



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 1

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
44.8	0.1	
44.7	0.2	
44.6	0.3	
44.5	0.4	Ap: Donkergrijze zandleem, bevat wortels en baksteenfragmenten
44.4	0.5	
44.3	0.6	C1: Oranje tot lichtgrijze zandleem
44.2	0.7	
44.1	0.8	C2 : Tertair groen zand, bevat kiezels, glauconiet houdend
44	0.9	
43.9	1	
43.8	1.1	
43.7	1.2	
43.6	1.3	
43.5	1.4	
43.4	1.5	
43.3	1.6	
43.2	1.7	
43.1	1.8	
43	1.9	
42.9	2	
42.8	2.1	
42.7	2.2	
42.6	2.3	
42.5	2.4	
42.4	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 2

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
44.5	0.1	Ap1: Donkerbruine zandige leem, bevat plantenwortels, baksteenfragmenten en grind
44.4	0.2	
44.3	0.3	
44.2	0.4	Ap2: Geelbruine zandige leem, bevat baksteenfragmenten
44.1	0.5	
44	0.6	Ap3: Donkerbruine zandige leem, bevat baksteenfragmenten en grind
43.9	0.7	
43.8	0.8	
43.7	0.9	Cg: Grijs leem met gleyverschijnselen
43.6	1	
43.5	1.1	
43.4	1.2	
43.3	1.3	
43.2	1.4	
43.1	1.5	
43	1.6	
42.9	1.7	
42.8	1.8	
42.7	1.9	
42.6	2	
42.5	2.1	
42.4	2.2	
42.3	2.3	
42.2	2.4	
42.1	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 3

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
44.1	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandige leem, bevat plantenwortels</p> <p>B: Lichtbruine zandige leem</p> <p>Cg: Lichtgrijze zandige leem met gleyverschijnselen</p>
44	0.2	
43.9	0.3	
43.8	0.4	
43.7	0.5	
43.6	0.6	
43.5	0.7	
43.4	0.8	
43.3	0.9	
43.2	1	
43.1	1.1	
43	1.2	
42.9	1.3	
42.8	1.4	
42.7	1.5	
42.6	1.6	
42.5	1.7	
42.4	1.8	
42.3	1.9	
42.2	2	
42.1	2.1	
42	2.2	
41.9	2.3	
41.8	2.4	
41.7	2.5	

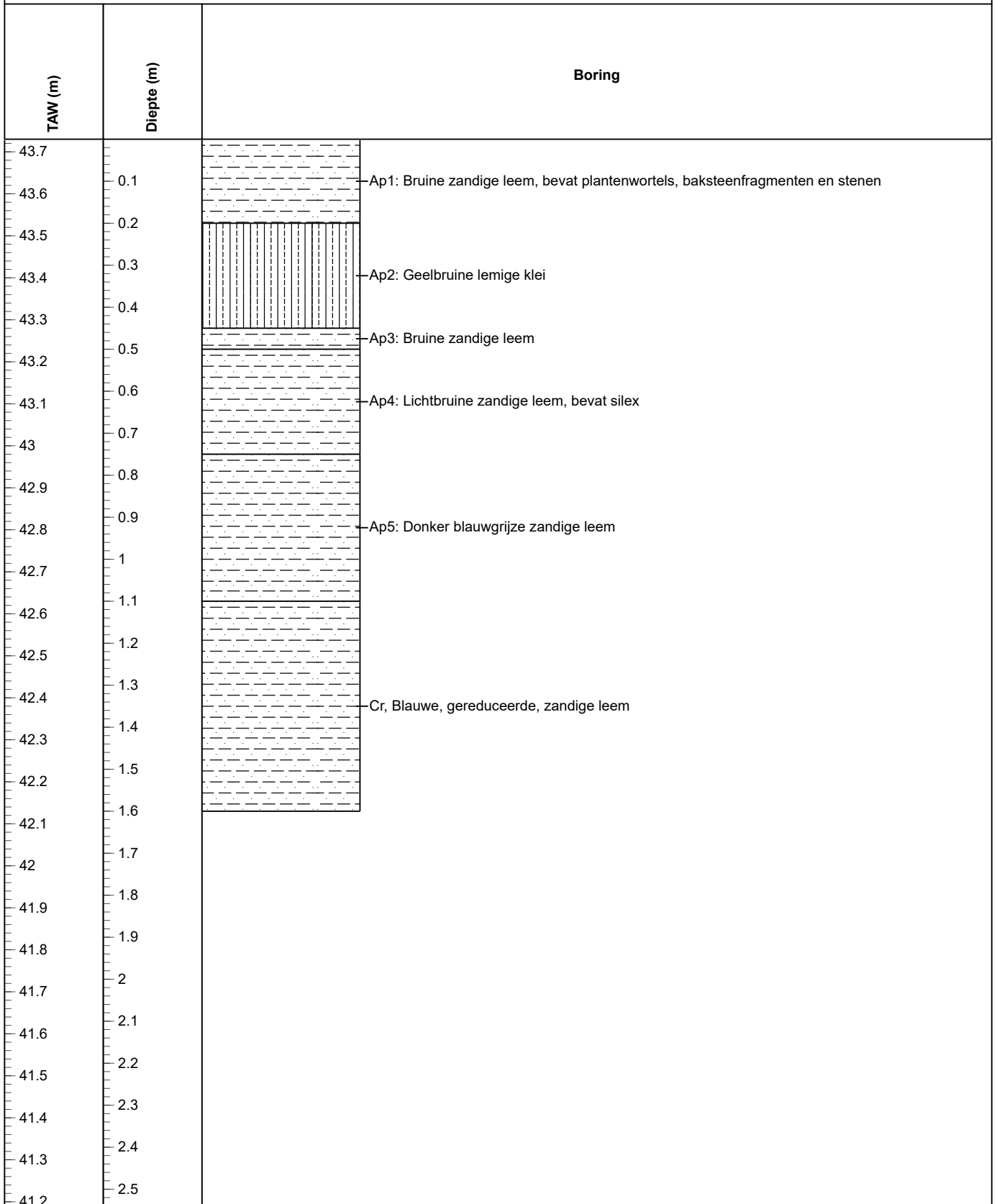


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 4

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens





Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 5

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
43.2	0.1	<p>Ap1: Grijsbruine zandige leem, bevat plantenwortels en baksteenfragmenten</p> <p>Ap2: Bruingrijze zandige leem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>Ap3: Grijs tot donkerblauwe zandige leem</p> <p>Cr: Lichte blauwgrijze, gereduceerde, zandige leem</p>
43.1	0.2	
43	0.3	
42.9	0.4	
42.8	0.5	
42.7	0.6	
42.6	0.7	
42.5	0.8	
42.4	0.9	
42.3	1	
42.2	1.1	
42.1	1.2	
42	1.3	
41.9	1.4	
41.8	1.5	
41.7	1.6	
41.6	1.7	
41.5	1.8	
41.4	1.9	
41.3	2	
41.2	2.1	
41.1	2.2	
41	2.3	
40.9	2.4	
40.8	2.5	

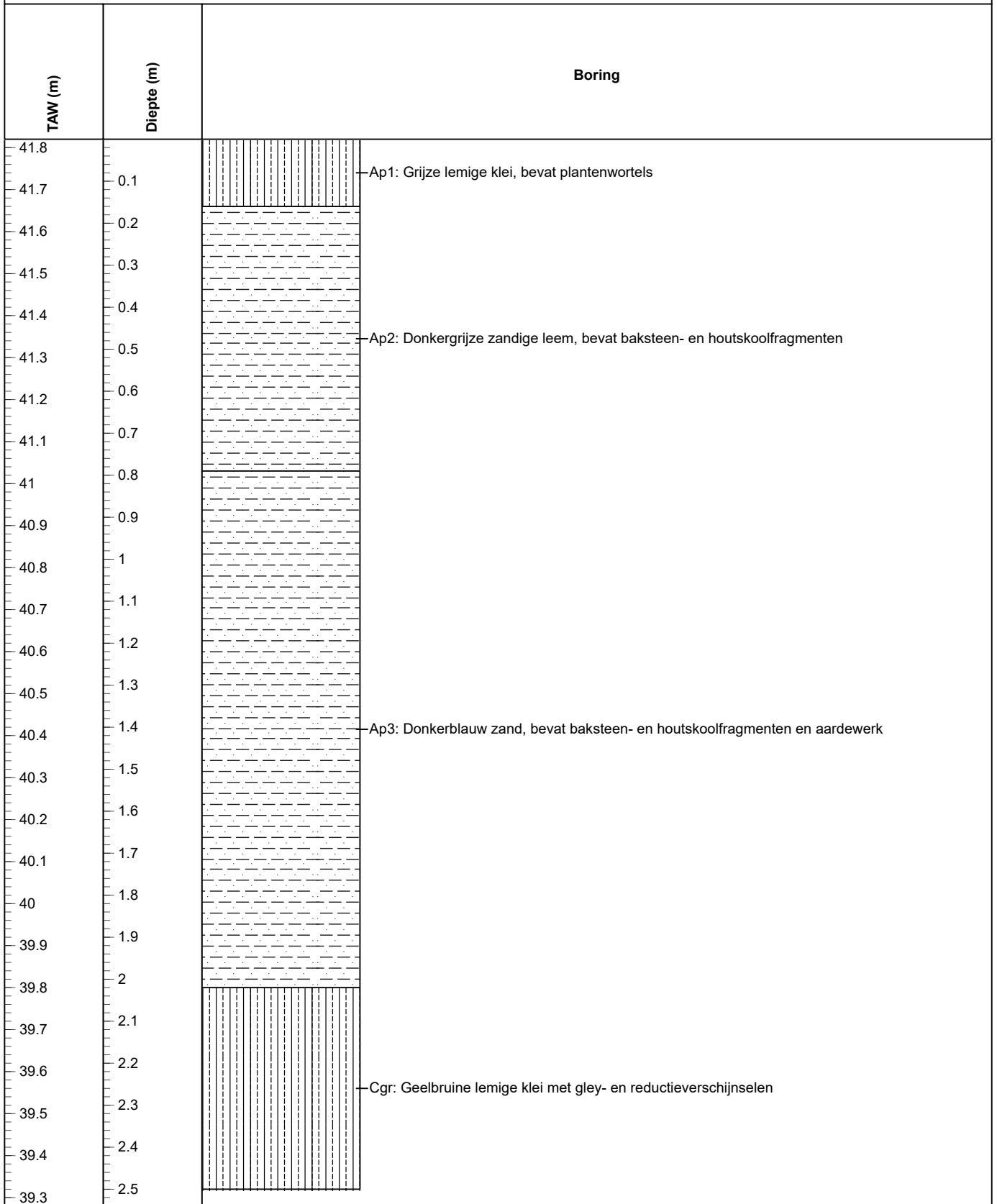


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 6

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens



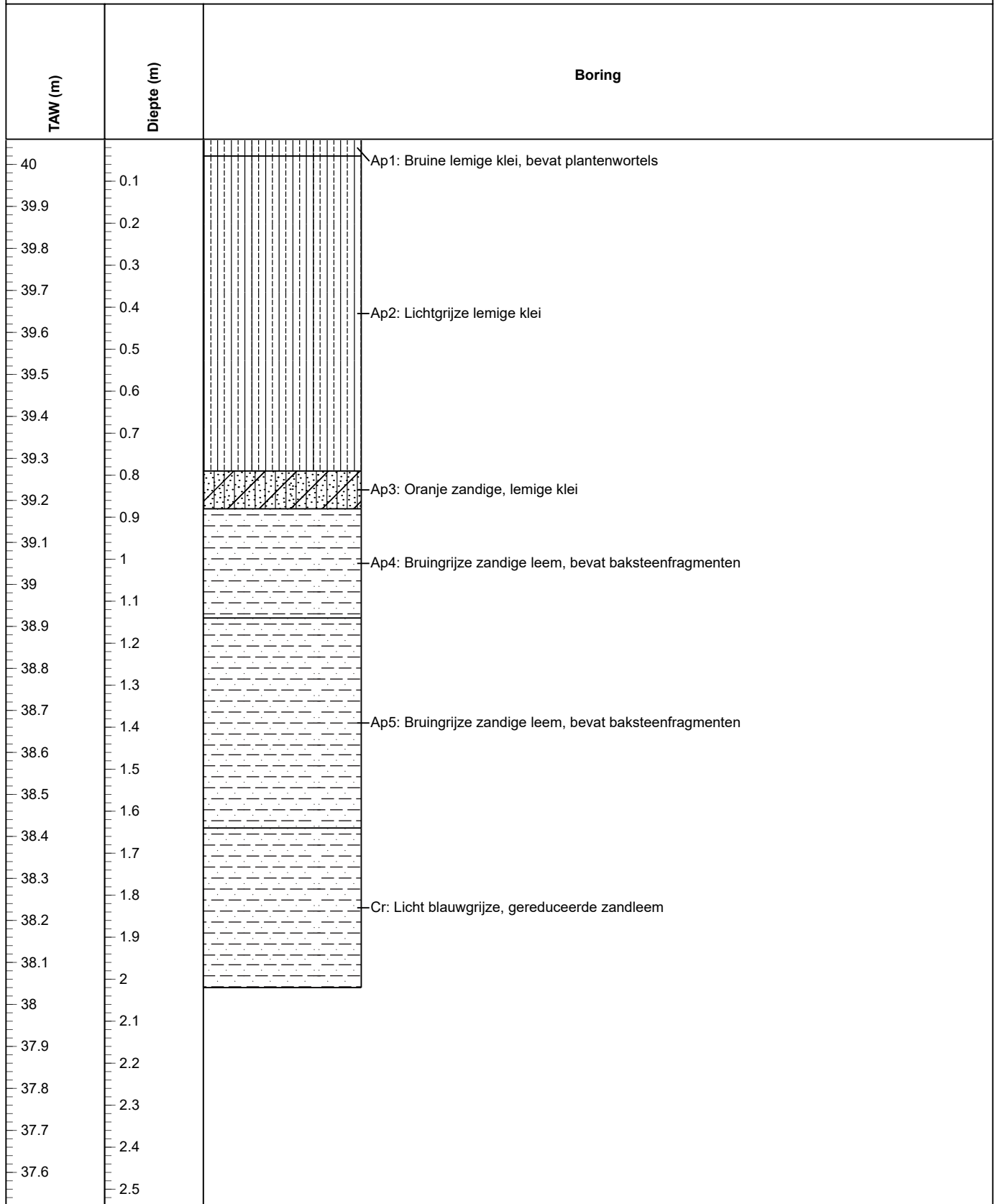


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 7

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens



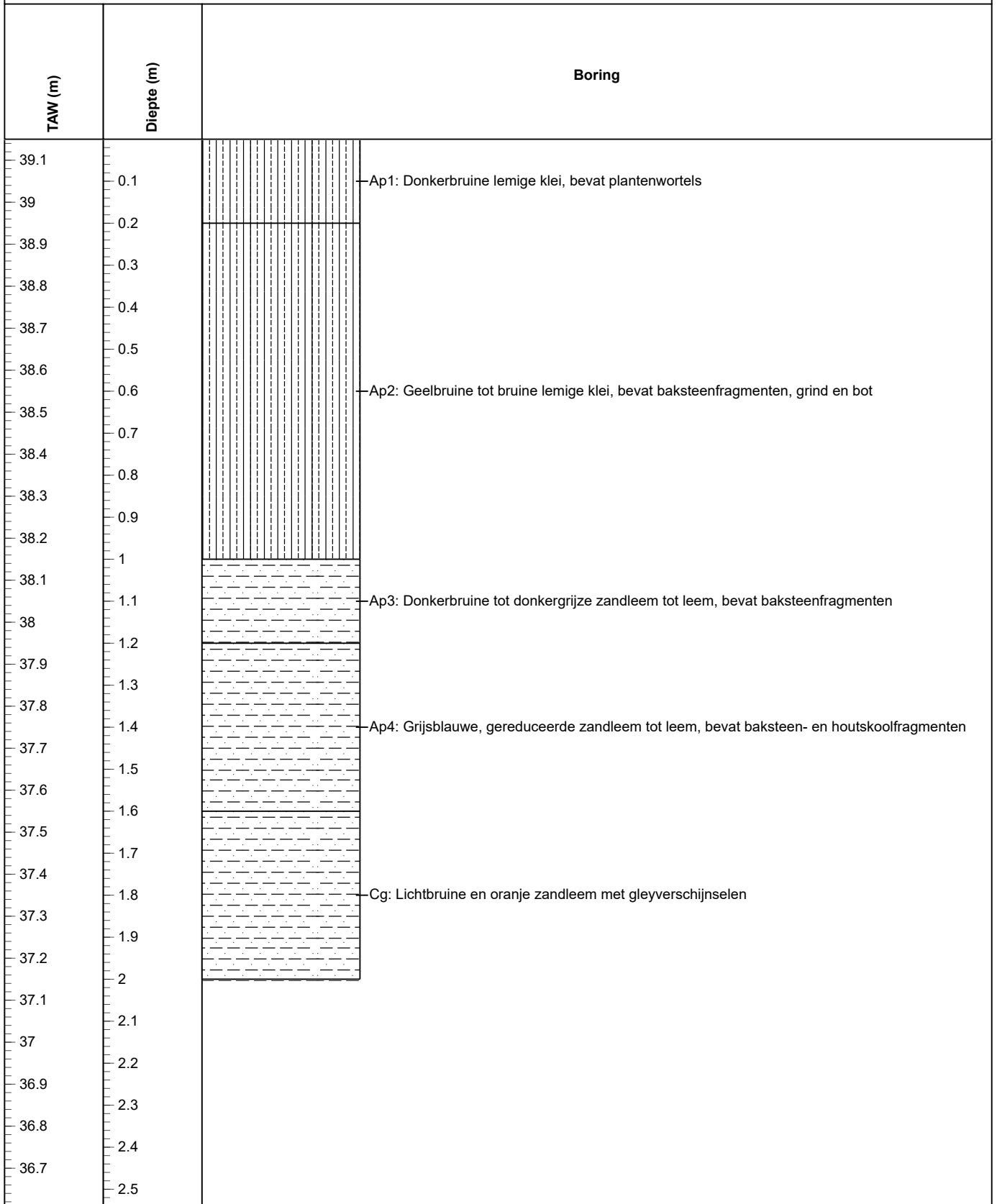


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 8

Registratie door MdH, LDK,CVH
Controle door David Janssens





Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 9

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
37	0.1	Ap1: Donkerbruine zandige leem, bevat plantenwortels en baksteenfragmenten
36.9	0.2	
36.8	0.3	
36.7	0.4	Ap2: Geelbruine zandleem met kleivlekken en baksteenfragmenten
36.6	0.5	
36.5	0.6	
36.4	0.7	Ap3: Grijsbruine zandige leem met baksteenfragmenten
36.3	0.8	
36.2	0.9	
36.1	1	C: Bruine zandleem met mangaanspikkels
36	1.1	
35.9	1.2	
35.8	1.3	
35.7	1.4	
35.6	1.5	
35.5	1.6	
35.4	1.7	
35.3	1.8	
35.2	1.9	
35.1	2	
35	2.1	
34.9	2.2	
34.8	2.3	
34.7	2.4	
34.6	2.5	

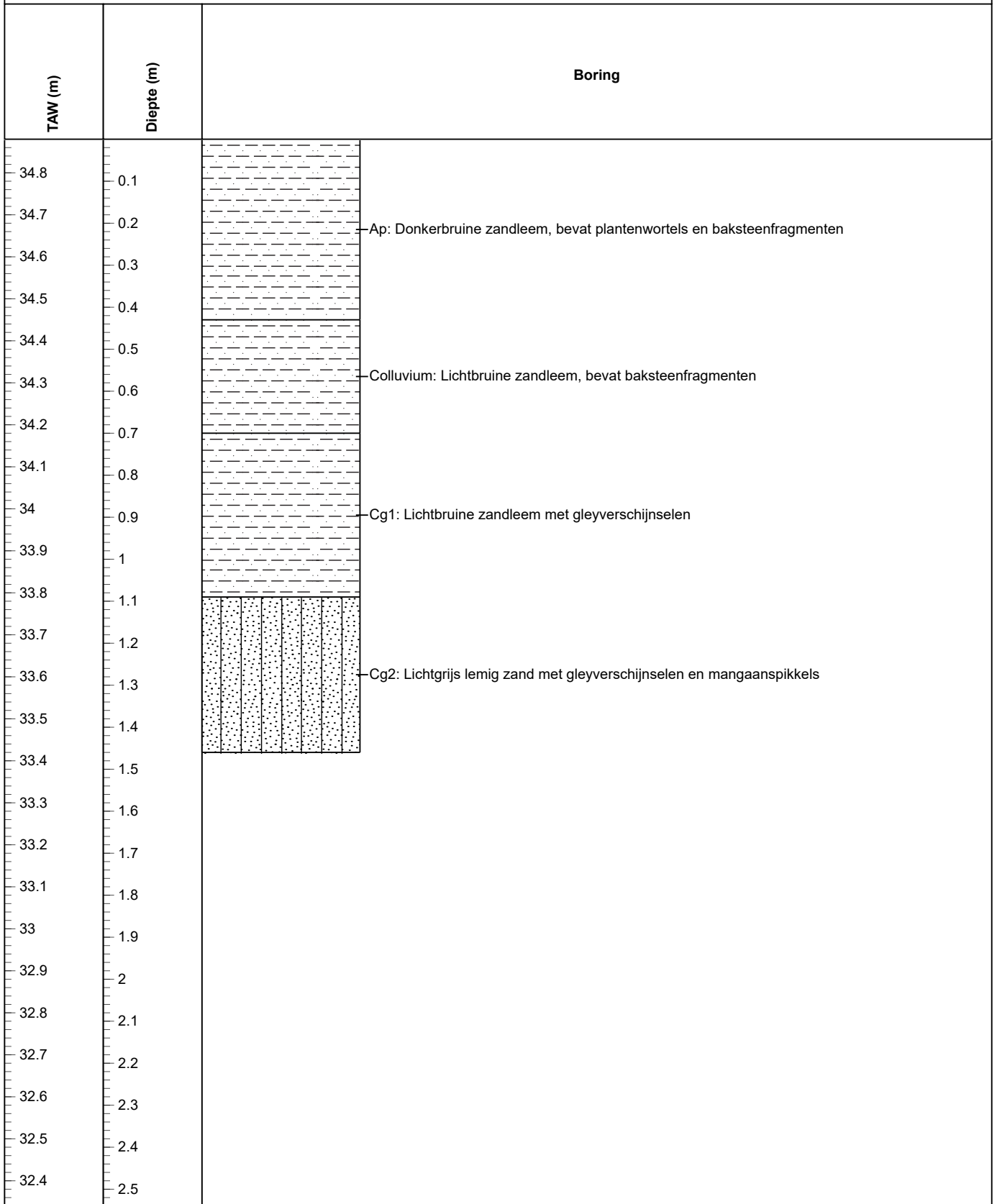


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 10

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens



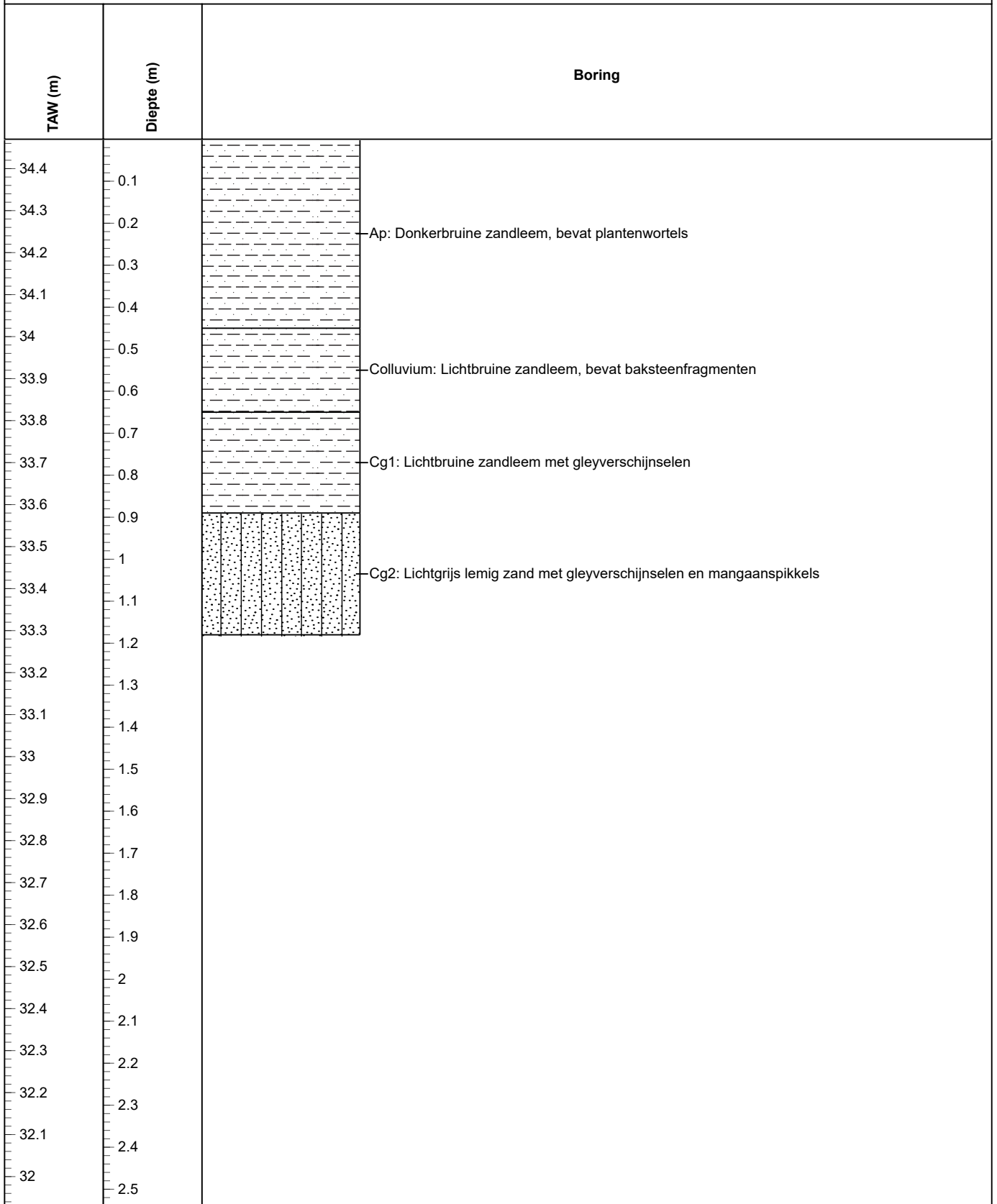


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 11

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens



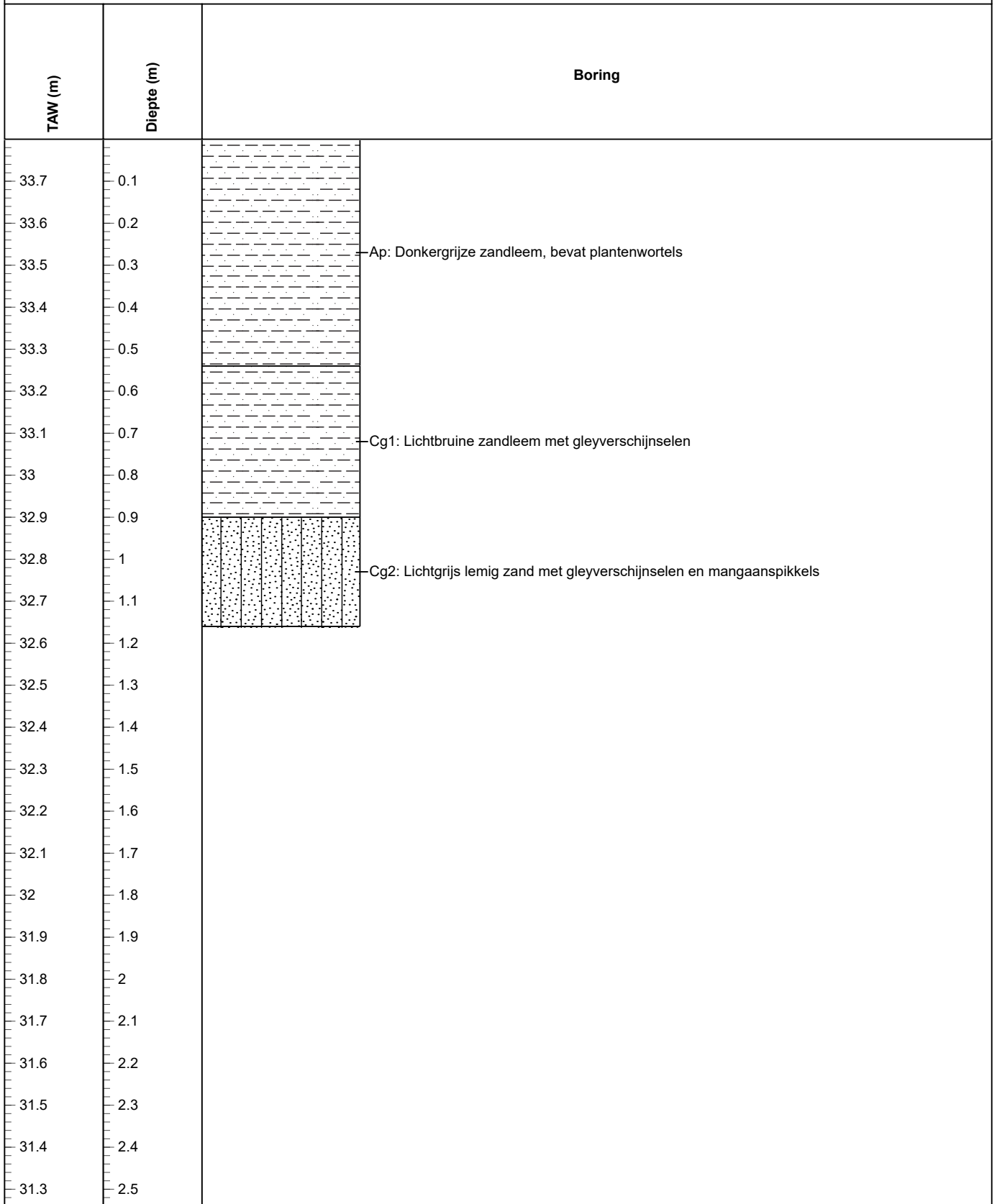


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 12

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens





Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 13

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
31.8	0.1	Ap: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels
31.7	0.2	
31.6	0.3	
31.5	0.4	Colluvium: Oranjebruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
31.4	0.5	
31.3	0.6	
31.2	0.7	C: Beige zandleem
31.1	0.8	
31	0.9	
30.9	1	
30.8	1.1	
30.7	1.2	
30.6	1.3	
30.5	1.4	
30.4	1.5	
30.3	1.6	
30.2	1.7	
30.1	1.8	
30	1.9	
29.9	2	
29.8	2.1	
29.7	2.2	
29.6	2.3	
29.5	2.4	
29.4	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 14

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
31.1	0.1	Ap1: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels
31	0.2	
30.9	0.3	Ap2: Bruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
30.8	0.4	
30.7	0.5	
30.6	0.6	Colluvium: Oranjebruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
30.5	0.7	
30.4	0.8	
30.3	0.9	
30.2	1	C: Beige zandleem
30.1	1.1	
30	1.2	
29.9	1.3	
29.8	1.4	
29.7	1.5	
29.6	1.6	
29.5	1.7	
29.4	1.8	
29.3	1.9	
29.2	2	
29.1	2.1	
29	2.2	
28.9	2.3	
28.8	2.4	
28.7	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 15

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
34	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>C: Bruine leem, bevat mangaanspikkels</p>
33.9	0.2	
33.8	0.3	
33.7	0.4	
33.6	0.5	
33.5	0.6	
33.4	0.7	
33.3	0.8	
33.2	0.9	
33.1	1	
33	1.1	
32.9	1.2	
32.8	1.3	
32.7	1.4	
32.6	1.5	
32.5	1.6	
32.4	1.7	
32.3	1.8	
32.2	1.9	
32.1	2	
32	2.1	
31.9	2.2	
31.8	2.3	
31.7	2.4	
31.6	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 16

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
33	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten en plastic</p> <p>C: Bruine leem, bevat mangaanspikkels</p>
32.9	0.2	
32.8	0.3	
32.7	0.4	
32.6	0.5	
32.5	0.6	
32.4	0.7	
32.3	0.8	
32.2	0.9	
32.1	1	
32	1.1	
31.9	1.2	
31.8	1.3	
31.7	1.4	
31.6	1.5	
31.5	1.6	
31.4	1.7	
31.3	1.8	
31.2	1.9	
31.1	2	
31	2.1	
30.9	2.2	
30.8	2.3	
30.7	2.4	
30.6	2.5	

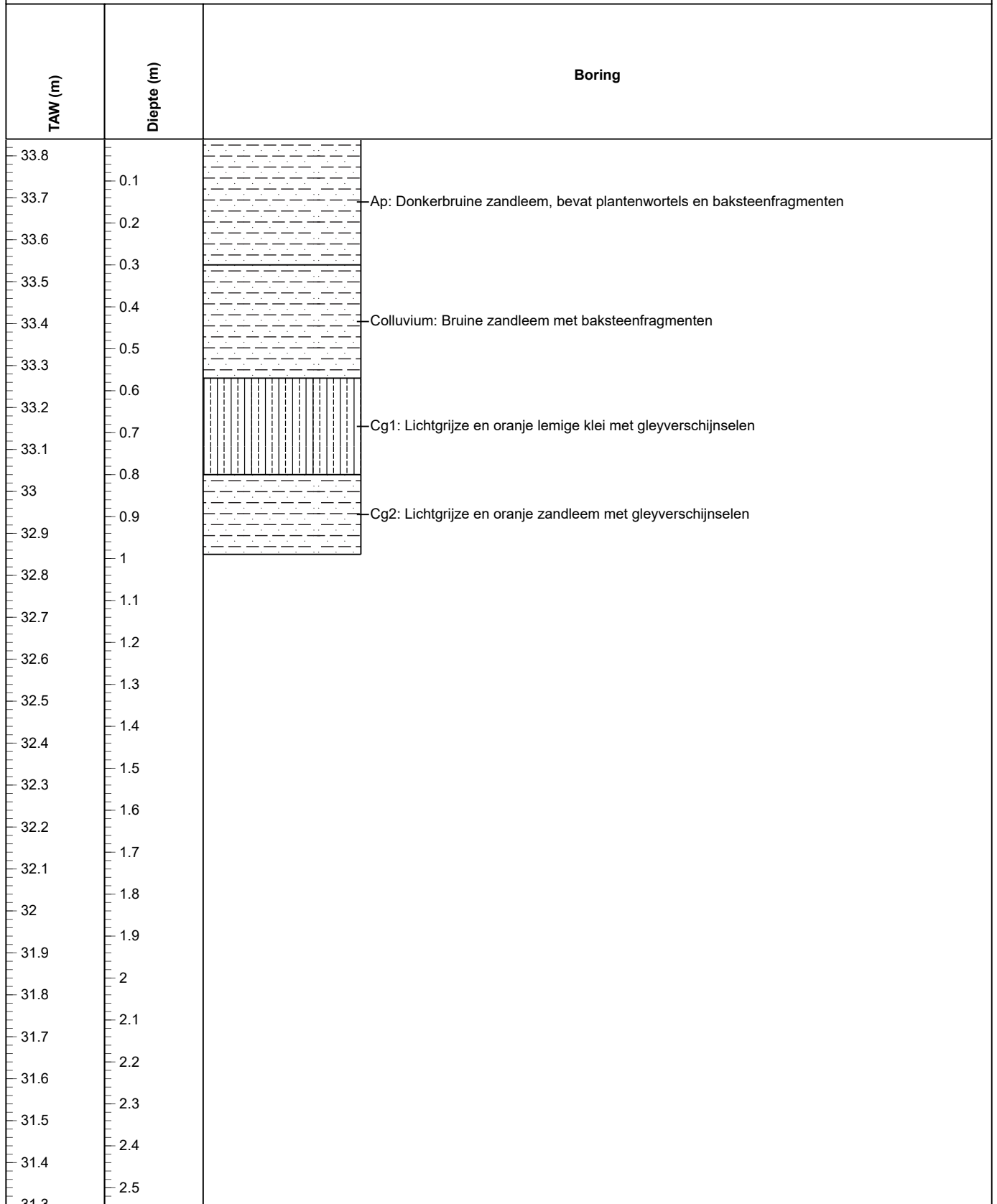


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 17

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens



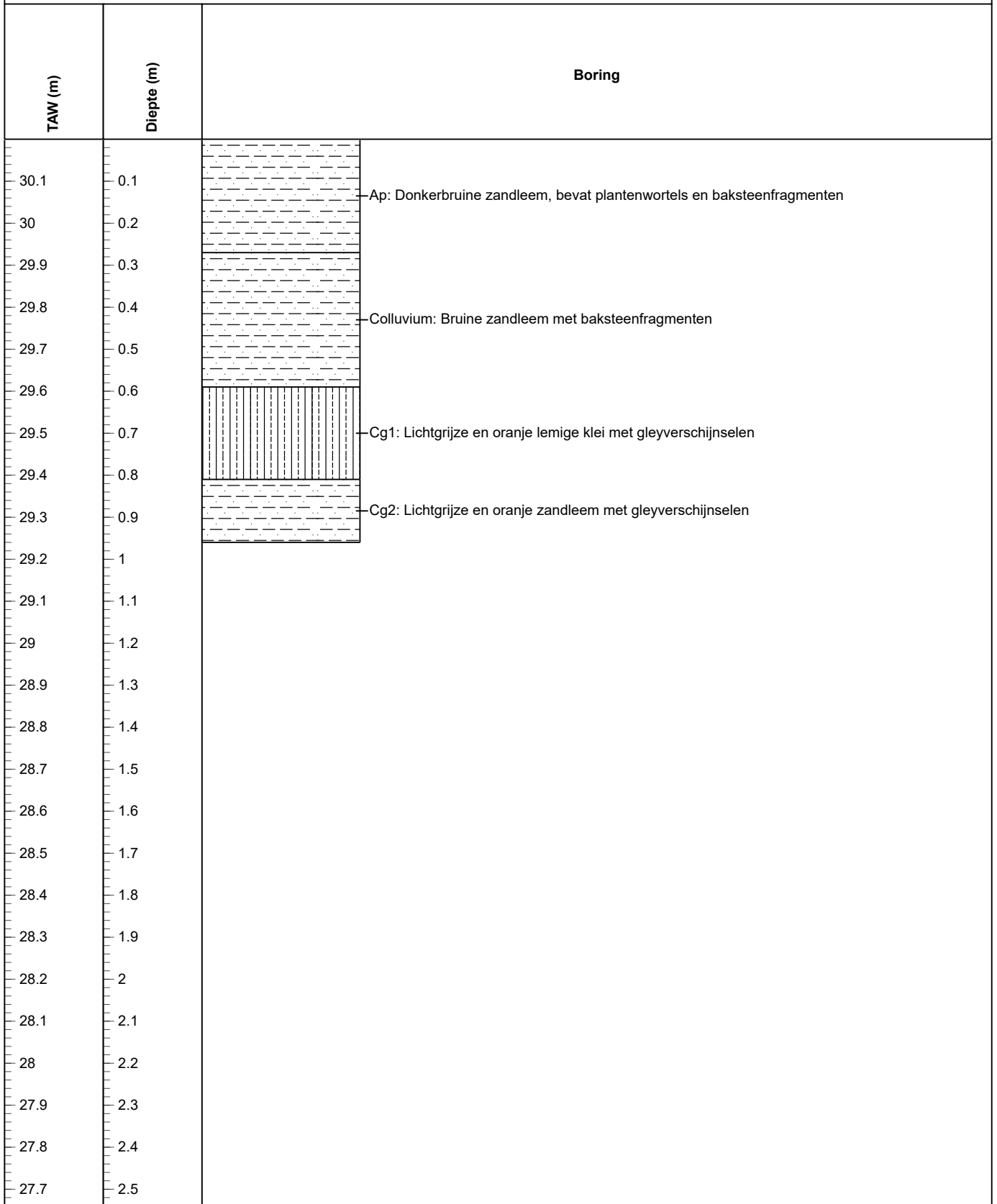


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 18

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens





Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 19

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
31		
30.9	0.1	Ap: Donkergrijze tot donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels
30.8	0.2	
30.7	0.3	
30.6	0.4	Colluvium: Lichtbruine zandleem
30.5	0.5	
30.4	0.6	
30.3	0.7	C: geelbruine en lichtgrijze zandleem
30.2	0.8	
30.1	0.9	
30	1	
29.9	1.1	
29.8	1.2	
29.7	1.3	
29.6	1.4	
29.5	1.5	
29.4	1.6	
29.3	1.7	
29.2	1.8	
29.1	1.9	
29	2	
28.9	2.1	
28.8	2.2	
28.7	2.3	
28.6	2.4	
28.5	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 20

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
30.6		
30.5	0.1	Ap: Donkergrijze tot donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels
30.4	0.2	
30.3	0.3	
30.2	0.4	Colluvium: Lichtbruine zandleem
30.1	0.5	
30	0.6	
29.9	0.7	C: geelbruine zandleem
29.8	0.8	
29.7	0.9	
29.6	1	
29.5	1.1	
29.4	1.2	
29.3	1.3	
29.2	1.4	
29.1	1.5	
29	1.6	
28.9	1.7	
28.8	1.8	
28.7	1.9	
28.6	2	
28.5	2.1	
28.4	2.2	
28.3	2.3	
28.2	2.4	
28.1	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 21

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
30.2	0.1	
30.1	0.2	
30	0.3	Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
29.9	0.4	Cg: Geelbruine en grijze leem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels
29.8	0.5	
29.7	0.6	
29.6	0.7	
29.5	0.8	
29.4	0.9	
29.3	1	
29.2	1.1	
29.1	1.2	
29	1.3	
28.9	1.4	
28.8	1.5	
28.7	1.6	
28.6	1.7	
28.5	1.8	
28.4	1.9	
28.3	2	
28.2	2.1	
28.1	2.2	
28	2.3	
27.9	2.4	
27.8	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 22

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.7	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteen- en houtskoolfragmenten</p> <p>Cg: Geelbruine en grijze leem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels</p>
29.6	0.2	
29.5	0.3	
29.4	0.4	
29.3	0.5	
29.2	0.6	
29.1	0.7	
29	0.8	
28.9	0.9	
28.8	1	
28.7	1.1	
28.6	1.2	
28.5	1.3	
28.4	1.4	
28.3	1.5	
28.2	1.6	
28.1	1.7	
28	1.8	
27.9	1.9	
27.8	2	
27.7	2.1	
27.6	2.2	
27.5	2.3	
27.4	2.4	
27.3	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 23

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
30.6		
30.5	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels</p> <p>Cg: Lichtgrijze en oranje zandleem met gleyverschijnselen</p>
30.4	0.2	
30.3	0.3	
30.2	0.4	
30.1	0.5	
30	0.6	
29.9	0.7	
29.8	0.8	
29.7	0.9	
29.6	1	
29.5	1.1	
29.4	1.2	
29.3	1.3	
29.2	1.4	
29.1	1.5	
29	1.6	
28.9	1.7	
28.8	1.8	
28.7	1.9	
28.6	2	
28.5	2.1	
28.4	2.2	
28.3	2.3	
28.2	2.4	
28.1	2.5	



Projectcode 2022 J118 Project sigel KOR-VLA	Maximale boordiepte 2.50m Boordiameter 7cm Boortype Edelman
--	--

Boornummer Bp 24	Registratie door MdH, LDK, CVH Controle door David Janssens
-------------------------	--

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.5	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels</p> <p>Cg: Lichtgrijze en oranje zandleem met gleyverschijnselen</p>
29.4	0.2	
29.3	0.3	
29.2	0.4	
29.1	0.5	
29	0.6	
28.9	0.7	
28.8	0.8	
28.7	0.9	
28.6	1	
28.5	1.1	
28.4	1.2	
28.3	1.3	
28.2	1.4	
28.1	1.5	
28	1.6	
27.9	1.7	
27.8	1.8	
27.7	1.9	
27.6	2	
27.5	2.1	
27.4	2.2	
27.3	2.3	
27.2	2.4	
27.1	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 25

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.9	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>B: Bruine zandleem</p> <p>Cg: Lichtgrijze en oranje zandleem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels</p>
29.8	0.2	
29.7	0.3	
29.6	0.4	
29.5	0.5	
29.4	0.6	
29.3	0.7	
29.2	0.8	
29.1	0.9	
29	1	
28.9	1.1	
28.8	1.2	
28.7	1.3	
28.6	1.4	
28.5	1.5	
28.4	1.6	
28.3	1.7	
28.2	1.8	
28.1	1.9	
28	2	
27.9	2.1	
27.8	2.2	
27.7	2.3	
27.6	2.4	
27.5	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 26

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.5	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteen- en houtskoolfragmenten</p> <p>B: Bruine zandleem</p> <p>Cg: Lichtgrijze en oranje zandleem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels</p>
29.4	0.2	
29.3	0.3	
29.2	0.4	
29.1	0.5	
29	0.6	
28.9	0.7	
28.8	0.8	
28.7	0.9	
28.6	1	
28.5	1.1	
28.4	1.2	
28.3	1.3	
28.2	1.4	
28.1	1.5	
28	1.6	
27.9	1.7	
27.8	1.8	
27.7	1.9	
27.6	2	
27.5	2.1	
27.4	2.2	
27.3	2.3	
27.2	2.4	
27.1	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 27

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.4	0.1	Ap: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels
29.3	0.2	
29.2	0.3	
29.1	0.4	B: Lichtbruine zandleem
29	0.5	
28.9	0.6	Cg: Lichtgrijze en oranje zandleem met gleyverschijnselen
28.8	0.7	
28.7	0.8	
28.6	0.9	
28.5	1	
28.4	1.1	
28.3	1.2	
28.2	1.3	
28.1	1.4	
28	1.5	
27.9	1.6	
27.8	1.7	
27.7	1.8	
27.6	1.9	
27.5	2	
27.4	2.1	
27.3	2.2	
27.2	2.3	
27.1	2.4	
27	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 28

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.4	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels</p>
29.3	0.2	
29.2	0.3	
29.1	0.4	B: Lichtbruine zandleem
29	0.5	Cg: Lichtgrijze en oranje zandleem met gleyverschijnselen
28.9	0.6	
28.8	0.7	
28.7	0.8	
28.6	0.9	
28.5	1	
28.4	1.1	
28.3	1.2	
28.2	1.3	
28.1	1.4	
28	1.5	
27.9	1.6	
27.8	1.7	
27.7	1.8	
27.6	1.9	
27.5	2	
27.4	2.1	
27.3	2.2	
27.2	2.3	
27.1	2.4	
27	2.5	

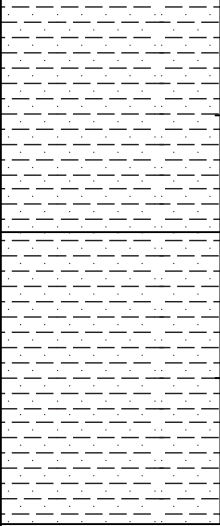


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 29

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29	0.1	 <p>Ap: Bruine zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>Cg: Oranjebruine zandleem met gleyverschijnselen</p>
28.9	0.2	
28.8	0.3	
28.7	0.4	
28.6	0.5	
28.5	0.6	
28.4	0.7	
28.3	0.8	
28.2	0.9	
28.1	1	
28	1.1	
27.9	1.2	
27.8	1.3	
27.7	1.4	
27.6	1.5	
27.5	1.6	
27.4	1.7	
27.3	1.8	
27.2	1.9	
27.1	2	
27	2.1	
26.9	2.2	
26.8	2.3	
26.7	2.4	
26.6	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 30

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.2	0.1	<p>Ap: Bruine zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>Cg: Oranjebruine zandleem met gleyverschijnselen</p>
29.1	0.2	
29	0.3	
28.9	0.4	
28.8	0.5	
28.7	0.6	
28.6	0.7	
28.5	0.8	
28.4	0.9	
28.3	1	
28.2	1.1	
28.1	1.2	
28	1.3	
27.9	1.4	
27.8	1.5	
27.7	1.6	
27.6	1.7	
27.5	1.8	
27.4	1.9	
27.3	2	
27.2	2.1	
27.1	2.2	
27	2.3	
26.9	2.4	
26.8	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 31

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
30.3	0.1	<p>Ap: Donkergrijs-bruin zandleem, bevat plantenwortels en roestverschijnselen</p> <p>Colluvium: Grijsbruin zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>Cg: Lichtgrijs en oranje zandleem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels</p>
30.2	0.2	
30.1	0.3	
30	0.4	
29.9	0.5	
29.8	0.6	
29.7	0.7	
29.6	0.8	
29.5	0.9	
29.4	1	
29.3	1.1	
29.2	1.2	
29.1	1.3	
29	1.4	
28.9	1.5	
28.8	1.6	
28.7	1.7	
28.6	1.8	
28.5	1.9	
28.4	2	
28.3	2.1	
28.2	2.2	
28.1	2.3	
28	2.4	
27.9	2.5	


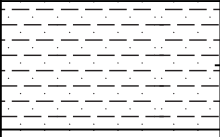
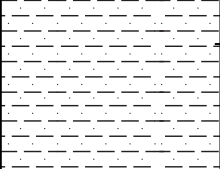


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 32

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.5	0.1	
29.4	0.2	
29.3	0.3	
29.2	0.4	
29.1	0.5	
29	0.6	
28.9	0.7	
28.8	0.8	
28.7	0.9	
28.6	1	
28.5	1.1	
28.4	1.2	
28.3	1.3	
28.2	1.4	
28.1	1.5	
28	1.6	
27.9	1.7	
27.8	1.8	
27.7	1.9	
27.6	2	
27.5	2.1	
27.4	2.2	
27.3	2.3	
27.2	2.4	
27.1	2.5	

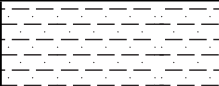


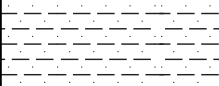
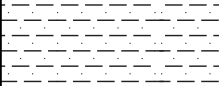



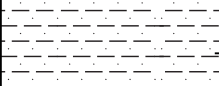


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 33

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.1	0.1	
29	0.2	
28.9	0.3	
28.8	0.4	
28.7	0.5	
28.6	0.6	
28.5	0.7	
28.4	0.8	
28.3	0.9	
28.2	1	
28.1	1.1	
28	1.2	
27.9	1.3	
27.8	1.4	
27.7	1.5	
27.6	1.6	
27.5	1.7	
27.4	1.8	
27.3	1.9	
27.2	2	
27.1	2.1	
27	2.2	
26.9	2.3	
26.8	2.4	
26.7	2.5	
26.6		



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 34

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.7		
28.6	0.1	
28.5	0.2	Ap: Donkergrijs zandleem, bevat baksteenfragmenten
28.4	0.3	
28.3	0.4	
28.2	0.5	
28.1	0.6	
28	0.7	
27.9	0.8	Colluvium: Bruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
27.8	0.9	
27.7	1	
27.6	1.1	
27.5	1.2	
27.4	1.3	Cg: Lichtgrijs en oranje zandleem met gleyverschijnselen
27.3	1.4	
27.2	1.5	
27.1	1.6	
27	1.7	
26.9	1.8	
26.8	1.9	
26.7	2	
26.6	2.1	
26.5	2.2	
26.4	2.3	
26.3	2.4	
26.2	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 35

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.3	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten en grind</p> <p>Cg: Geelbruin zandleem met gleyverschijnselen, mangaanspikkels en silex</p>
28.2	0.2	
28.1	0.3	
28	0.4	
27.9	0.5	
27.8	0.6	
27.7	0.7	
27.6	0.8	
27.5	0.9	
27.4	1	
27.3	1.1	
27.2	1.2	
27.1	1.3	
27	1.4	
26.9	1.5	
26.8	1.6	
26.7	1.7	
26.6	1.8	
26.5	1.9	
26.4	2	
26.3	2.1	
26.2	2.2	
26.1	2.3	
26	2.4	
25.9	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 36

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.1	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>Cg: Geelbruin zandleem met gleyverschijnselen, mangaanspikkels</p>
29	0.2	
28.9	0.3	
28.8	0.4	
28.7	0.5	
28.6	0.6	
28.5	0.7	
28.4	0.8	
28.3	0.9	
28.2	1	
28.1	1.1	
28	1.2	
27.9	1.3	
27.8	1.4	
27.7	1.5	
27.6	1.6	
27.5	1.7	
27.4	1.8	
27.3	1.9	
27.2	2	
27.1	2.1	
27	2.2	
26.9	2.3	
26.8	2.4	
26.7	2.5	


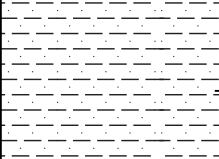
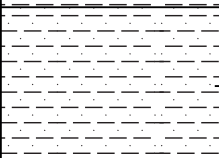


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 37

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.7	0.1	 Ap: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels
28.6	0.2	
28.5	0.3	
28.4	0.4	 B: Bruine zandleem
28.3	0.5	
28.2	0.6	 C: Lichtgrijs zandleem
28.1	0.7	
28	0.8	
27.9	0.9	
27.8	1	
27.7	1.1	
27.6	1.2	
27.5	1.3	
27.4	1.4	
27.3	1.5	
27.2	1.6	
27.1	1.7	
27	1.8	
26.9	1.9	
26.8	2	
26.7	2.1	
26.6	2.2	
26.5	2.3	
26.4	2.4	
26.3	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 38

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.8	0.1	Ap: Donkerbruine zandleem, bevat plantenwortels
28.7	0.2	
28.6	0.3	
28.5	0.4	B: Bruine zandleem
28.4	0.5	
28.3	0.6	C: Lichtgrijs zandleem
28.2	0.7	
28.1	0.8	
28	0.9	
27.9	1	
27.8	1.1	
27.7	1.2	
27.6	1.3	
27.5	1.4	
27.4	1.5	
27.3	1.6	
27.2	1.7	
27.1	1.8	
27	1.9	
26.9	2	
26.8	2.1	
26.7	2.2	
26.6	2.3	
26.5	2.4	
26.4	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 39

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.5		
28.4	0.1	
28.3	0.2	Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
28.2	0.3	
28.1	0.4	
28	0.5	B: Lichtbruine zandleem
27.9	0.6	
27.8	0.7	
27.7	0.8	
27.6	0.9	C: Oranjebruine en beige zandleem
27.5	1	
27.4	1.1	
27.3	1.2	
27.2	1.3	
27.1	1.4	
27	1.5	
26.9	1.6	
26.8	1.7	
26.7	1.8	
26.6	1.9	
26.5	2	
26.4	2.1	
26.3	2.2	
26.2	2.3	
26.1	2.4	
26	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 40

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.6	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten en plantenwortels</p> <p>Cg: Oranjebruine zandleem met gleyverschijnselen</p>
29.5	0.2	
29.4	0.3	
29.3	0.4	
29.2	0.5	
29.1	0.6	
29	0.7	
28.9	0.8	
28.8	0.9	
28.7	1	
28.6	1.1	
28.5	1.2	
28.4	1.3	
28.3	1.4	
28.2	1.5	
28.1	1.6	
28	1.7	
27.9	1.8	
27.8	1.9	
27.7	2	
27.6	2.1	
27.5	2.2	
27.4	2.3	
27.3	2.4	
27.2	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 41

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29		
28.9	0.1	
28.8	0.2	Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
28.7	0.3	
28.6	0.4	
28.5	0.5	Cg: Oranjebruine zandleem met gleyverschijnselen
28.4	0.6	
28.3	0.7	
28.2	0.8	
28.1	0.9	
28	1	
27.9	1.1	
27.8	1.2	
27.7	1.3	
27.6	1.4	
27.5	1.5	
27.4	1.6	
27.3	1.7	
27.2	1.8	
27.1	1.9	
27	2	
26.9	2.1	
26.8	2.2	
26.7	2.3	
26.6	2.4	
26.5	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 42

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.7		
28.6	0.1	
28.5	0.2	Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten
28.4	0.3	
28.3	0.4	
28.2	0.5	
28.1	0.6	B: Bruingrijs zandleem
28	0.7	
27.9	0.8	
27.8	0.9	
27.7	1	
27.6	1.1	Cg: Lichtgrijs en oranje zandleem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels
27.5	1.2	
27.4	1.3	
27.3	1.4	
27.2	1.5	
27.1	1.6	
27	1.7	
26.9	1.8	
26.8	1.9	
26.7	2	
26.6	2.1	
26.5	2.2	
26.4	2.3	
26.3	2.4	
26.2	2.5	



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 43

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.7	0.1	
28.6	0.2	
28.5	0.3	
28.4	0.4	
28.3	0.5	
28.2	0.6	
28.1	0.7	
28	0.8	
27.9	0.9	
27.8	1	
27.7	1.1	
27.6	1.2	
27.5	1.3	
27.4	1.4	
27.3	1.5	
27.2	1.6	
27.1	1.7	
27	1.8	
26.9	1.9	
26.8	2	
26.7	2.1	
26.6	2.2	
26.5	2.3	
26.4	2.4	
26.3	2.5	

Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten en silex

B: Bruingrijs zandleem

Cg: Lichtgrijs en oranje zandleem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels



Projectcode 2022 J118 Project sigel KOR-VLA	Maximale boordiepte 2.50m Boordiameter 7cm Boortype Edelman
--	--

Boornummer Bp 44	Registratie door MdH, LDK, CVH Controle door David Janssens
-------------------------	--

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
28.9	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>Cg: Grijze zandleem met gleyverschijnselen</p>
28.8	0.2	
28.7	0.3	
28.6	0.4	
28.5	0.5	
28.4	0.6	
28.3	0.7	
28.2	0.8	
28.1	0.9	
28	1	
27.9	1.1	
27.8	1.2	
27.7	1.3	
27.6	1.4	
27.5	1.5	
27.4	1.6	
27.3	1.7	
27.2	1.8	
27.1	1.9	
27	2	
26.9	2.1	
26.8	2.2	
26.7	2.3	
26.6	2.4	
26.5	2.5	
26.4		



Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 45

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
29.3	0.1	<p>Ap: Donkerbruine zandleem, bevat baksteenfragmenten</p> <p>Cg: Grijs zandleem met gleyverschijnselen en mangaanspikkels</p>
29.2	0.2	
29.1	0.3	
29	0.4	
28.9	0.5	
28.8	0.6	
28.7	0.7	
28.6	0.8	
28.5	0.9	
28.4	1	
28.3	1.1	
28.2	1.2	
28.1	1.3	
28	1.4	
27.9	1.5	
27.8	1.6	
27.7	1.7	
27.6	1.8	
27.5	1.9	
27.4	2	
27.3	2.1	
27.2	2.2	
27.1	2.3	
27	2.4	
26.9	2.5	

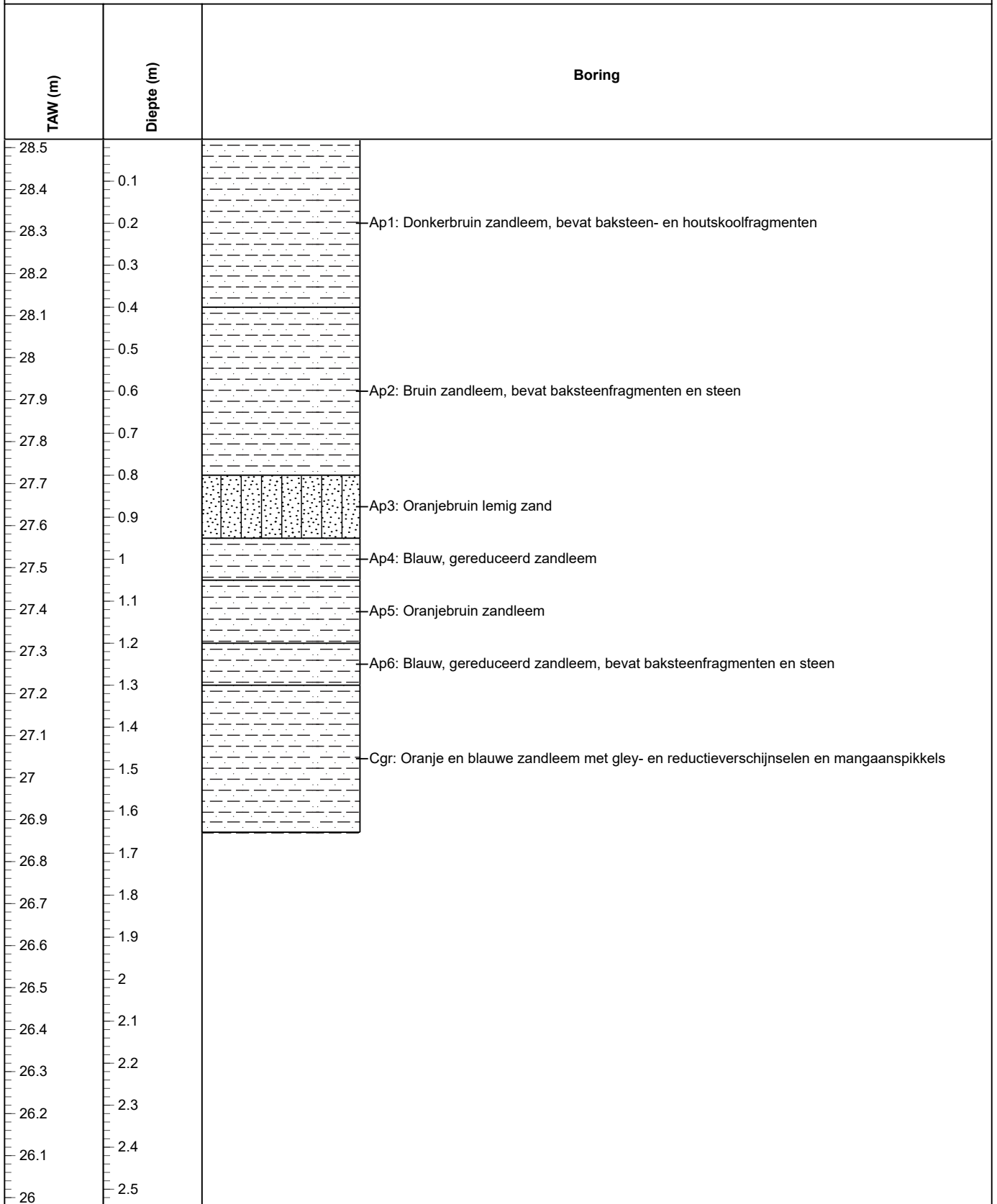


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 46

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens





Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 47

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
27.8		
27.7	0.1	
27.6	0.2	Ap1: Donkerbruin zandleem, bevat plantenwortels
27.5	0.3	
27.4	0.4	
27.3	0.5	Ap2: Bruin zandleem, bevat baksteenfragmenten en steen
27.2	0.6	
27.1	0.7	Ap3: Oranjegrijs zandleem, bevat baksteenfragmenten
27	0.8	
26.9	0.9	
26.8	1	Cgr: Oranje en blauwe zandleem met gley- en reductieverschijnselen
26.7	1.1	
26.6	1.2	
26.5	1.3	
26.4	1.4	
26.3	1.5	
26.2	1.6	
26.1	1.7	
26	1.8	
25.9	1.9	
25.8	2	
25.7	2.1	
25.6	2.2	
25.5	2.3	
25.4	2.4	
25.3	2.5	



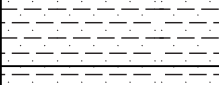


Projectcode 2022 J118
Project sigel KOR-VLA

Maximale boordiepte 2.50m
Boordiameter 7cm
Boortype Edelman

Boornummer Bp 48

Registratie door MdH, LDK, CVH
Controle door David Janssens

TAW (m)	Diepte (m)	Boring
27.5	0.1	
27.4	0.2	
27.3	0.3	
27.2	0.4	
27.1	0.5	
27	0.6	
26.9	0.7	
26.8	0.8	
26.7	0.9	
26.6	1	
26.5	1.1	
26.4	1.2	
26.3	1.3	
26.2	1.4	
26.1	1.5	
26	1.6	
25.9	1.7	
25.8	1.8	
25.7	1.9	
25.6	2	
25.5	2.1	
25.4	2.2	
25.3	2.3	
25.2	2.4	
25.1	2.5	