

Rapport Deborah2

Projectcode: WASTP

Datum Rapport: 06-08-2014

Omschrijving project: IVO Stadhoudersplein

Opdrachtgever: Hoge Duinen Vastgoed BV

Projectleider: SW

Totaal aantal boringen: 6

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 42

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	WASTP	6

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	6	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	SW/JS	6

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	19-3-2014	6

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	87597.97	nvt
Max.	87640.57	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	462271.68	nvt
Max.	462327.34	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
5	1 cm	6

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
RD	Rijksdriehoeksmeting	6

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	30G	6

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
---------------------------------	--	--

Waarde	Hoogte maaiveld in meters	Aantal
Min.	1.44	nvt
Max.	1.94	nvt

KRV - Referentievlak hoogte

Code ▼	Referentievlak hoogte	Aantal
NAP	Normaal Amsterdams Peil	6

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte

Code ▼	Bepalingsmethode maaiveldhoogte	Aantal
MDGP	GPS	6

KPZ - Precisie hoogte

Code ▼	Precisie hoogte	Aantal
4	1 cm	6

KED - Einddiepte boring in cm

Waarde	Einddiepte boring in cm	Aantal
Min.	130	nvt
Max.	300	nvt

KRL - Raailletter

Code	Raailletter ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	6

KRP - Raaipositie

KBT - Boortype en diameter

Code ▼	Boortype en diameter	Aantal
EG3	Edelman-7 en guts-3 cm	6

KDB - Doel boring

Code ▼	Doel boring	Aantal
AV	archeologie - verkenning	6

KLK - Landgebruik

Code ▼	Landgebruik	Aantal
VH	verhard	6

KVZ - Vondstzichtbaarheid

Code ▼	Vondstzichtbaarheid	Aantal
X	geen	6

KPV - Provincie

Code ▼	Provincie	Aantal
NZH	Zuid-Holland	6

KGM - Gemeente

Code	Gemeente ▼	Aantal
nvt	Wassenaar	6

KPN - Plaatsnaam

Code	Plaatsnaam ▼	Aantal
nvt	Wassenaar	6

KOG - Opdrachtgever		
Code	Opdrachtgever ▼	Aantal
nvt	Hoge Duinen Vastgoed BV	6

KUV - Uitvoerder(s)		
Code	Uitvoerder(s) ▼	Aantal
nvt	RAAP West	6

KOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	5
nvt	verontreinigd	1

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	WASTP	42

GBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	6	nvt

GBG - Bovengrens laag in cm

GAB - Aard bovengrens		
Code ▼	Aard bovengrens	Aantal
-	niet ingevuld	15
DI	diffuus (3-10 cm)	2
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	9
SA	abrupt (<0,3 cm)	16

GOG - Ondergrens laag in cm

GAO - Aard ondergrens		
Code ▼	Aard ondergrens	Aantal
-	niet ingevuld	15
DI	diffuus (3-10 cm)	2
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	9
SA	abrupt (<0,3 cm)	16

GKL - Kleur		
Code ▼	Kleur	Aantal
DUY	donkerbruingrijs	4
DY	donkergrijs	2
EY	geelgrijs	6
LEY	lichtgeelgrijs	4
LUY	lichtbruingrijs	4
LY	lichtgrijs	3
OY	oranjegrijs	1
P	paars	1
R	rood	4

U	bruin	1
UY	bruingrijs	3
Y	grijs	8
YU	grijsbruin	1

LGS - Grondsoort

Code ▼	Grondsoort	Aantal
K	klei	4
V	veen	2
X	niet benoemd	6
Z	zand	30

LBM - Bijmengsels

Code ▼	Bijmengsels	Aantal
k3	sterk kleiig	1
s1	zwak siltig	17
s1/g3	zwak siltig / sterk grindig	2
s1/h1	zwak siltig / zwak humeus	6
s1/h2	zwak siltig / matig humeus	2
s2/h3	matig siltig / sterk humeus	3
s3	sterk siltig	3
s3/h1	sterk siltig / zwak humeus	1
x	niet benoemd	6
z1	zwak zandig	1

LSL - Sublaag

Code ▼	Sublaag	Aantal
-	niet ingevuld	30
h1	enkele humuslagen	2
hv	humusvlekken	3
vkb	veen- en kleibrokken	1
vl1	enkele veenlagen	2
zb	zandbrokken	4

LVS - Veensoort

Code ▼	Veensoort	Aantal
-	niet ingevuld	40
VV	veen (niet gedifferentieerd)	2

LMC - Consistentie

Code ▼	Consistentie	Aantal
-	niet ingevuld	39
LOS	los (alleen zand en veen)	1
STE	stevig	2

LZM - Mediaan zandfractie

Code ▼	Mediaan zandfractie	Aantal
-	niet ingevuld	12
MF	matig fijn	30

LSR - Schelpenresten

Code ▼	Schelpenresten	Aantal
-	niet ingevuld	36
R1	schelpengruis (niet gedifferentieerd)	4
R2	schelpfragment (niet gedifferentieerd)	2

LPR - Plantenresten

Code ▼	Plantenresten	Aantal
-	niet ingevuld	32
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	8
PR2	weinig plantenresten (niet gedifferentieerd)(1-10%)	2

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad		
Code ▼	Kalkgehalte/zuurgraad	Aantal
0	niet beschreven	19
1	kalkloos	13
3	kalkrijk	10

LLI - Litho interpretatie		
Code ▼	Litho interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	38
GT	getijden (geul)afzettingen	4

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie		
Code ▼	Litho-stratigrafische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	37
NAWA	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren	4
NIHO	Formatie van Nieuwkoop, Hollandveen Laagpakket	1

BBH - Bodemhorizont		
Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	42

BFM - IJzer / mangaan		
Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	40
FE1	enkele Fe-vlekken	2

BOR - Oxidatie / reductie		
Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	42

BBI - Bodem interpretatie		
Code ▼	Bodem interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	5
BV	bouwvoor	3
NB	niet benoemd	6
OP	opgebrachte grond	24
XP	verploegd	2
XX	verstoord	2

AHK - Houtskool		
Code ▼	Houtskool	Aantal
0	afwezig	42

ARL - Verbrande klei / leem		
Code ▼	Verbrande klei / leem	Aantal
0	afwezig	42

AOB - Onverbrand bot		
Code ▼	Onverbrand bot	Aantal
0	afwezig	42

AVB - Verbrand bot		
Code ▼	Verbrand bot	Aantal
0	afwezig	42

AAW - Aardewerk		
Code ▼	Aardewerk	Aantal
0	afwezig	42

AVS - Vuursteen		
Code ▼	Vuursteen	Aantal
0	afwezig	42

AGK - Gebroken kwarts		
Code ▼	Gebroken kwarts	Aantal
0	afwezig	42

AFO - Fosfaatvlekken		
Code ▼	Fosfaatvlekken	Aantal
0	afwezig	42

APA - Archeologisch bouwpuin		
Code ▼	Archeologisch bouwpuin	Aantal
0	afwezig	42

APO - Puin onbekend		
Code ▼	Puin onbekend	Aantal
0	afwezig	31
1	enkel fragment	11

AOV - Archeologisch materiaal overig		
Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	42

ADB - Begindatering archeologisch pakket		
Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	42

ADE - Einddatering archeologisch pakket		
Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	42

AAI - Archeologische interpretatie		
Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	42

LOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	34
nvt	gevekt	1
nvt	klinker	5
nvt	olielucht	1
nvt	tegel	1

Overige Meta-informatie