegd  
NGKL4-2045 toegevoegd  
NGKL4-2046 toegevoegd  
NGKL4-2047 toegevoegd  
NGKL4-2048 toegevoegd  
NGKL4-2049 toegevoegd  
NGKL4-2050 toegevoegd  
NGKL4-2051 toegevoegd  
NGKL4-2052 toegevoegd

NGKL4-2053 toegevoegd  
NGKL4-2054 toegevoegd  
NGKL4-2055 toegevoegd  
NGKL4-2056 toegevoegd  
NGKL4-2057 toegevoegd  
NGKL4-2058 toegevoegd  
NGKL4-2059 toegevoegd  
NGKL4-2060 toegevoegd  
NGKL4-2062 toegevoegd  
NGKL4-2063 toegevoegd  
NGKL4-2064 toegevoegd  
NGKL4-2065 toegevoegd  
NGKL4-2066 toegevoegd  
NGKL4-2067 toegevoegd  
NGKL4-2068 toegevoegd  
NGKL4-2069 toegevoegd  
NGKL4-2070 toegevoegd  
NGKL4-2071 toegevoegd  
NGKL4-2073 toegevoegd  
NGKL4-2074 toegevoegd  
NGKL4-2075 toegevoegd  
NGKL4-2076 toegevoegd  
NGKL4-2077 toegevoegd  
NGKL4-2078 toegevoegd  
NGKL4-2079 toegevoegd  
NGKL4-2080 toegevoegd  
NGKL4-2081 toegevoegd  
NGKL4-2082 toegevoegd  
NGKL4-2083 toegevoegd  
NGKL4-2085 toegevoegd  
NGKL4-2086 toegevoegd  
NGKL4-2087 toegevoegd  
NGKL4-2088 toegevoegd  
NGKL4-2089 toegevoegd  
NGKL4-2090 toegevoegd  
NGKL4-2091 toegevoegd  
NGKL4-2092 toegevoegd  
NGKL4-2093 toegevoegd  
NGKL4-2094 toegevoegd  
NGKL4-2095 toegevoegd  
NGKL4-2096 toegevoegd  
NGKL4-2097 toegevoegd  
NGKL4-2098 toegevoegd  
NGKL4-2099 toegevoegd  
NGKL4-2100 toegevoegd  
NGKL4-2101 toegevoegd  
NGKL4-2102 toegevoegd  
NGKL4-2103 toegevoegd  
NGKL4-2104 toegevoegd  
NGKL4-2105 toegevoegd  
NGKL4-2106 toegevoegd  
NGKL4-2107 toegevoegd  
NGKL4-2108 toegevoegd  
NGKL4-2109 toegevoegd  
NGKL4-2110 toegevoegd  
NGKL4-2111 toegevoegd  
NGKL4-2112 toegevoegd  
NGKL4-2113 toegevoegd  
NGKL4-2114 toegevoegd  
NGKL4-2115 toegevoegd  
NGKL4-2116 toegevoegd  
NGKL4-2117 toegevoegd  
NGKL4-2118 toegevoegd  
NGKL4-2119 toegevoegd  
NGKL4-2122 toegevoegd  
NGKL4-2123 toegevoegd  
NGKL4-2124 toegevoegd  
NGKL4-2125 toegevoegd  
NGKL4-2126 toegevoegd  
NGKL4-2127 toegevoegd

NGKL4-2128 toegevoegd  
NGKL4-2129 toegevoegd  
NGKL4-2130 toegevoegd  
NGKL4-2131 toegevoegd  
NGKL4-2132 toegevoegd  
NGKL4-2133 toegevoegd  
NGKL4-2135 toegevoegd  
NGKL4-2136 toegevoegd  
NGKL4-2137 toegevoegd  
NGKL4-2138 toegevoegd  
NGKL4-2139 toegevoegd  
NGKL4-2140 toegevoegd  
NGKL4-2141 toegevoegd  
NGKL4-2142 toegevoegd  
NGKL4-2143 toegevoegd  
NGKL4-2144 toegevoegd  
NGKL4-2145 toegevoegd  
NGKL4-2146 toegevoegd  
NGKL4-2156 toegevoegd  
NGKL4-2157 toegevoegd  
NGKL4-2158 toegevoegd  
NGKL4-2159 toegevoegd  
NGKL4-2160 toegevoegd  
NGKL4-2176 toegevoegd  
NGKL4-2177 toegevoegd  
NGKL4-2189 toegevoegd  
NGKL4-2190 toegevoegd  
NGKL4-2191 toegevoegd  
NGKL4-2192 toegevoegd  
NGKL4-2193 toegevoegd  
NGKL4-2194 toegevoegd  
NGKL4-2195 toegevoegd  
NGKL4-2196 toegevoegd  
NGKL4-2197 toegevoegd  
NGKL4-2198 toegevoegd  
NGKL4-2199 toegevoegd  
NGKL4-2200 toegevoegd  
NGKL4-2201 toegevoegd  
NGKL4-2203 toegevoegd  
NGKL4-2204 toegevoegd  
NGKL4-2205 toegevoegd  
NGKL4-2206 toegevoegd  
NGKL4-2207 toegevoegd  
NGKL4-2208 toegevoegd  
NGKL4-2209 toegevoegd  
NGKL4-2210 toegevoegd  
NGKL4-2211 toegevoegd  
NGKL4-2212 toegevoegd  
NGKL4-2213 toegevoegd  
NGKL4-2214 toegevoegd  
NGKL4-2215 toegevoegd  
NGKL4-2216 toegevoegd  
NGKL4-2217 toegevoegd  
NGKL4-2218 toegevoegd  
NGKL4-2219 toegevoegd  
NGKL4-2220 toegevoegd  
NGKL4-2221 toegevoegd  
NGKL4-2222 toegevoegd  
NGKL4-2223 toegevoegd  
NGKL4-2224 toegevoegd  
NGKL4-2225 toegevoegd  
NGKL4-2226 toegevoegd  
NGKL4-2227 toegevoegd  
NGKL4-2228 toegevoegd  
NGKL4-2229 toegevoegd  
NGKL4-2230 toegevoegd  
NGKL4-2233 toegevoegd  
NGKL4-2234 toegevoegd  
NGKL4-2235 toegevoegd  
NGKL4-2236 toegevoegd

NGKL4-2237 toegevoegd  
NGKL4-2238 toegevoegd  
NGKL4-2239 toegevoegd  
NGKL4-2240 toegevoegd  
NGKL4-2241 toegevoegd  
NGKL4-2242 toegevoegd  
NGKL4-2243 toegevoegd  
NGKL4-2244 toegevoegd  
NGKL4-2245 toegevoegd  
NGKL4-2246 toegevoegd  
NGKL4-2247 toegevoegd  
NGKL4-2248 toegevoegd  
NGKL4-2249 toegevoegd  
NGKL4-2250 toegevoegd  
NGKL4-2251 toegevoegd  
NGKL4-2252 toegevoegd  
NGKL4-2262 toegevoegd  
NGKL4-2263 toegevoegd  
NGKL4-2264 toegevoegd  
NGKL4-2265 toegevoegd  
NGKL4-2266 toegevoegd  
NGKL4-2267 toegevoegd  
NGKL4-2268 toegevoegd  
NGKL4-2277 toegevoegd  
NGKL4-2278 toegevoegd  
NGKL4-2279 toegevoegd  
NGKL4-2280 toegevoegd  
NGKL4-2281 toegevoegd  
NGKL4-2282 toegevoegd  
NGKL4-2283 toegevoegd  
NGKL4-2284 toegevoegd  
NGKL4-2285 toegevoegd  
NGKL4-2286 toegevoegd  
NGKL4-2287 toegevoegd  
NGKL4-2288 toegevoegd  
NGKL4-2289 toegevoegd  
NGKL4-2290 toegevoegd  
NGKL4-2291 toegevoegd  
NGKL4-2292 toegevoegd  
NGKL4-2294 toegevoegd  
NGKL4-2295 toegevoegd  
NGKL4-2296 toegevoegd  
NGKL4-2297 toegevoegd  
NGKL4-2298 toegevoegd  
NGKL4-2299 toegevoegd  
NGKL4-2300 toegevoegd  
NGKL4-2301 toegevoegd  
NGKL4-2302 toegevoegd  
NGKL4-2303 toegevoegd  
NGKL4-2304 toegevoegd  
NGKL4-2305 toegevoegd  
NGKL4-2306 toegevoegd  
NGKL4-2307 toegevoegd  
NGKL4-2308 toegevoegd  
NGKL4-2310 toegevoegd  
NGKL4-2311 toegevoegd  
NGKL4-2312 toegevoegd  
NGKL4-2313 toegevoegd  
NGKL4-2314 toegevoegd  
NGKL4-2315 toegevoegd  
NGKL4-2316 toegevoegd  
NGKL4-2317 toegevoegd  
NGKL4-2318 toegevoegd  
NGKL4-2319 toegevoegd  
NGKL4-2320 toegevoegd  
NGKL4-2321 toegevoegd  
NGKL4-2322 toegevoegd  
NGKL4-2323 toegevoegd  
NGKL4-2324 toegevoegd  
NGKL4-2325 toegevoegd

NGKL4-2326 toegevoegd  
NGKL4-2327 toegevoegd  
NGKL4-2328 toegevoegd  
NGKL4-2329 toegevoegd  
NGKL4-2330 toegevoegd  
NGKL4-2331 toegevoegd  
NGKL4-2332 toegevoegd  
NGKL4-2333 toegevoegd  
NGKL4-2334 toegevoegd  
NGKL4-2335 toegevoegd  
NGKL4-2336 toegevoegd  
NGKL4-2337 toegevoegd  
NGKL4-2338 toegevoegd  
NGKL4-2339 toegevoegd  
NGKL4-2340 toegevoegd  
NGKL4-2341 toegevoegd  
NGKL4-2343 toegevoegd  
NGKL4-2344 toegevoegd  
NGKL4-2345 toegevoegd  
NGKL4-2346 toegevoegd  
NGKL4-2347 toegevoegd  
NGKL4-2348 toegevoegd  
NGKL4-2349 toegevoegd  
NGKL4-2350 toegevoegd  
NGKL4-2351 toegevoegd  
NGKL4-2352 toegevoegd  
NGKL4-2353 toegevoegd  
NGKL4-2354 toegevoegd  
NGKL4-2355 toegevoegd  
NGKL4-2356 toegevoegd  
NGKL4-2357 toegevoegd  
NGKL4-2358 toegevoegd  
NGKL4-2359 toegevoegd  
NGKL4-2361 toegevoegd  
NGKL4-2362 toegevoegd  
NGKL4-2363 toegevoegd  
NGKL4-2364 toegevoegd  
NGKL4-2365 toegevoegd  
NGKL4-2366 toegevoegd  
NGKL4-2367 toegevoegd  
NGKL4-2368 toegevoegd  
NGKL4-2369 toegevoegd  
NGKL4-2370 toegevoegd  
NGKL4-2371 toegevoegd  
NGKL4-2372 toegevoegd  
NGKL4-2373 toegevoegd  
NGKL4-2374 toegevoegd  
NGKL4-2375 toegevoegd  
NGKL4-2376 toegevoegd  
NGKL4-2377 toegevoegd  
NGKL4-2378 toegevoegd  
NGKL4-2379 toegevoegd  
NGKL4-2380 toegevoegd  
NGKL4-2381 toegevoegd  
NGKL4-2382 toegevoegd  
NGKL4-2383 toegevoegd  
NGKL4-2384 toegevoegd  
NGKL4-2385 toegevoegd  
NGKL4-2386 toegevoegd  
NGKL4-2387 toegevoegd  
NGKL4-2388 toegevoegd  
NGKL4-2389 toegevoegd  
NGKL4-2390 toegevoegd  
NGKL4-2391 toegevoegd  
NGKL4-2392 toegevoegd  
NGKL4-2393 toegevoegd  
NGKL4-2394 toegevoegd  
NGKL4-2395 toegevoegd  
NGKL4-2396 toegevoegd  
NGKL4-2397 toegevoegd

NGKL4-2398 toegevoegd  
NGKL4-2399 toegevoegd  
NGKL4-2400 toegevoegd  
NGKL4-2401 toegevoegd  
NGKL4-2402 toegevoegd  
NGKL4-2403 toegevoegd  
NGKL4-2404 toegevoegd  
NGKL4-2405 toegevoegd  
NGKL4-2406 toegevoegd  
NGKL4-2407 toegevoegd  
NGKL4-2408 toegevoegd  
NGKL4-2409 toegevoegd  
NGKL4-2410 toegevoegd  
NGKL4-2411 toegevoegd  
NGKL4-2412 toegevoegd  
NGKL4-2413 toegevoegd  
NGKL4-2414 toegevoegd  
NGKL4-2415 toegevoegd  
NGKL4-2416 toegevoegd  
NGKL4-2417 toegevoegd  
NGKL4-2418 toegevoegd  
NGKL4-2419 toegevoegd  
NGKL4-2420 toegevoegd  
NGKL4-2421 toegevoegd  
NGKL4-2422 toegevoegd  
NGKL4-2423 toegevoegd  
NGKL4-2424 toegevoegd  
NGKL4-2425 toegevoegd  
NGKL4-2426 toegevoegd  
NGKL4-2427 toegevoegd  
NGKL4-2428 toegevoegd  
NGKL4-2430 toegevoegd  
NGKL4-2431 toegevoegd  
NGKL4-2432 toegevoegd  
NGKL4-2433 toegevoegd  
NGKL4-2434 toegevoegd  
NGKL4-2435 toegevoegd  
NGKL4-2436 toegevoegd  
NGKL4-2437 toegevoegd  
NGKL4-2438 toegevoegd  
NGKL4-2439 toegevoegd  
NGKL4-2440 toegevoegd  
NGKL4-2441 toegevoegd  
NGKL4-2442 toegevoegd  
NGKL4-2443 toegevoegd  
NGKL4-2444 toegevoegd  
NGKL4-2445 toegevoegd  
NGKL4-2446 toegevoegd  
NGKL4-2447 toegevoegd  
NGKL4-2448 toegevoegd  
NGKL4-2449 toegevoegd  
NGKL4-2450 toegevoegd  
NGKL4-2451 toegevoegd  
NGKL4-2452 toegevoegd  
NGKL4-2453 toegevoegd  
NGKL4-2454 toegevoegd  
NGKL4-2455 toegevoegd  
NGKL4-2456 toegevoegd  
NGKL4-2457 toegevoegd  
NGKL4-2458 toegevoegd  
NGKL4-2459 toegevoegd  
NGKL4-2460 toegevoegd  
NGKL4-2461 toegevoegd  
NGKL4-2462 toegevoegd  
NGKL4-2463 toegevoegd  
NGKL4-2464 toegevoegd  
NGKL4-2465 toegevoegd  
NGKL4-2466 toegevoegd  
NGKL4-2467 toegevoegd  
NGKL4-2468 toegevoegd

NGKL4-2469 toegevoegd  
NGKL4-2470 toegevoegd  
NGKL4-2471 toegevoegd  
NGKL4-2472 toegevoegd  
NGKL4-2473 toegevoegd  
NGKL4-2474 toegevoegd  
NGKL4-2475 toegevoegd  
NGKL4-2476 toegevoegd  
NGKL4-2477 toegevoegd  
NGKL4-2478 toegevoegd  
NGKL4-2479 toegevoegd  
NGKL4-2480 toegevoegd  
NGKL4-2481 toegevoegd  
NGKL4-2482 toegevoegd  
NGKL4-2483 toegevoegd  
NGKL4-2484 toegevoegd  
NGKL4-2485 toegevoegd  
NGKL4-2486 toegevoegd  
NGKL4-2487 toegevoegd  
NGKL4-2488 toegevoegd  
NGKL4-2489 toegevoegd  
NGKL4-2490 toegevoegd  
NGKL4-2491 toegevoegd  
NGKL4-2492 toegevoegd  
NGKL4-2493 toegevoegd  
NGKL4-2494 toegevoegd  
NGKL4-2495 toegevoegd  
NGKL4-2496 toegevoegd  
NGKL4-2497 toegevoegd  
NGKL4-2498 toegevoegd  
NGKL4-2499 toegevoegd  
NGKL4-2500 toegevoegd  
NGKL4-2501 toegevoegd  
NGKL4-2503 toegevoegd  
NGKL4-2504 toegevoegd  
NGKL4-2505 toegevoegd  
NGKL4-2506 toegevoegd  
NGKL4-2507 toegevoegd  
NGKL4-2508 toegevoegd  
NGKL4-2509 toegevoegd  
NGKL4-2510 toegevoegd  
NGKL4-2511 toegevoegd  
NGKL4-2512 toegevoegd  
NGKL4-2513 toegevoegd  
NGKL4-2514 toegevoegd  
NGKL4-2515 toegevoegd  
NGKL4-2516 toegevoegd  
NGKL4-2517 toegevoegd  
NGKL4-2518 toegevoegd  
NGKL4-2519 toegevoegd  
NGKL4-2520 toegevoegd  
NGKL4-2521 toegevoegd  
NGKL4-2522 toegevoegd  
NGKL4-2523 toegevoegd  
NGKL4-2524 toegevoegd  
NGKL4-2525 toegevoegd  
NGKL4-2526 toegevoegd  
NGKL4-2527 toegevoegd  
NGKL4-2528 toegevoegd  
NGKL4-2529 toegevoegd  
NGKL4-2530 toegevoegd  
NGKL4-2533 toegevoegd  
NGKL4-2534 toegevoegd  
NGKL4-3047 toegevoegd  
NGKL4-3049 toegevoegd  
NGKL4-3050 toegevoegd  
NGKL4-3051 toegevoegd  
NGKL4-3052 toegevoegd  
NGKL4-3053 toegevoegd  
NGKL4-3054 toegevoegd

NGKL4-3055 toegevoegd  
NGKL4-3056 toegevoegd  
NGKL4-3057 toegevoegd  
NGKL4-3058 toegevoegd  
NGKL4-3059 toegevoegd  
NGKL4-3060 toegevoegd  
NGKL4-3061 toegevoegd  
NGKL4-3062 toegevoegd  
NGKL4-3063 toegevoegd  
NGKL4-3064 toegevoegd  
NGKL4-3065 toegevoegd  
NGKL4-3066 toegevoegd  
NGKL4-3068 toegevoegd  
NGKL4-3069 toegevoegd  
NGKL4-3070 toegevoegd  
NGKL4-3071 toegevoegd  
NGKL4-3072 toegevoegd  
NGKL4-3073 toegevoegd  
NGKL4-3074 toegevoegd  
NGKL4-3075 toegevoegd  
NGKL4-3076 toegevoegd  
NGKL4-3077 toegevoegd  
NGKL4-3078 toegevoegd  
NGKL4-3079 toegevoegd  
NGKL4-3080 toegevoegd  
NGKL4-3081 toegevoegd  
NGKL4-3082 toegevoegd  
NGKL4-3083 toegevoegd  
NGKL4-3084 toegevoegd  
NGKL4-3085 toegevoegd  
NGKL4-3087 toegevoegd  
NGKL4-3088 toegevoegd  
NGKL4-3089 toegevoegd  
NGKL4-3090 toegevoegd  
NGKL4-3091 toegevoegd  
NGKL4-3092 toegevoegd  
NGKL4-3093 toegevoegd  
NGKL4-3096 toegevoegd  
NGKL4-3097 toegevoegd  
NGKL4-3098 toegevoegd  
NGKL4-3099 toegevoegd  
NGKL4-3100 toegevoegd  
NGKL4-3101 toegevoegd  
NGKL4-3102 toegevoegd  
NGKL4-3103 toegevoegd  
NGKL4-3104 toegevoegd  
NGKL4-3106 toegevoegd  
NGKL4-3107 toegevoegd  
NGKL4-3108 toegevoegd  
NGKL4-3109 toegevoegd  
NGKL4-3110 toegevoegd  
NGKL4-3111 toegevoegd  
NGKL4-3112 toegevoegd  
NGKL4-3113 toegevoegd  
NGKL4-3114 toegevoegd  
NGKL4-3115 toegevoegd  
NGKL4-3116 toegevoegd  
NGKL4-3117 toegevoegd  
NGKL4-3118 toegevoegd  
NGKL4-3119 toegevoegd  
NGKL4-3120 toegevoegd  
NGKL4-3121 toegevoegd  
NGKL4-3122 toegevoegd  
NGKL4-3123 toegevoegd  
NGKL4-3125 toegevoegd  
NGKL4-3126 toegevoegd  
NGKL4-3127 toegevoegd  
NGKL4-3128 toegevoegd  
NGKL4-3129 toegevoegd  
NGKL4-3130 toegevoegd

NGKL4-3131 toegevoegd  
NGKL4-3132 toegevoegd  
NGKL4-3133 toegevoegd  
NGKL4-3134 toegevoegd  
NGKL4-3135 toegevoegd  
NGKL4-3136 toegevoegd  
NGKL4-3137 toegevoegd  
NGKL4-3138 toegevoegd  
NGKL4-3139 toegevoegd  
NGKL4-3140 toegevoegd  
NGKL4-3141 toegevoegd  
NGKL4-3142 toegevoegd  
NGKL4-3144 toegevoegd  
NGKL4-3145 toegevoegd  
NGKL4-3146 toegevoegd  
NGKL4-3147 toegevoegd  
NGKL4-3148 toegevoegd  
NGKL4-3149 toegevoegd  
NGKL4-3150 toegevoegd  
NGKL4-3151 toegevoegd  
NGKL4-3152 toegevoegd  
NGKL4-3153 toegevoegd  
NGKL4-3154 toegevoegd  
NGKL4-3155 toegevoegd  
NGKL4-3156 toegevoegd  
NGKL4-3157 toegevoegd  
NGKL4-3158 toegevoegd  
NGKL4-3159 toegevoegd  
NGKL4-3160 toegevoegd  
NGKL4-3161 toegevoegd  
NGKL4-3162 toegevoegd  
NGKL4-3163 toegevoegd  
NGKL4-3164 toegevoegd  
NGKL4-3165 toegevoegd  
NGKL4-3166 toegevoegd  
NGKL4-3167 toegevoegd  
NGKL4-3168 toegevoegd  
NGKL4-3170 toegevoegd  
NGKL4-3171 toegevoegd  
NGKL4-3172 toegevoegd  
NGKL4-3173 toegevoegd  
NGKL4-3174 toegevoegd  
NGKL4-3175 toegevoegd  
NGKL4-3178 toegevoegd  
NGKL4-3179 toegevoegd  
NGKL4-3180 toegevoegd  
NGKL4-3181 toegevoegd  
NGKL4-3183 toegevoegd  
NGKL4-3222 toegevoegd  
NGKL4-3223 toegevoegd  
NGKL4-3224 toegevoegd  
NGKL4-3225 toegevoegd  
NGKL4-3235 toegevoegd  
NGKL4-3236 toegevoegd  
NGKL4-3237 toegevoegd  
NGKL4-3238 toegevoegd  
NGKL4-3239 toegevoegd  
NGKL4-3240 toegevoegd  
NGKL4-3241 toegevoegd  
NGKL4-3242 toegevoegd  
NGKL4-3250 toegevoegd  
NGKL4-3251 toegevoegd  
NGKL4-3252 toegevoegd  
NGKL4-3253 toegevoegd  
NGKL4-3254 toegevoegd  
NGKL4-3255 toegevoegd  
NGKL4-3256 toegevoegd  
NGKL4-3261 toegevoegd  
NGKL4-3262 toegevoegd  
NGKL4-3263 toegevoegd

NGKL4-3264 toegevoegd  
NGKL4-3265 toegevoegd  
NGKL4-3271 toegevoegd  
NGKL4-3272 toegevoegd

612 boringen uit bronproject toegevoegd  
438 boringen uit bronproject geweigerd

02-08-2016 12:54 : Boringen toevoegen uit bronproject G:\Deborah2\NGKL5\NGKL5

NGKL5-3001 (= NGKL5-3001) toegevoegd  
NGKL5-3002 (= NGKL5-3002) toegevoegd  
NGKL5-3003 (= NGKL5-3003) toegevoegd  
NGKL5-3004 (= NGKL5-3004) toegevoegd  
NGKL5-3005 (= NGKL5-3005) toegevoegd  
NGKL5-3006 (= NGKL5-3006) toegevoegd  
NGKL5-3007 (= NGKL5-3007) toegevoegd  
NGKL5-3008 (= NGKL5-3008) toegevoegd  
NGKL5-3009 (= NGKL5-3009) toegevoegd  
NGKL5-3010 (= NGKL5-3010) toegevoegd  
NGKL5-3011 (= NGKL5-3011) toegevoegd  
NGKL5-3012 (= NGKL5-3012) toegevoegd  
NGKL5-3013 (= NGKL5-3013) toegevoegd  
NGKL5-3014 (= NGKL5-3014) toegevoegd  
NGKL5-3015 (= NGKL5-3015) toegevoegd  
NGKL5-3016 (= NGKL5-3016) toegevoegd  
NGKL5-3017 (= NGKL5-3017) toegevoegd  
NGKL5-3018 (= NGKL5-3018) toegevoegd  
NGKL5-3019 (= NGKL5-3019) toegevoegd  
NGKL5-3020 (= NGKL5-3020) toegevoegd  
NGKL5-3021 (= NGKL5-3021) toegevoegd  
NGKL5-3022 (= NGKL5-3022) toegevoegd  
NGKL5-3023 (= NGKL5-3023) toegevoegd  
NGKL5-3024 (= NGKL5-3024) toegevoegd  
NGKL5-3025 (= NGKL5-3025) toegevoegd  
NGKL5-3026 (= NGKL5-3026) toegevoegd  
NGKL5-3027 (= NGKL5-3027) toegevoegd  
NGKL5-3028 (= NGKL5-3028) toegevoegd  
NGKL5-3029 (= NGKL5-3029) toegevoegd  
NGKL5-3030 (= NGKL5-3030) toegevoegd  
NGKL5-3031 (= NGKL5-3031) toegevoegd  
NGKL5-3032 (= NGKL5-3032) toegevoegd  
NGKL5-3033 (= NGKL5-3033) toegevoegd  
NGKL5-3034 (= NGKL5-3034) toegevoegd  
NGKL5-3035 (= NGKL5-3035) toegevoegd  
NGKL5-3036 (= NGKL5-3036) toegevoegd  
NGKL5-3037 (= NGKL5-3037) toegevoegd  
NGKL5-3038 (= NGKL5-3038) toegevoegd  
NGKL5-3039 (= NGKL5-3039) toegevoegd  
NGKL5-3040 (= NGKL5-3040) toegevoegd  
NGKL5-3041 (= NGKL5-3041) toegevoegd  
NGKL5-3042 (= NGKL5-3042) toegevoegd  
NGKL5-3043 (= NGKL5-3043) toegevoegd  
NGKL5-3044 (= NGKL5-3044) toegevoegd

44 boringen uit bronproject toegevoegd  
0 boringen uit bronproject geweigerd

11-08-2016 09:37 : Boringen toevoegen uit bronproject

W:\Projectwerk\ngkl4\Dataverwerking\NGKL4\_zone5\_GPS\ngkl4\_2016\_08\_11\_09\_33\_data\Deborah2\NGKL4

NGKL4-5001 toegevoegd  
NGKL4-5002 toegevoegd  
NGKL4-5003 toegevoegd  
NGKL4-5005 toegevoegd  
NGKL4-5006 toegevoegd  
NGKL4-5007 toegevoegd  
NGKL4-5008 toegevoegd  
NGKL4-5009 toegevoegd  
NGKL4-5010 toegevoegd  
NGKL4-5011 toegevoegd  
NGKL4-5012 toegevoegd

NGKL4-5013 toegevoegd  
NGKL4-5014 toegevoegd  
NGKL4-5015 toegevoegd  
NGKL4-5016 toegevoegd  
NGKL4-5017 toegevoegd  
NGKL4-5018 toegevoegd  
NGKL4-5019 toegevoegd  
NGKL4-5020 toegevoegd  
NGKL4-5021 toegevoegd  
NGKL4-5022 toegevoegd  
NGKL4-5023 toegevoegd  
NGKL4-5024 toegevoegd  
NGKL4-5025 toegevoegd  
NGKL4-5026 toegevoegd  
NGKL4-5027 toegevoegd  
NGKL4-5028 toegevoegd  
NGKL4-5029 toegevoegd  
NGKL4-5030 toegevoegd  
NGKL4-5031 toegevoegd  
NGKL4-5032 toegevoegd  
NGKL4-5033 toegevoegd  
NGKL4-5034 toegevoegd  
NGKL4-5035 toegevoegd  
NGKL4-5037 toegevoegd  
NGKL4-5038 toegevoegd  
NGKL4-5039 toegevoegd  
NGKL4-5040 toegevoegd  
NGKL4-5041 toegevoegd  
NGKL4-5042 toegevoegd  
NGKL4-5043 toegevoegd  
NGKL4-5044 toegevoegd  
NGKL4-5045 toegevoegd  
NGKL4-5046 toegevoegd  
NGKL4-5047 toegevoegd  
NGKL4-5048 toegevoegd  
NGKL4-5049 toegevoegd  
NGKL4-5050 toegevoegd  
NGKL4-5051 toegevoegd  
NGKL4-5052 toegevoegd  
NGKL4-5053 toegevoegd  
NGKL4-5054 toegevoegd  
NGKL4-5055 toegevoegd  
NGKL4-5056 toegevoegd  
NGKL4-5058 toegevoegd  
NGKL4-5059 toegevoegd  
NGKL4-5060 toegevoegd  
NGKL4-5061 toegevoegd  
NGKL4-5062 toegevoegd  
NGKL4-5063 toegevoegd  
NGKL4-5064 toegevoegd  
NGKL4-5065 toegevoegd  
NGKL4-5066 toegevoegd  
NGKL4-5067 toegevoegd  
NGKL4-5068 toegevoegd  
NGKL4-5069 toegevoegd  
NGKL4-5070 toegevoegd  
NGKL4-5072 toegevoegd  
NGKL4-5073 toegevoegd  
NGKL4-5074 toegevoegd  
NGKL4-5075 toegevoegd  
NGKL4-5076 toegevoegd  
NGKL4-5077 toegevoegd  
NGKL4-5078 toegevoegd  
NGKL4-5079 toegevoegd  
NGKL4-5080 toegevoegd  
NGKL4-5081 toegevoegd  
NGKL4-5082 toegevoegd  
NGKL4-5083 toegevoegd  
NGKL4-5084 toegevoegd  
NGKL4-5085 toegevoegd

NGKL4-5086 toegevoegd  
NGKL4-5087 toegevoegd  
NGKL4-5088 toegevoegd  
NGKL4-5089 toegevoegd  
NGKL4-5090 toegevoegd  
NGKL4-5091 toegevoegd  
NGKL4-5092 toegevoegd  
NGKL4-5093 toegevoegd  
NGKL4-5094 toegevoegd  
NGKL4-5095 toegevoegd  
NGKL4-5096 toegevoegd  
NGKL4-5097 toegevoegd  
NGKL4-5098 toegevoegd  
NGKL4-5099 toegevoegd  
NGKL4-5100 toegevoegd  
NGKL4-5101 toegevoegd  
NGKL4-5102 toegevoegd  
NGKL4-5104 toegevoegd  
NGKL4-5105 toegevoegd  
NGKL4-5106 toegevoegd  
NGKL4-5107 toegevoegd  
NGKL4-5108 toegevoegd  
NGKL4-5109 toegevoegd  
NGKL4-5111 toegevoegd

105 boringen uit bronproject toegevoegd  
1050 boringen uit bronproject geweigerd

12-09-2016 14:57 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk37\NGKL4\_zone4\_stick\ngkl4\_2016\_09\_12\_10\_19\

NGKL4-4001 toegevoegd  
NGKL4-4002 toegevoegd  
NGKL4-4003 toegevoegd  
NGKL4-4004 toegevoegd  
NGKL4-4005 toegevoegd  
NGKL4-4006 toegevoegd  
NGKL4-4007 toegevoegd  
NGKL4-4008 toegevoegd  
NGKL4-4009 toegevoegd  
NGKL4-4010 toegevoegd  
NGKL4-4011 toegevoegd  
NGKL4-4012 toegevoegd  
NGKL4-4013 toegevoegd  
NGKL4-4014 toegevoegd  
NGKL4-4015 toegevoegd  
NGKL4-4016 toegevoegd  
NGKL4-4017 toegevoegd  
NGKL4-4018 toegevoegd  
NGKL4-4019 toegevoegd  
NGKL4-4020 toegevoegd  
NGKL4-4021 toegevoegd  
NGKL4-4022 toegevoegd  
NGKL4-4023 toegevoegd  
NGKL4-4024 toegevoegd  
NGKL4-4025 toegevoegd  
NGKL4-4026 toegevoegd  
NGKL4-4027 toegevoegd  
NGKL4-4028 toegevoegd  
NGKL4-4029 toegevoegd  
NGKL4-4030 toegevoegd  
NGKL4-4031 toegevoegd  
NGKL4-4032 toegevoegd  
NGKL4-4033 toegevoegd  
NGKL4-4034 toegevoegd  
NGKL4-4035 toegevoegd  
NGKL4-4038 toegevoegd  
NGKL4-4039 toegevoegd  
NGKL4-4040 toegevoegd  
NGKL4-4041 toegevoegd  
NGKL4-4042 toegevoegd

NGKL4-4043 toegevoegd  
NGKL4-4044 toegevoegd  
NGKL4-4046 toegevoegd  
NGKL4-4047 toegevoegd  
NGKL4-4048 toegevoegd  
NGKL4-4049 toegevoegd  
NGKL4-4050 toegevoegd  
NGKL4-4051 toegevoegd  
NGKL4-4052 toegevoegd  
NGKL4-4053 toegevoegd  
NGKL4-4054 toegevoegd  
NGKL4-4055 toegevoegd  
NGKL4-4057 toegevoegd  
NGKL4-4058 toegevoegd  
NGKL4-4059 toegevoegd  
NGKL4-4060 toegevoegd  
NGKL4-4061 toegevoegd  
NGKL4-4062 toegevoegd  
NGKL4-4063 toegevoegd  
NGKL4-4064 toegevoegd  
NGKL4-4065 toegevoegd  
NGKL4-4066 toegevoegd  
NGKL4-4067 toegevoegd  
NGKL4-4068 toegevoegd  
NGKL4-4069 toegevoegd  
NGKL4-4074 toegevoegd  
NGKL4-4075 toegevoegd  
NGKL4-4076 toegevoegd  
NGKL4-4077 toegevoegd  
NGKL4-4078 toegevoegd  
NGKL4-4079 toegevoegd  
NGKL4-4080 toegevoegd  
NGKL4-4081 toegevoegd  
NGKL4-4086 toegevoegd  
NGKL4-4087 toegevoegd  
NGKL4-4088 toegevoegd  
NGKL4-4089 toegevoegd  
NGKL4-4090 toegevoegd  
NGKL4-4091 toegevoegd  
NGKL4-4092 toegevoegd  
NGKL4-4093 toegevoegd  
NGKL4-4094 toegevoegd  
NGKL4-4095 toegevoegd  
NGKL4-4099 toegevoegd  
NGKL4-4100 toegevoegd  
NGKL4-4101 toegevoegd  
NGKL4-4102 toegevoegd  
NGKL4-4103 toegevoegd  
NGKL4-4104 toegevoegd  
NGKL4-4105 toegevoegd  
NGKL4-4106 toegevoegd  
NGKL4-4107 toegevoegd  
NGKL4-4108 toegevoegd  
NGKL4-4113 toegevoegd  
NGKL4-4114 toegevoegd  
NGKL4-4119 toegevoegd  
NGKL4-4120 toegevoegd  
NGKL4-4121 toegevoegd  
NGKL4-4122 toegevoegd  
NGKL4-4128 toegevoegd  
NGKL4-4129 toegevoegd  
NGKL4-4130 toegevoegd  
NGKL4-4131 toegevoegd  
NGKL4-4132 toegevoegd  
NGKL4-4137 toegevoegd  
NGKL4-4138 toegevoegd  
NGKL4-4139 toegevoegd  
NGKL4-4140 toegevoegd  
NGKL4-4141 toegevoegd  
NGKL4-4145 toegevoegd

NGKL4-4146 toegevoegd  
NGKL4-4147 toegevoegd  
NGKL4-4148 toegevoegd  
NGKL4-4149 toegevoegd  
NGKL4-4153 toegevoegd  
NGKL4-4154 toegevoegd  
NGKL4-4155 toegevoegd  
NGKL4-4156 toegevoegd  
NGKL4-4157 toegevoegd  
NGKL4-4160 toegevoegd  
NGKL4-4161 toegevoegd  
NGKL4-4162 toegevoegd  
NGKL4-4163 toegevoegd  
NGKL4-4164 toegevoegd  
NGKL4-4166 toegevoegd  
NGKL4-4167 toegevoegd  
NGKL4-4168 toegevoegd  
NGKL4-4169 toegevoegd  
NGKL4-4170 toegevoegd  
NGKL4-4171 toegevoegd  
NGKL4-4172 toegevoegd  
NGKL4-4173 toegevoegd  
NGKL4-4174 toegevoegd  
NGKL4-4175 toegevoegd  
NGKL4-4177 toegevoegd  
NGKL4-4178 toegevoegd  
NGKL4-4179 toegevoegd  
NGKL4-4180 toegevoegd  
NGKL4-4181 toegevoegd  
NGKL4-4182 toegevoegd  
NGKL4-4183 toegevoegd  
NGKL4-4184 toegevoegd  
NGKL4-4189 toegevoegd  
NGKL4-4190 toegevoegd  
NGKL4-4202 toegevoegd  
NGKL4-4203 toegevoegd  
NGKL4-4204 toegevoegd  
NGKL4-4205 toegevoegd  
NGKL4-4207 toegevoegd  
NGKL4-4209 toegevoegd  
NGKL4-4210 toegevoegd  
NGKL4-4211 toegevoegd  
NGKL4-4212 toegevoegd  
NGKL4-4213 toegevoegd  
NGKL4-4214 toegevoegd  
NGKL4-4215 toegevoegd  
NGKL4-4216 toegevoegd  
NGKL4-4217 toegevoegd  
NGKL4-4218 toegevoegd  
NGKL4-4219 toegevoegd  
NGKL4-4220 toegevoegd  
NGKL4-4221 toegevoegd  
NGKL4-4222 toegevoegd  
NGKL4-4223 toegevoegd

164 boringen uit bronproject toegevoegd  
1155 boringen uit bronproject geweigerd

12-09-2016 15:03 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\BACKUP\NGKL4\_wk37\NGKL4\_zone4\_stick\ngkl4\_2016\_09\_12\_10\_20\  
NGKL4-4037 toegevoegd  
NGKL4-4045 toegevoegd  
NGKL4-4056 toegevoegd  
NGKL4-4070 toegevoegd  
NGKL4-4071 toegevoegd  
NGKL4-4072 toegevoegd  
NGKL4-4073 toegevoegd  
NGKL4-4083 toegevoegd  
NGKL4-4084 toegevoegd  
NGKL4-4085 toegevoegd

NGKL4-4096 toegevoegd  
NGKL4-4097 toegevoegd  
NGKL4-4098 toegevoegd  
NGKL4-4115 toegevoegd  
NGKL4-4116 toegevoegd  
NGKL4-4117 toegevoegd  
NGKL4-4124 toegevoegd  
NGKL4-4125 toegevoegd  
NGKL4-4126 toegevoegd  
NGKL4-4127 toegevoegd  
NGKL4-4133 toegevoegd  
NGKL4-4134 toegevoegd  
NGKL4-4135 toegevoegd  
NGKL4-4142 toegevoegd  
NGKL4-4143 toegevoegd  
NGKL4-4144 toegevoegd  
NGKL4-4150 toegevoegd  
NGKL4-4151 toegevoegd  
NGKL4-4159 toegevoegd  
NGKL4-4200 toegevoegd  
NGKL4-4201 toegevoegd  
NGKL4-4206 toegevoegd  
NGKL4-4208 toegevoegd

33 boringen uit bronproject toegevoegd  
274 boringen uit bronproject geweigerd

17-05-2017 12:49 : Boringen toevoegen uit bronproject  
G:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\Boordata\ngkl4\_2017\_04\_19\_14\_22\_data\deborah2\NGKL4

NGKL4-6001 toegevoegd  
NGKL4-6002 toegevoegd  
NGKL4-6003 toegevoegd  
NGKL4-6004 toegevoegd  
NGKL4-6005 toegevoegd  
NGKL4-6006 toegevoegd  
NGKL4-6007 toegevoegd  
NGKL4-6008 toegevoegd  
NGKL4-6009 toegevoegd  
NGKL4-6010 toegevoegd  
NGKL4-6011 toegevoegd  
NGKL4-6012 toegevoegd  
NGKL4-6013 toegevoegd  
NGKL4-6014 toegevoegd  
NGKL4-6015 toegevoegd  
NGKL4-6016 toegevoegd  
NGKL4-6017 toegevoegd  
NGKL4-6018 toegevoegd  
NGKL4-6019 toegevoegd  
NGKL4-6020 toegevoegd  
NGKL4-6021 toegevoegd  
NGKL4-6022 toegevoegd  
NGKL4-6023 toegevoegd  
NGKL4-6024 toegevoegd  
NGKL4-6025 toegevoegd  
NGKL4-6026 toegevoegd  
NGKL4-6027 toegevoegd  
NGKL4-6028 toegevoegd  
NGKL4-6029 toegevoegd  
NGKL4-6030 toegevoegd  
NGKL4-6031 toegevoegd  
NGKL4-6032 toegevoegd  
NGKL4-6033 toegevoegd  
NGKL4-6034 toegevoegd  
NGKL4-6035 toegevoegd  
NGKL4-6036 toegevoegd  
NGKL4-6037 toegevoegd  
NGKL4-6038 toegevoegd  
NGKL4-6039 toegevoegd  
NGKL4-6040 toegevoegd  
NGKL4-6041 toegevoegd

NGKL4-6042 toegevoegd  
NGKL4-6043 toegevoegd  
NGKL4-6044 toegevoegd  
NGKL4-6045 toegevoegd  
NGKL4-6046 toegevoegd  
NGKL4-6047 toegevoegd  
NGKL4-6048 toegevoegd  
NGKL4-6049 toegevoegd  
NGKL4-6050 toegevoegd  
NGKL4-6051 toegevoegd  
NGKL4-6052 toegevoegd  
NGKL4-6053 toegevoegd  
NGKL4-6054 toegevoegd  
NGKL4-6055 toegevoegd  
NGKL4-6056 toegevoegd  
NGKL4-6057 toegevoegd  
NGKL4-6058 toegevoegd  
NGKL4-6059 toegevoegd  
NGKL4-6060 toegevoegd  
NGKL4-6061 toegevoegd  
NGKL4-6062 toegevoegd  
NGKL4-6063 toegevoegd  
NGKL4-6064 toegevoegd  
NGKL4-6065 toegevoegd  
NGKL4-6066 toegevoegd  
NGKL4-6067 toegevoegd  
NGKL4-6068 toegevoegd  
NGKL4-6069 toegevoegd  
NGKL4-6070 toegevoegd  
NGKL4-6071 toegevoegd  
NGKL4-6072 toegevoegd  
NGKL4-6073 toegevoegd  
NGKL4-6074 toegevoegd  
NGKL4-6075 toegevoegd  
NGKL4-6076 toegevoegd  
NGKL4-6077 toegevoegd  
NGKL4-6078 toegevoegd  
NGKL4-6079 toegevoegd  
NGKL4-6080 toegevoegd  
NGKL4-6081 toegevoegd  
NGKL4-6082 toegevoegd  
NGKL4-6083 toegevoegd  
NGKL4-6084 toegevoegd  
NGKL4-6085 toegevoegd  
NGKL4-6086 toegevoegd  
NGKL4-6087 toegevoegd  
NGKL4-6088 toegevoegd  
NGKL4-6089 toegevoegd  
NGKL4-6090 toegevoegd  
NGKL4-6091 toegevoegd  
NGKL4-6092 toegevoegd  
NGKL4-6093 toegevoegd  
NGKL4-6094 toegevoegd  
NGKL4-6095 toegevoegd  
NGKL4-6096 toegevoegd  
NGKL4-6097 toegevoegd  
NGKL4-6098 toegevoegd  
NGKL4-6099 toegevoegd  
NGKL4-6100 toegevoegd  
NGKL4-6101 toegevoegd  
NGKL4-6102 toegevoegd  
NGKL4-6103 toegevoegd  
NGKL4-6104 toegevoegd  
NGKL4-6105 toegevoegd  
NGKL4-6106 toegevoegd  
NGKL4-6107 toegevoegd  
NGKL4-6108 toegevoegd  
NGKL4-6109 toegevoegd  
NGKL4-6110 toegevoegd  
NGKL4-6111 toegevoegd

NGKL4-6112 toegevoegd  
NGKL4-6113 toegevoegd  
NGKL4-6114 toegevoegd  
NGKL4-6115 toegevoegd  
NGKL4-6116 toegevoegd  
NGKL4-6117 toegevoegd  
NGKL4-6118 toegevoegd  
NGKL4-6119 toegevoegd  
NGKL4-6120 toegevoegd  
NGKL4-6121 toegevoegd  
NGKL4-6122 toegevoegd  
NGKL4-6123 toegevoegd  
NGKL4-6124 toegevoegd  
NGKL4-6125 toegevoegd  
NGKL4-6126 toegevoegd  
NGKL4-6127 toegevoegd  
NGKL4-6128 toegevoegd  
NGKL4-6129 toegevoegd  
NGKL4-6130 toegevoegd  
NGKL4-6131 toegevoegd  
NGKL4-6132 toegevoegd  
NGKL4-6133 toegevoegd  
NGKL4-6134 toegevoegd  
NGKL4-6135 toegevoegd  
NGKL4-6136 toegevoegd  
NGKL4-6137 toegevoegd  
NGKL4-6138 toegevoegd  
NGKL4-6139 toegevoegd  
NGKL4-6140 toegevoegd  
NGKL4-6141 toegevoegd  
NGKL4-6142 toegevoegd  
NGKL4-6143 toegevoegd  
NGKL4-6144 toegevoegd  
NGKL4-6145 toegevoegd  
NGKL4-6146 toegevoegd  
NGKL4-6147 toegevoegd  
NGKL4-6148 toegevoegd  
NGKL4-6149 toegevoegd  
NGKL4-6150 toegevoegd  
NGKL4-6151 toegevoegd  
NGKL4-6152 toegevoegd  
NGKL4-6153 toegevoegd  
NGKL4-6154 toegevoegd  
NGKL4-6155 toegevoegd  
NGKL4-6156 toegevoegd  
NGKL4-6157 toegevoegd  
NGKL4-6158 toegevoegd  
NGKL4-6159 toegevoegd

159 boringen uit bronproject toegevoegd  
0 boringen uit bronproject geweigerd

11-01-2018 09:01 : Boringen toevoegen uit bronproject  
W:\Projectwerk\Ngkl4\Dataverwerking\velddocumentatie\NGKL4\_zone6\_oost\ngkl4\_2018\_01\_10\_12\_21\\_dat  
NGKL4-6160 toegevoegd  
NGKL4-6161 toegevoegd  
NGKL4-6162 toegevoegd  
NGKL4-6163 toegevoegd  
NGKL4-6164 toegevoegd  
NGKL4-6165 toegevoegd  
NGKL4-6166 toegevoegd  
NGKL4-6167 toegevoegd  
NGKL4-6168 toegevoegd  
NGKL4-6169 toegevoegd  
NGKL4-6170 toegevoegd  
NGKL4-6171 toegevoegd  
NGKL4-6172 toegevoegd  
NGKL4-6173 toegevoegd  
NGKL4-6174 toegevoegd  
NGKL4-6175 toegevoegd

NGKL4-6176 toegevoegd  
NGKL4-6177 toegevoegd  
NGKL4-6178 toegevoegd  
NGKL4-6179 toegevoegd  
NGKL4-6180 toegevoegd  
NGKL4-6181 toegevoegd  
NGKL4-6182 toegevoegd  
NGKL4-6183 toegevoegd  
NGKL4-6184 toegevoegd  
NGKL4-6185 toegevoegd  
NGKL4-6186 toegevoegd  
NGKL4-6187 toegevoegd  
NGKL4-6188 toegevoegd  
NGKL4-6189 toegevoegd  
NGKL4-6190 toegevoegd  
NGKL4-6191 toegevoegd  
NGKL4-6192 toegevoegd  
NGKL4-6193 toegevoegd  
NGKL4-6194 toegevoegd  
NGKL4-6195 toegevoegd  
NGKL4-6196 toegevoegd  
NGKL4-6197 toegevoegd  
NGKL4-6198 toegevoegd  
NGKL4-6199 toegevoegd  
NGKL4-6200 toegevoegd  
NGKL4-6201 toegevoegd  
NGKL4-6202 toegevoegd  
NGKL4-6203 toegevoegd  
NGKL4-6204 toegevoegd  
NGKL4-6205 toegevoegd  
NGKL4-6206 toegevoegd  
NGKL4-6207 toegevoegd  
NGKL4-6208 toegevoegd  
NGKL4-6209 toegevoegd  
NGKL4-6210 toegevoegd  
NGKL4-6211 toegevoegd  
NGKL4-6212 toegevoegd  
NGKL4-6213 toegevoegd  
NGKL4-6214 toegevoegd  
NGKL4-6215 toegevoegd  
NGKL4-6216 toegevoegd  
NGKL4-6217 toegevoegd  
NGKL4-6218 toegevoegd  
NGKL4-6219 toegevoegd  
NGKL4-6220 toegevoegd  
NGKL4-6221 toegevoegd  
NGKL4-6222 toegevoegd  
NGKL4-6223 toegevoegd  
NGKL4-6224 toegevoegd  
NGKL4-6225 toegevoegd  
NGKL4-6226 toegevoegd  
NGKL4-6227 toegevoegd  
NGKL4-6228 toegevoegd  
NGKL4-6229 toegevoegd  
NGKL4-6230 toegevoegd  
NGKL4-6231 toegevoegd  
NGKL4-6232 toegevoegd  
NGKL4-6233 toegevoegd  
NGKL4-6234 toegevoegd  
NGKL4-6235 toegevoegd  
NGKL4-6236 toegevoegd  
NGKL4-6237 toegevoegd  
NGKL4-6238 toegevoegd  
NGKL4-6239 toegevoegd  
NGKL4-6240 toegevoegd  
NGKL4-6241 toegevoegd  
NGKL4-6242 toegevoegd  
NGKL4-6243 toegevoegd  
NGKL4-6244 toegevoegd  
NGKL4-6245 toegevoegd

86 boringen uit bronproject toegevoegd  
0 boringen uit bronproject geweigerd