

Rapport Deborah2

Projectcode: LDWA

Datum Rapport: 01-07-2020

Omschrijving project: Plangebied Wassenaarseweg 54-58

Opdrachtgever: Amvest

Projectleider: NC

Totaal aantal boringen: 12

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 127

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	LDWA	12

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	12	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	AV/NC	12

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	12-09-2016	12

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	92597,14	nvt
Max.	92707,29	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	464943,1	nvt
Max.	465005,87	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
4	1 dm	12

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
RD	Rijksdriehoeksmeting	12

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	12

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
Waarde	Hoogte maaiveld in meters	Aantal

Min.	-0,05	nvt
Max.	0,54	nvt

KRV - Referentievlak hoogte		
Code ▼	<i>Referentievlak hoogte</i>	<i>Aantal</i>
NAP	Normaal Amsterdams Peil	12

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte		
Code ▼	<i>Bepalingsmethode maaiveldhoogte</i>	<i>Aantal</i>
MAHN	AHN bestand	12

KPZ - Precisie hoogte		
Code ▼	<i>Precisie hoogte</i>	<i>Aantal</i>
3	1 dm	12

KED - Einddiepte boring in cm		
Waarde	<i>Einddiepte boring in cm</i>	<i>Aantal</i>
Min.	150	nvt
Max.	450	nvt

KRL - Raailetter		
Code	<i>Raailetter</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	12

KRP - Raaipositie		
--------------------------	--	--

KBT - Boortype en diameter		
Code ▼	<i>Boortype en diameter</i>	<i>Aantal</i>
EG3	Edelman-7 en guts-3 cm	12

KDB - Doel boring		
Code ▼	<i>Doel boring</i>	<i>Aantal</i>
AK	archeologie - kartering	12

KLG - Landgebruik		
Code ▼	<i>Landgebruik</i>	<i>Aantal</i>
GR	grasland	7
PL	plantsoen	5

KVZ - Vondstzichtbaarheid		
Code ▼	<i>Vondstzichtbaarheid</i>	<i>Aantal</i>
M	matig	3
S	slecht	1
X	geen	8

KPV - Provincie		
Code ▼	<i>Provincie</i>	<i>Aantal</i>
NZH	Zuid-Holland	12

KGM - Gemeente		
Code	<i>Gemeente</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	Leiden	12

KPN - Plaatsnaam		
Code	<i>Plaatsnaam</i> ▼	<i>Aantal</i>

nvt	Leiden	12
-----	---------------	----

KOG - Opdrachtgever		
<i>Code</i>	<i>Opdrachtgever</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	Amvest	12

KUV - Uitvoerder(s)		
<i>Code</i>	<i>Uitvoerder(s)</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	RAAP West	12

KOM - Opmerking		
<i>Code</i>	<i>Opmerking</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	6
nvt	1 x odp 70 cm, 18m ten oosten van boring 2	1
nvt	14.5 m vanaf b1	1
nvt	18M VANAF GEBOUW NOORD	1
nvt	2 X odp 70 cm.	1
nvt	boring verplaatst naar halverwege kas, 2x odp 60 cm	1
nvt	Ca 3,5 m van gebouwtje af	1

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
<i>Code</i>	<i>Projectcode</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	LDWA	127

GBN - Boornummer		
<i>Waarde</i>	<i>Boornummer</i>	<i>Aantal</i>
Min.	1	nvt
Max.	12	nvt

GBG - Bovengrens laag in cm

GAB - Aard bovengrens		
<i>Code</i> ▼	<i>Aard bovengrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	14
DI	diffuus (3-10 cm)	4
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	58
SA	abrupt (<0,3 cm)	51

GOG - Ondergrens laag in cm

GAO - Aard ondergrens		
<i>Code</i> ▼	<i>Aard ondergrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	14
DI	diffuus (3-10 cm)	4
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	58
SA	abrupt (<0,3 cm)	51

GKL - Kleur		
<i>Code</i> ▼	<i>Kleur</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	1
AY	blauwgrijs	4
DUY	donkerbruingrijs	8
DY	donkergrijs	7

DYU	donkergrijsbruin	1
LAY	lichtblauwgrijs	3
LEY	lichtgeelgrijs	3
LUY	lichtbruingrijs	5
LY	lichtgrijs	21
U	bruin	12
UY	bruingrijs	27
Y	grijs	26
YU	grijsbruin	9

LGS - Grondsoort		
<i>Code ▼</i>	<i>Grondsoort</i>	<i>Aantal</i>
K	klei	60
V	veen	24
Z	zand	43

LBM - Bijmengsels		
<i>Code ▼</i>	<i>Bijmengsels</i>	<i>Aantal</i>
k1	zwak kleiig	9
k3	sterk kleiig	5
km	mineraalarm	10
kx	kleiig	5
kx/h1	kleiig / zwak humeus	1
kx/h2	kleiig / matig humeus	3
s1	zwak siltig	9
s1/h2	zwak siltig / matig humeus	3
s2	matig siltig	10
s2/g1	matig siltig / zwak grindig	1
s2/h1	matig siltig / zwak humeus	1
s2/h2	matig siltig / matig humeus	4
s3	sterk siltig	4
s3/h2	sterk siltig / matig humeus	2
s3/h3	sterk siltig / sterk humeus	1
s4	uiterst siltig	32
s4/h1	uiterst siltig / zwak humeus	4
s4/h2	uiterst siltig / matig humeus	3
z1	zwak zandig	4
z1/h2	zwak zandig / matig humeus	2
z3	sterk zandig	7
z3/h1	sterk zandig / zwak humeus	2
z3/h2	sterk zandig / matig humeus	5

LSL - Sublaag		
<i>Code ▼</i>	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	56
h11	enkele humuslagen	4
hv	humusvlekken	8
kb	kleibrokken	10
k11	enkele kleilagen	13
k12	veel dunne kleilagen	5
k13	veel dikke kleilagen	2
k14	enkele dikke kleilagen	1
zb	zandbrokken	2
zkb	zand- en kleibrokken	6
z11	enkele zandlagen	18
z12	veel dunne zandlagen	2

LVS - Veensoort		
<i>Code ▼</i>	<i>Veensoort</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	103
BV	bosveen	7
RV	rietveen	5

VV	veen (niet gedifferentieerd)	12
-----------	------------------------------	----

LMC - Consistentie		
<i>Code</i> ▼	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	111
MSL	matig slap	1
STE	stevig	15

LZM - Mediaan zandfractie		
<i>Code</i> ▼	<i>Mediaan zandfractie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	84
MF	matig fijn	20
MG	matig grof	7
ZF	zeer fijn	16

LSR - Schelpenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Schelpenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	115
R1	schelpengruis (niet gedifferentieerd)	5
R2	schelpfragment (niet gedifferentieerd)	6
R3	schelp compleet (niet gedifferentieerd)	1

LPR - Plantenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Plantenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	76
HO1	spoor hout (0-1%)	7
HO2	weinig hout (1-10%)	6
HO3	veel hout (> 10%)	1
HR1	spoor hout en riet (0-1%)	2
HR2	weinig hout en riet (1-10%)	1
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	23
PR2	weinig plantenresten (niet gedifferentieerd)(1-10%)	1
R1	spoor riet (0-1%)	3
R2	weinig riet (1-10%)	2
WO1	spoor wortelresten (0-1%)	2
WO2	weinig wortelresten (1-10%)	3

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad		
<i>Code</i> ▼	<i>Kalkgehalte/zuurgraad</i>	<i>Aantal</i>
0	niet beschreven	101
1	kalkloos	20
3	kalkrijk	6

LLI - Litho interpretatie		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	40
KO	komafzettingen	35
LA	lagunair - estuariene afzettingen	19
OE	oeverafzettingen	21
WA	wadafzettingen	11
WAP	wadplaatafzettingen	1

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho-stratigrafische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	91
NAWO	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Wormer	12
NIHO	Formatie van Nieuwkoop, Hollandveen Laagpakket	24

BBH - Bodemhorizont		
----------------------------	--	--

Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	127

BFM - IJzer / mangaan		
Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	86
FE1	enkele Fe-vlekken	27
FE2	veel Fe-vlekken	5
FE9	Fe-concreties	9

BOR - Oxidatie / reductie		
Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	62
OR	oxidatie en reductie verschijnselen	8
R	volledig gereduceerd	57

BBI - Bodem interpretatie		
Code ▼	Bodem interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	87
BV	bouwvoor	11
OA	oude akkerlaag	3
OP	opgebrachte grond	8
SL	slootvulling	1
XX	verstoord	17

AHK - Houtskool		
Code ▼	Houtskool	Aantal
0	afwezig	127

ARL - Verbrande klei / leem		
Code ▼	Verbrande klei / leem	Aantal
0	afwezig	127

AOB - Onverbrand bot		
Code ▼	Onverbrand bot	Aantal
0	afwezig	127

AVB - Verbrand bot		
Code ▼	Verbrand bot	Aantal
0	afwezig	127

AAW - Aardewerk		
Code ▼	Aardewerk	Aantal
0	afwezig	127

AVS - Vuursteen		
Code ▼	Vuursteen	Aantal
0	afwezig	127

AGK - Gebroken kwarts		
Code ▼	Gebroken kwarts	Aantal
0	afwezig	127

AFO - Fosfaatvlekken		
Code ▼	Fosfaatvlekken	Aantal
0	afwezig	127

APA - Archeologisch bouwpuin		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch bouwpuin</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	125
1	enkel fragment	2

APO - Puin onbekend		
<i>Code ▼</i>	<i>Puin onbekend</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	103
1	enkel fragment	14
2	fragmenten	7
3	veel fragmenten	2
5	ondoordringbaar	1

AOV - Archeologisch materiaal overig		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch materiaal overig</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	127

ADB - Begindatering archeologisch pakket		
<i>Code ▼</i>	<i>Begindatering archeologisch pakket</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	127

ADE - Einddatering archeologisch pakket		
<i>Code ▼</i>	<i>Einddatering archeologisch pakket</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	127

AAI - Archeologische interpretatie		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	127

LOM - Opmerking		
<i>Code</i>	<i>Opmerking ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	93
nvt	gll	3
nvt	GLL	1
nvt	grind II rode en gele bkst	1
nvt	hl	1
nvt	hl 195-200	1
nvt	hout	1
nvt	HV II enkele zandlaag II bijna onderin een cm zand	1
nvt	Ingewaaid zand?	1
nvt	ker	1
nvt	lensje	1
nvt	Lensje	2
nvt	LENSJE	1
nvt	lensje II	1
nvt	lensje II spikkel	1
nvt	mortel baksteen zandlensje	1
nvt	rommelig	2
nvt	ROMMELIG	1
nvt	rommelig lensje II verstikt	2
nvt	rommelig lnsje	2
nvt	rommelige laagjes	1
nvt	rood glaz	2
nvt	rood glaz e lesteen	1
nvt	spikkels II zandlensjs II hier ontbreekt zandige oever II hv	1
nvt	verspoeld puntje II NT-laag	1
nvt	verstikt, zandlensje	1
nvt	zandlensje	1
nvt	z11	1

Overige Meta-informatie