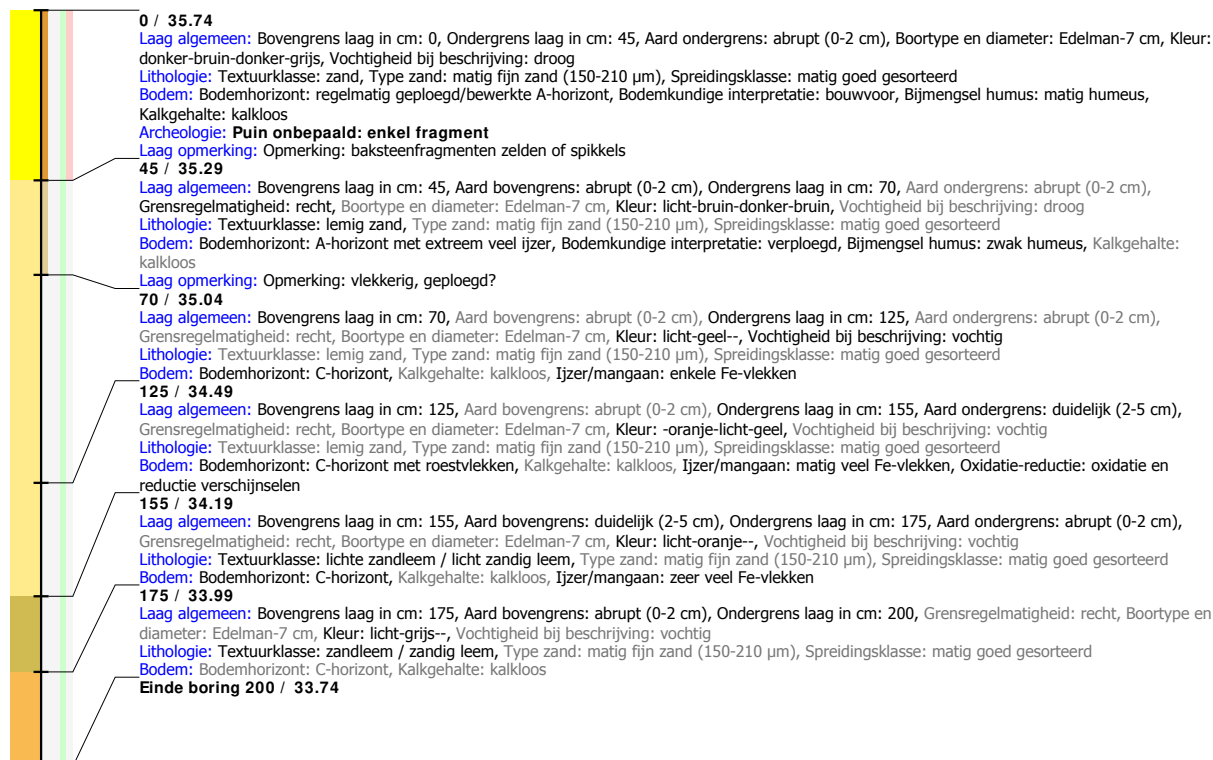


Boring: 2018H11_1

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 1, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70655.79, Y-coördinaat in meters: 193240.56, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 35.74, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

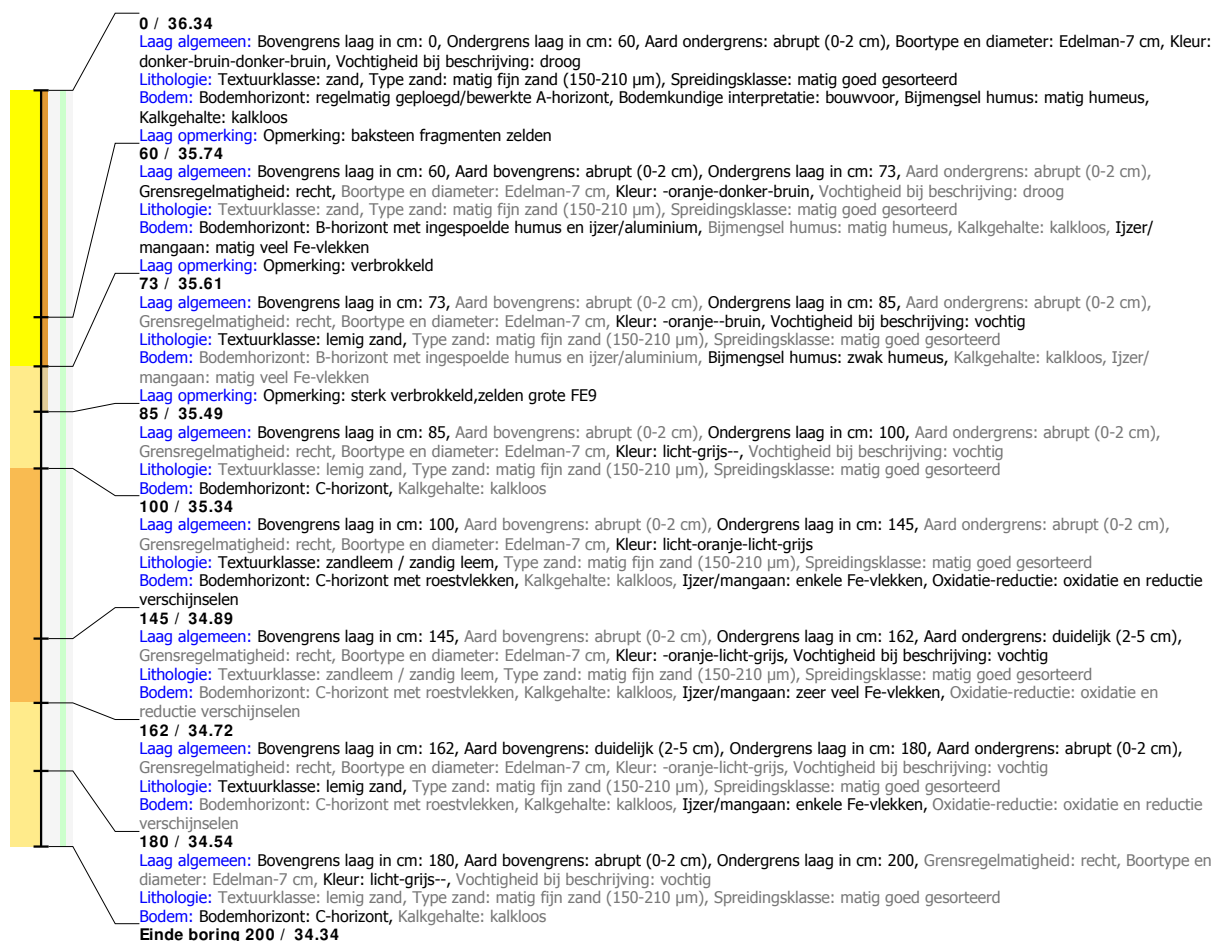


Boring: 2018H11_2

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 2, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70680.77, Y-coördinaat in meters: 193200.58, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 36.34, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

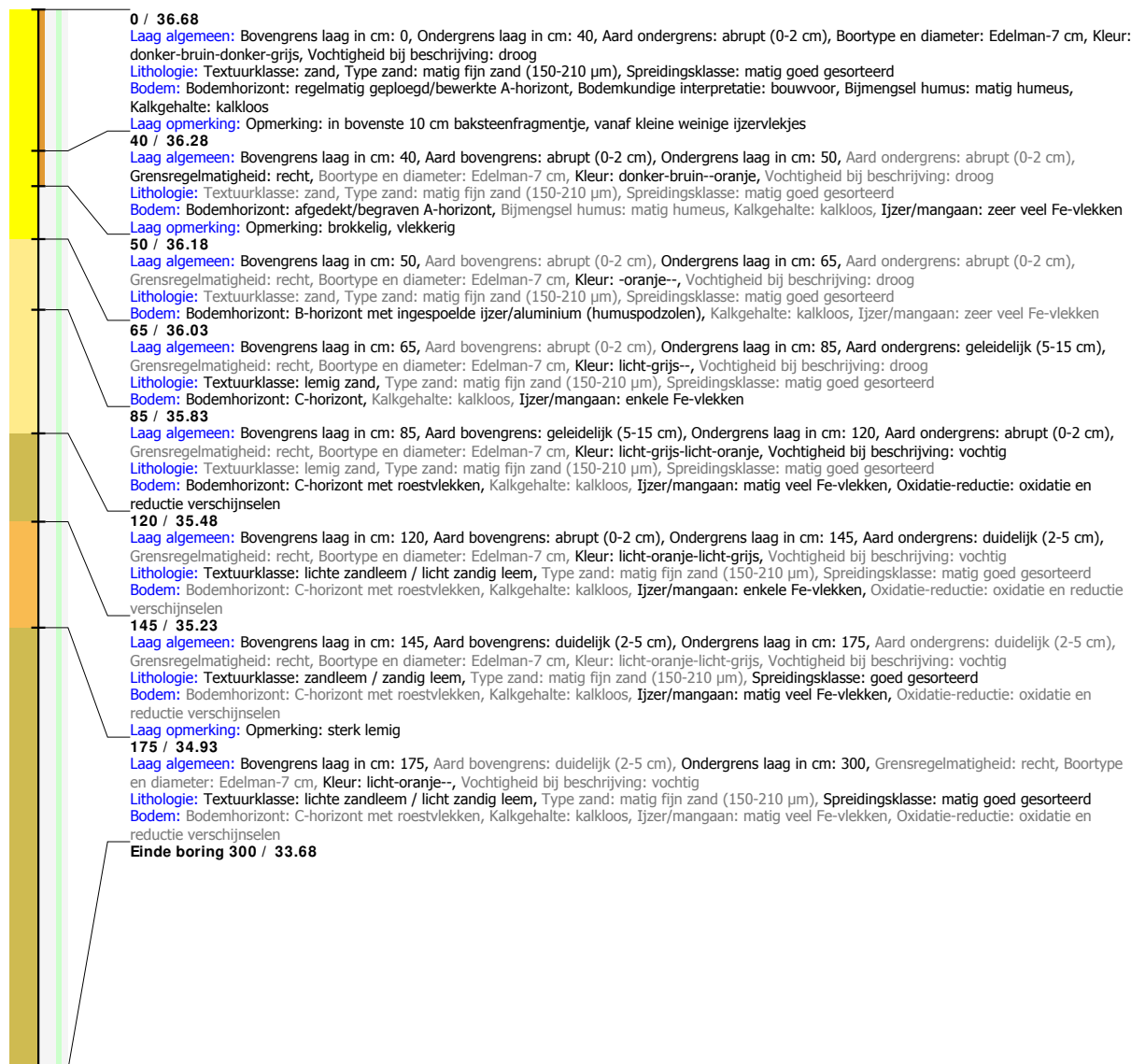


Boring: 2018H11_3

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 3, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 300

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70700.92, Y-coördinaat in meters: 193168.3, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 36.68, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

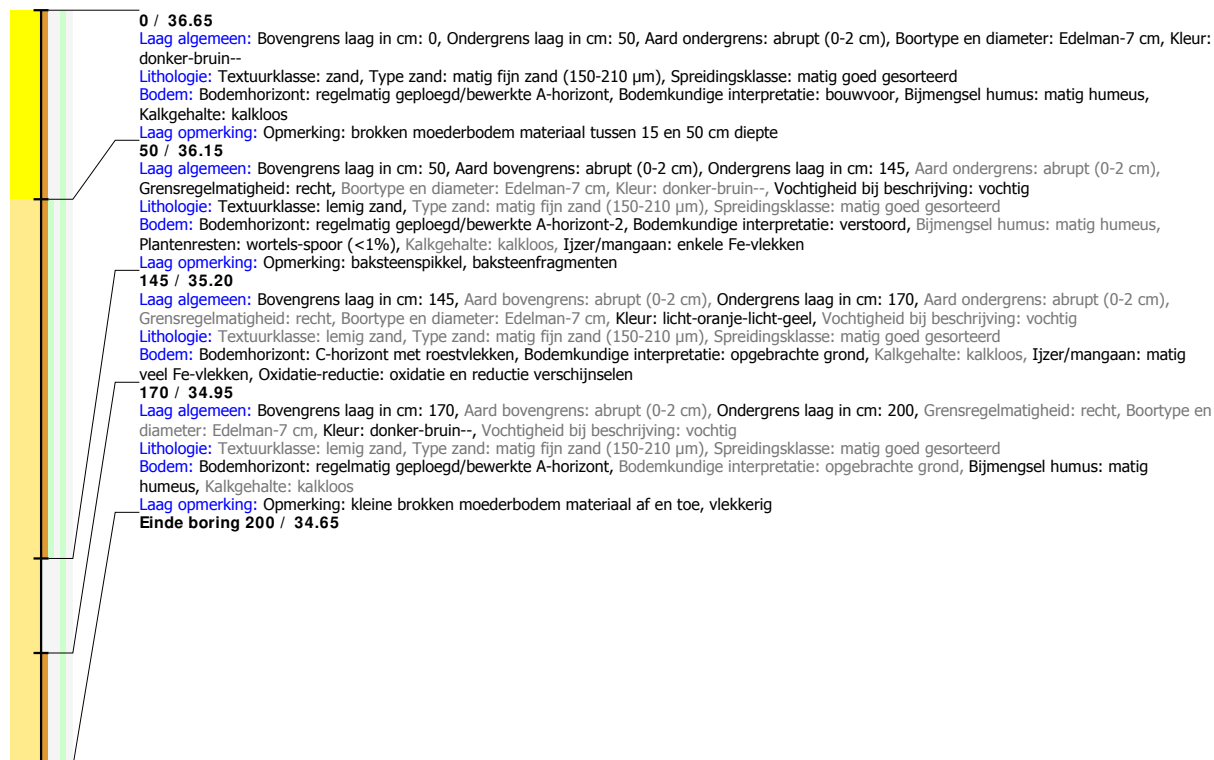


Boring: 2018H11_4

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 4, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70630.77, Y-coördinaat in meters: 193200.55, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 36.65, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

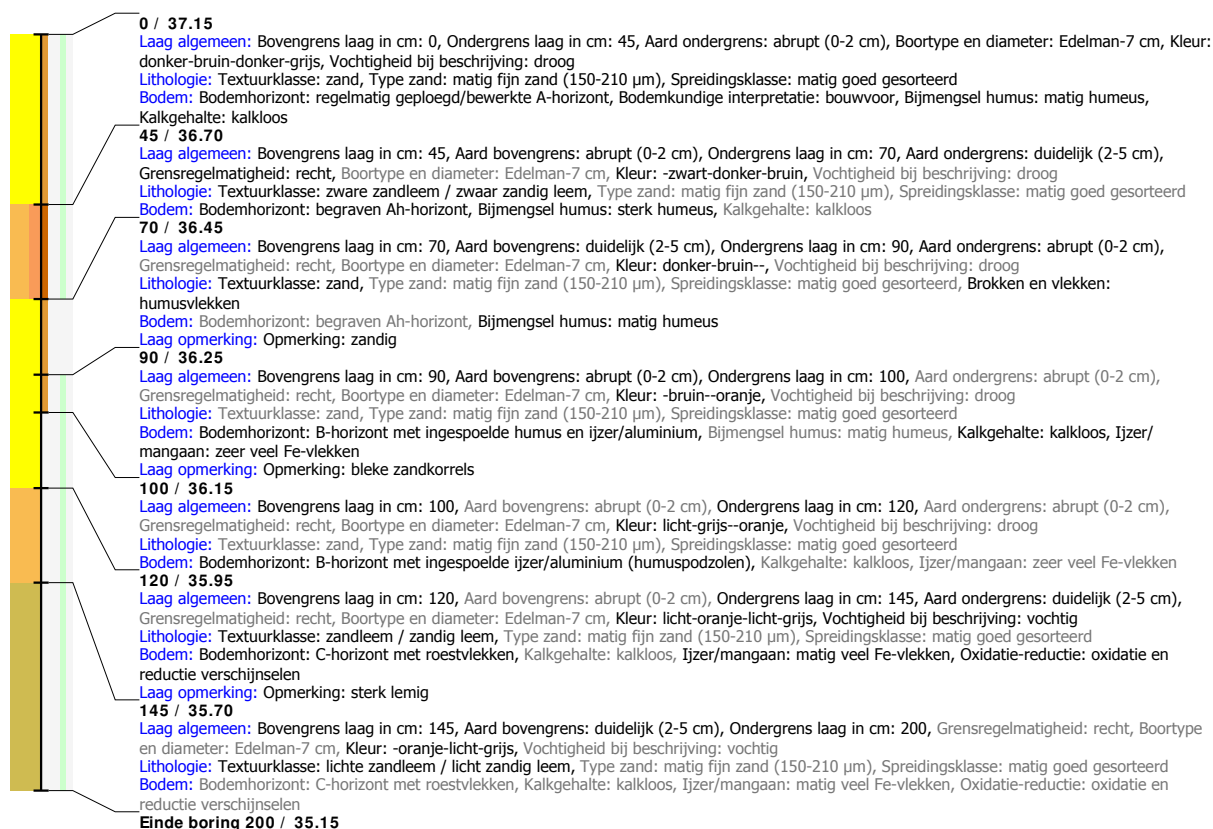


Boring: 2018H11_5

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 5, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70655.96, Y-coördinaat in meters: 193160.54, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 37.15, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

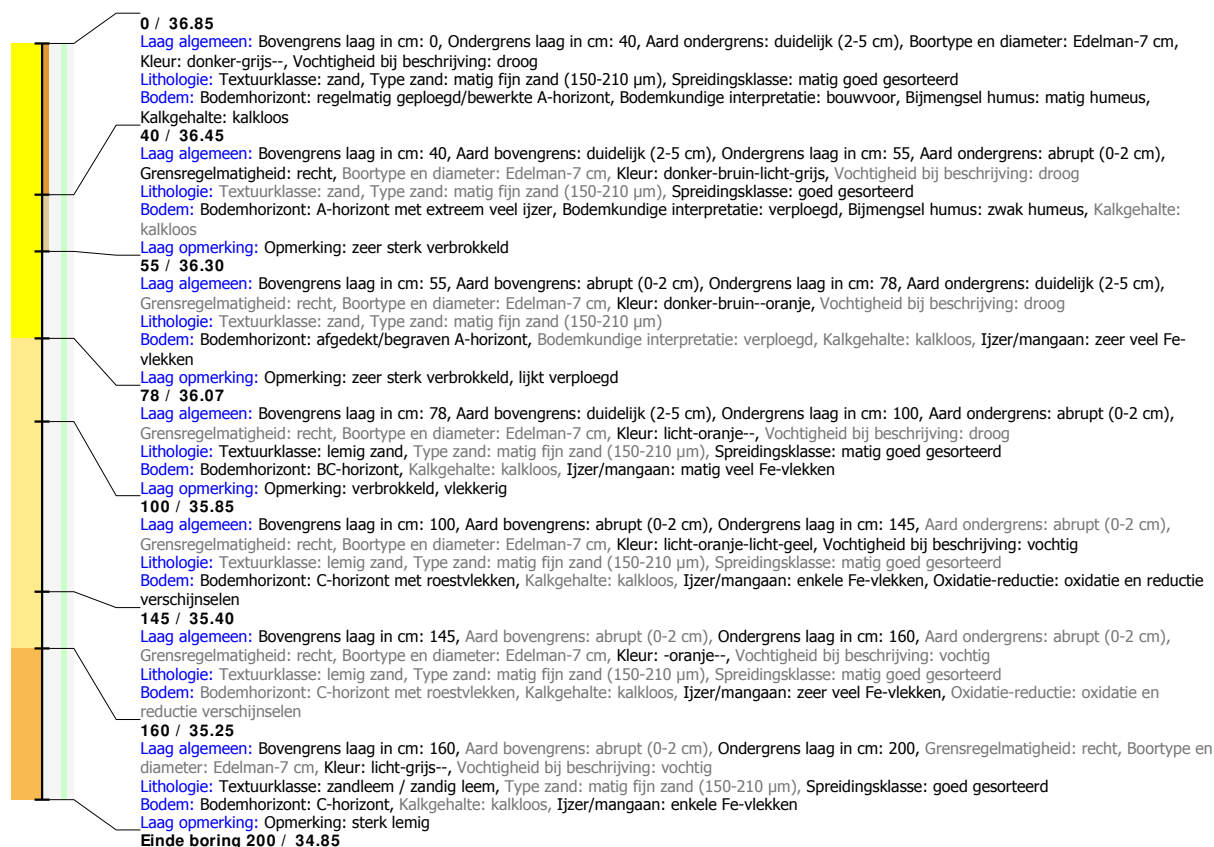


Boring: 2018H11_7

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 7, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70580.78, Y-coördinaat in meters: 193200.56, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 36.85, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

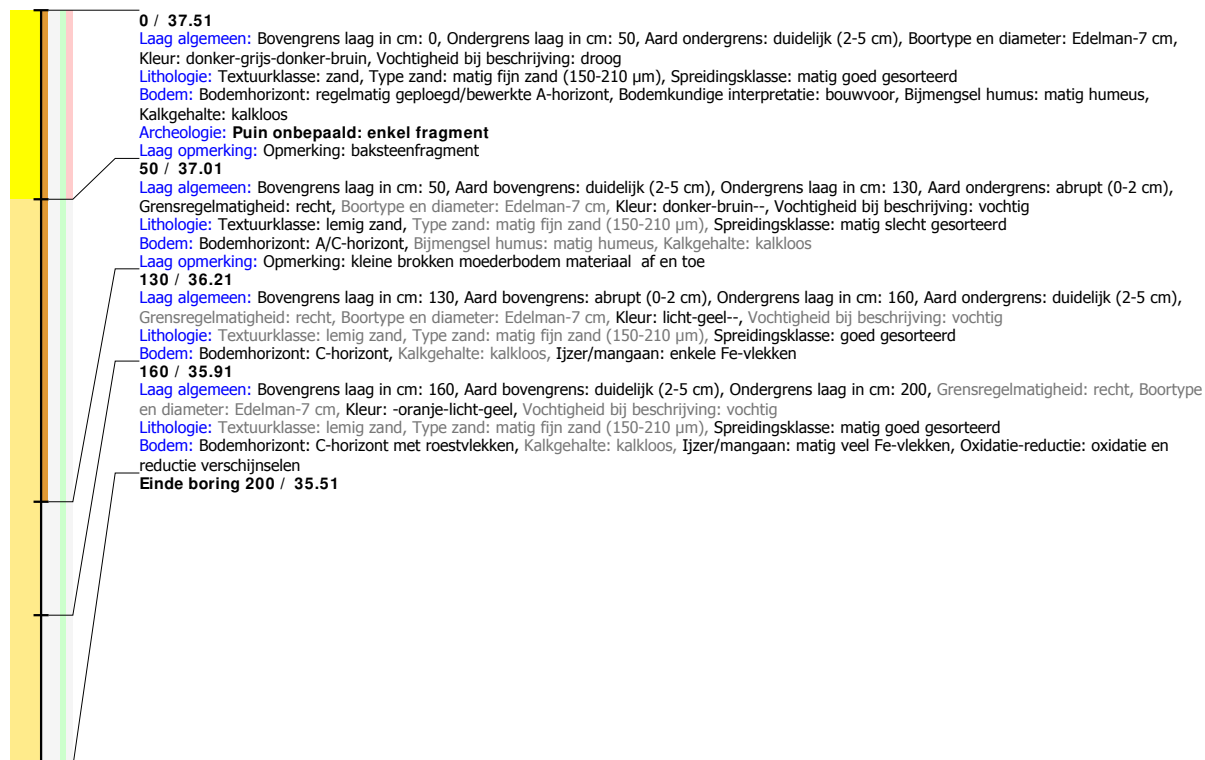


Boring: 2018H11_8

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 8, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70605.75, Y-coördinaat in meters: 193160.59, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 37.51, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 2018H11_9

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 9, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70630.78, Y-coördinaat in meters: 193120.56, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 37.99, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

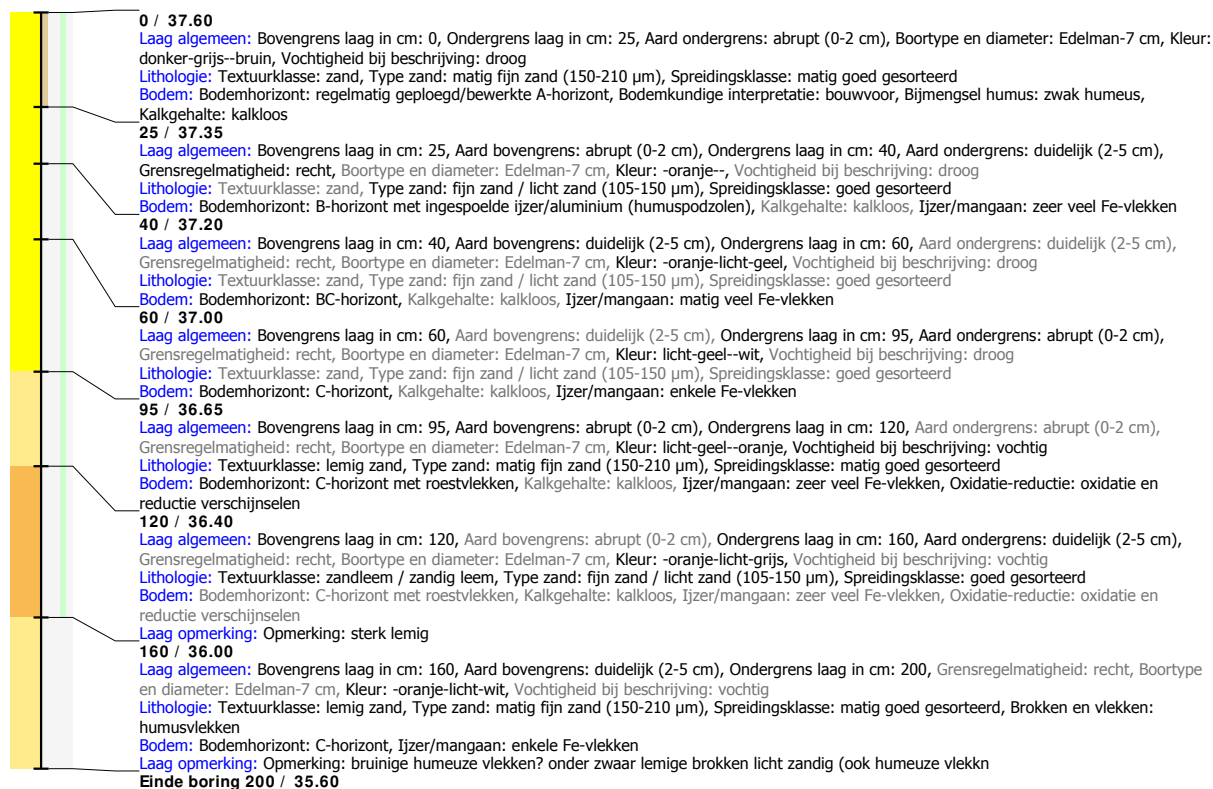


Boring: 2018H11_10

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 10, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70555.78, Y-coördinaat in meters: 193160.55, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 37.6, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 2018H11_11

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 11, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70580.9, Y-coördinaat in meters: 193120.7, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.2, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

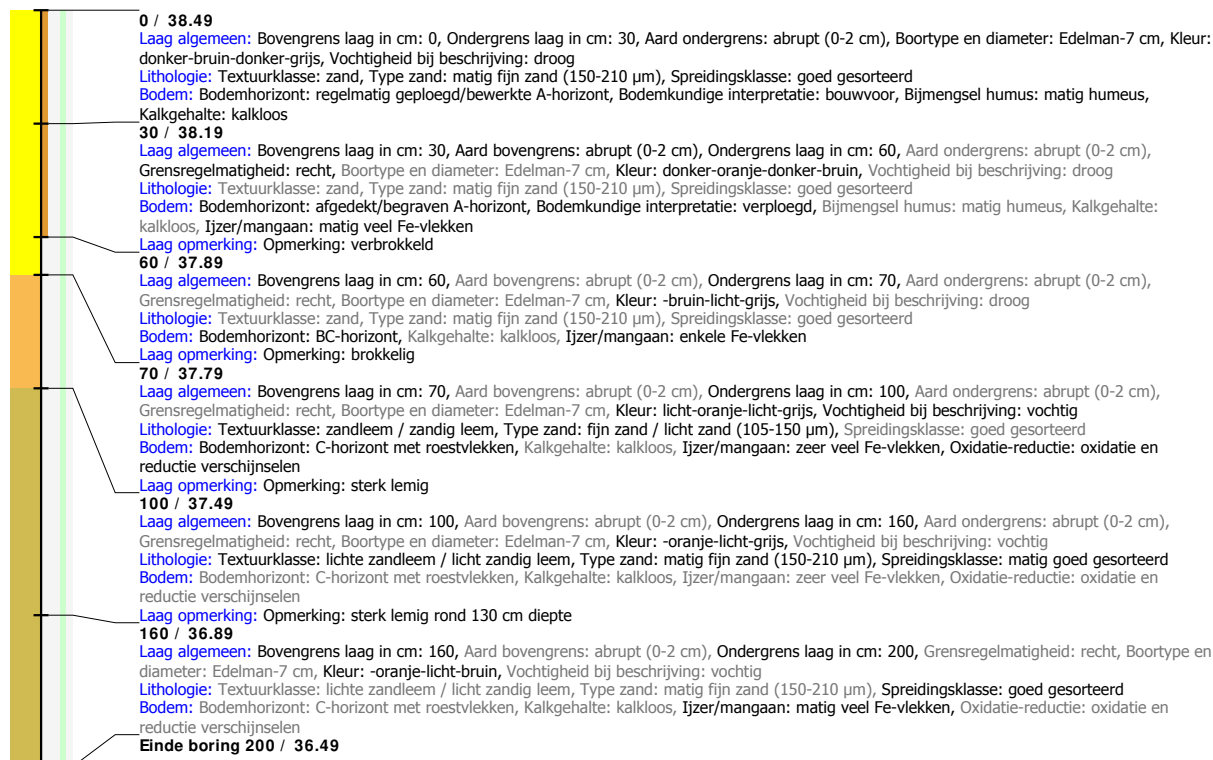


Boring: 2018H11_12

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 12, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70606.03, Y-coördinaat in meters: 193080.72, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.49, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



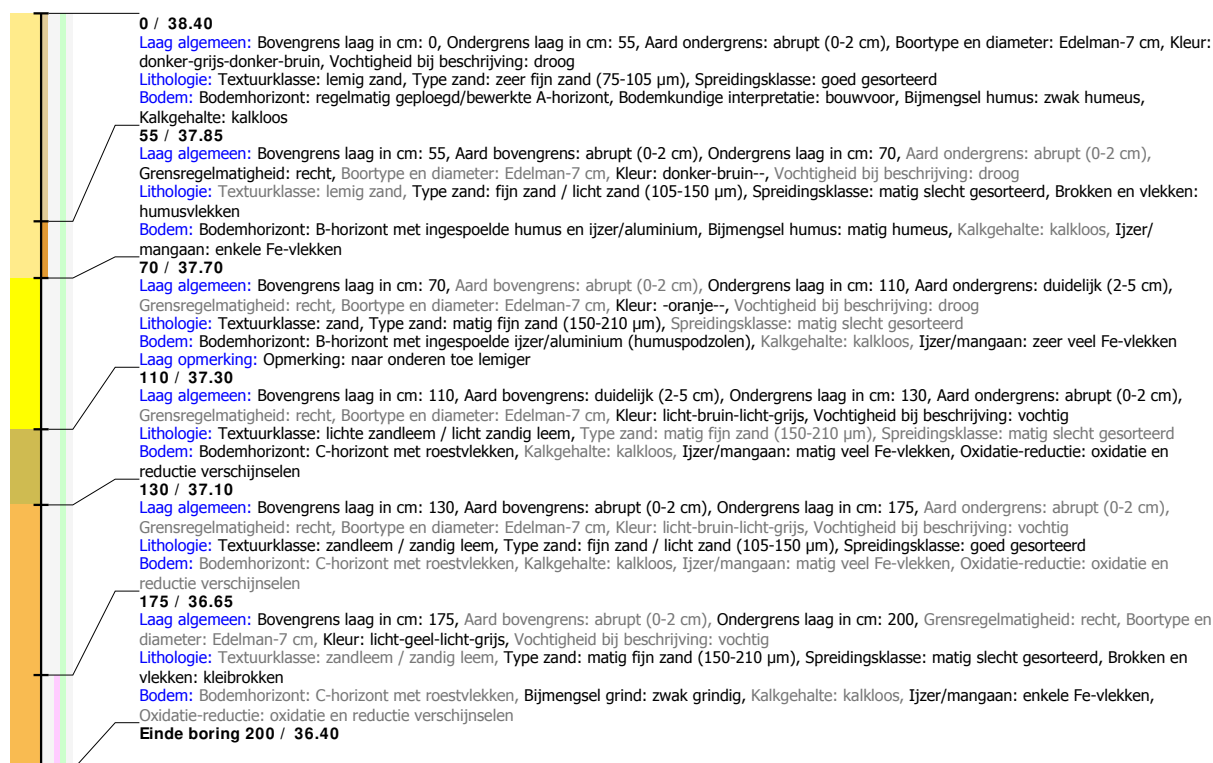
Boring: 2018H11_14

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 14, Beschrijver(s): CD, Datum: 13-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70530.78, Y-coördinaat in meters: 193120.57, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.4, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlaak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: mais



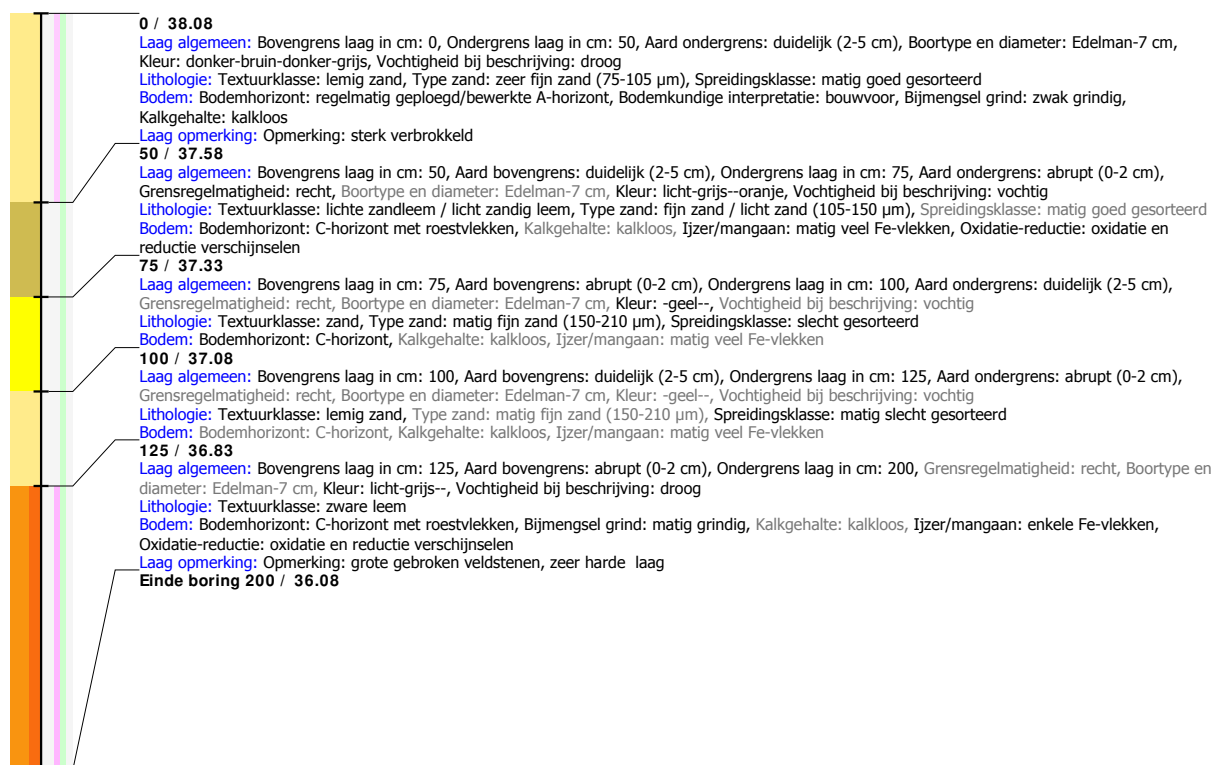
Boring: 2018H11_16

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 16, Beschrijver(s): CD, Datum: 13-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70483.75, Y-coördinaat in meters: 193122.51, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.08, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: mais

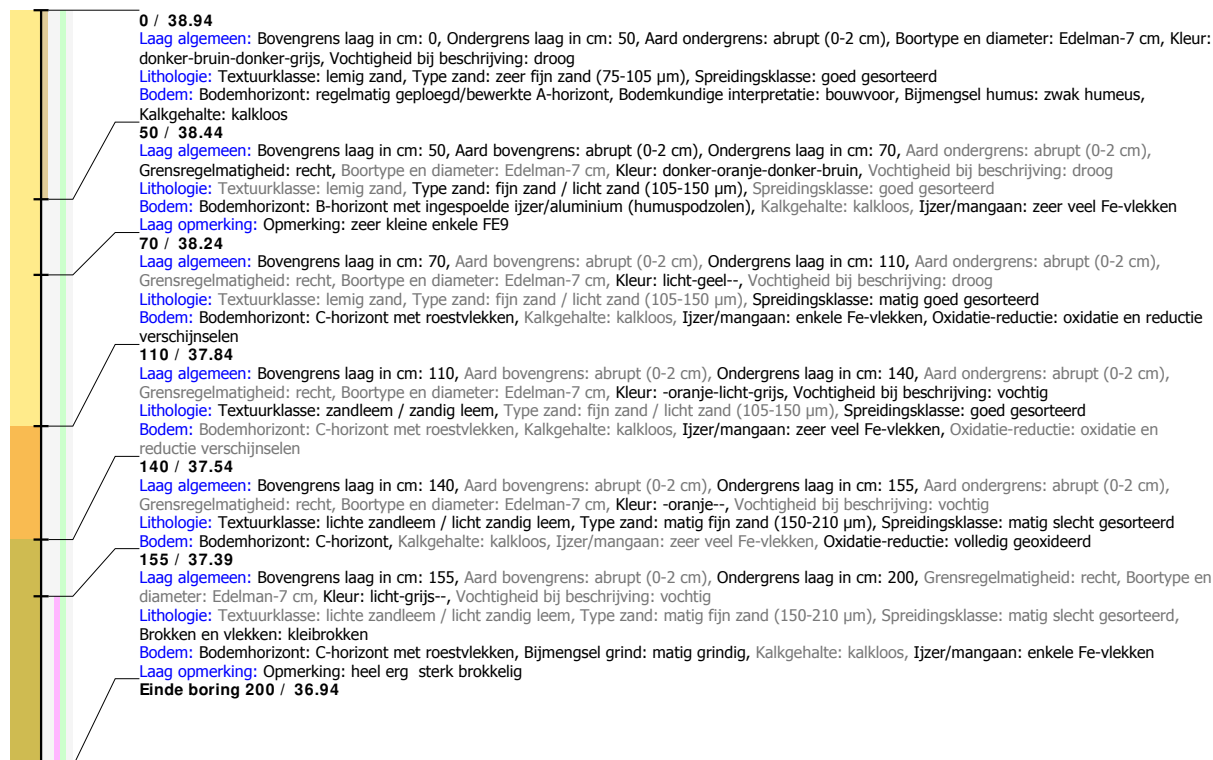


Boring: 2018H11_18

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 18, Beschrijver(s): CD, Datum: 13-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70530.78, Y-coördinaat in meters: 193040.57, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.94, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

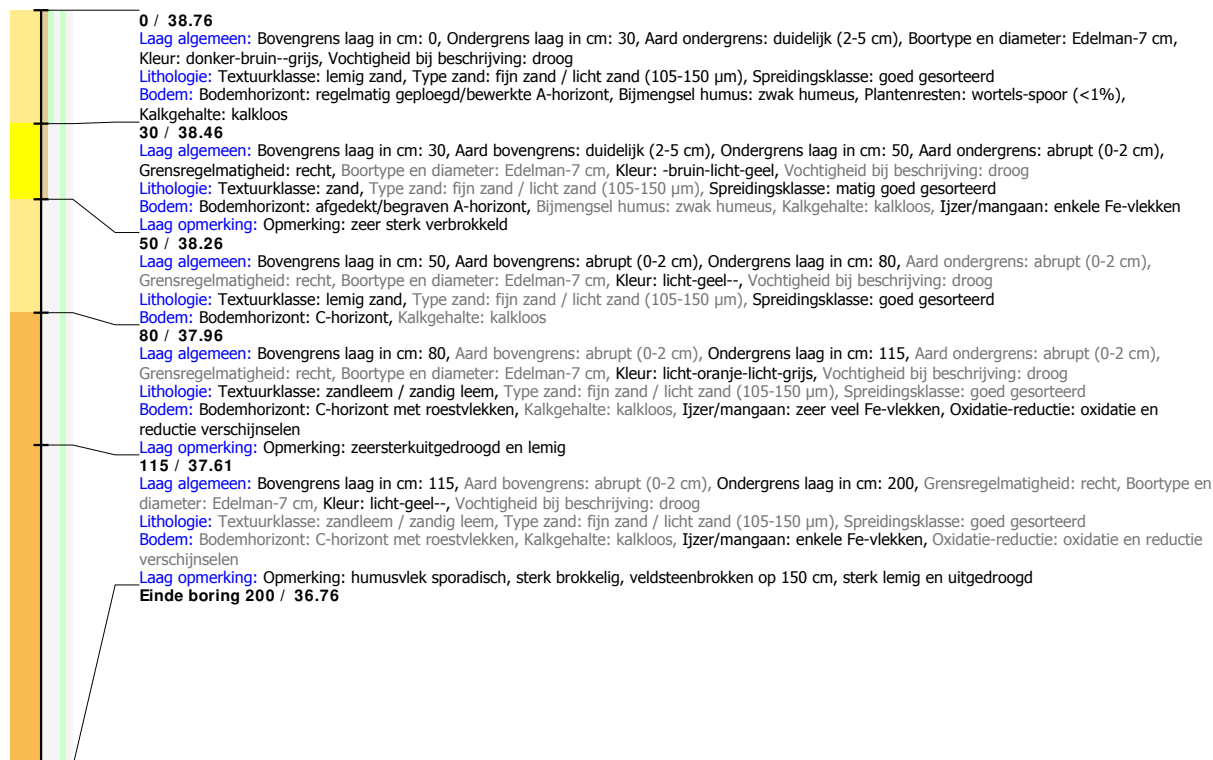


Boring: 2018H11_19

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 19, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70455.75, Y-coördinaat in meters: 193080.56, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.76, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

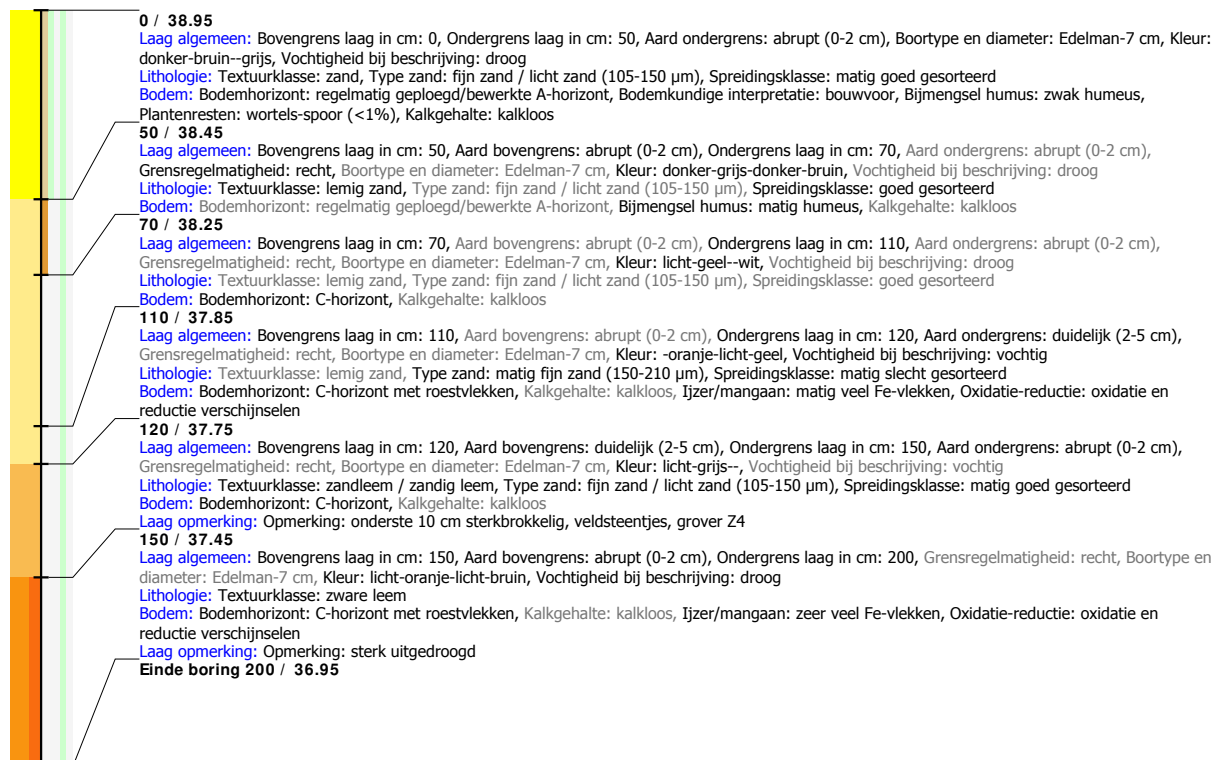


Boring: 2018H11_20

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 20, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70480.8, Y-coördinaat in meters: 193040.58, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.95, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

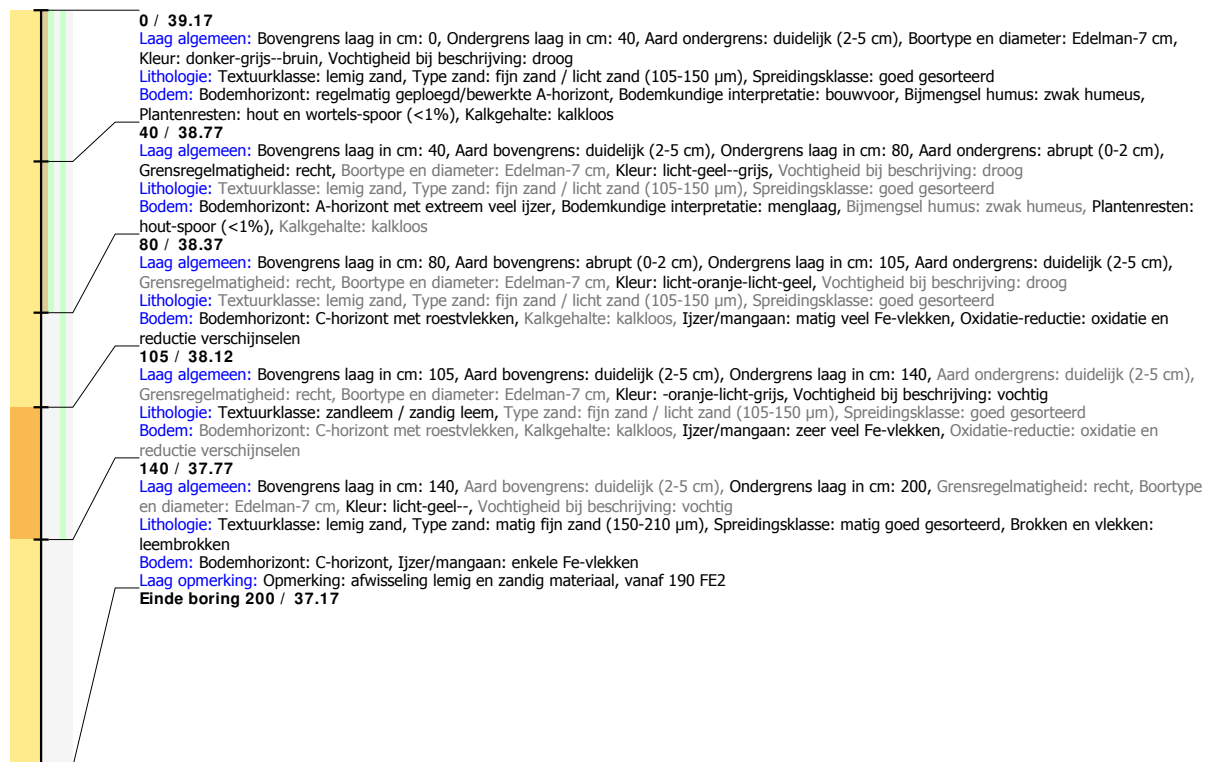


Boring: 2018H11_21

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 21, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70505.77, Y-coördinaat in meters: 193000.56, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 39.17, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



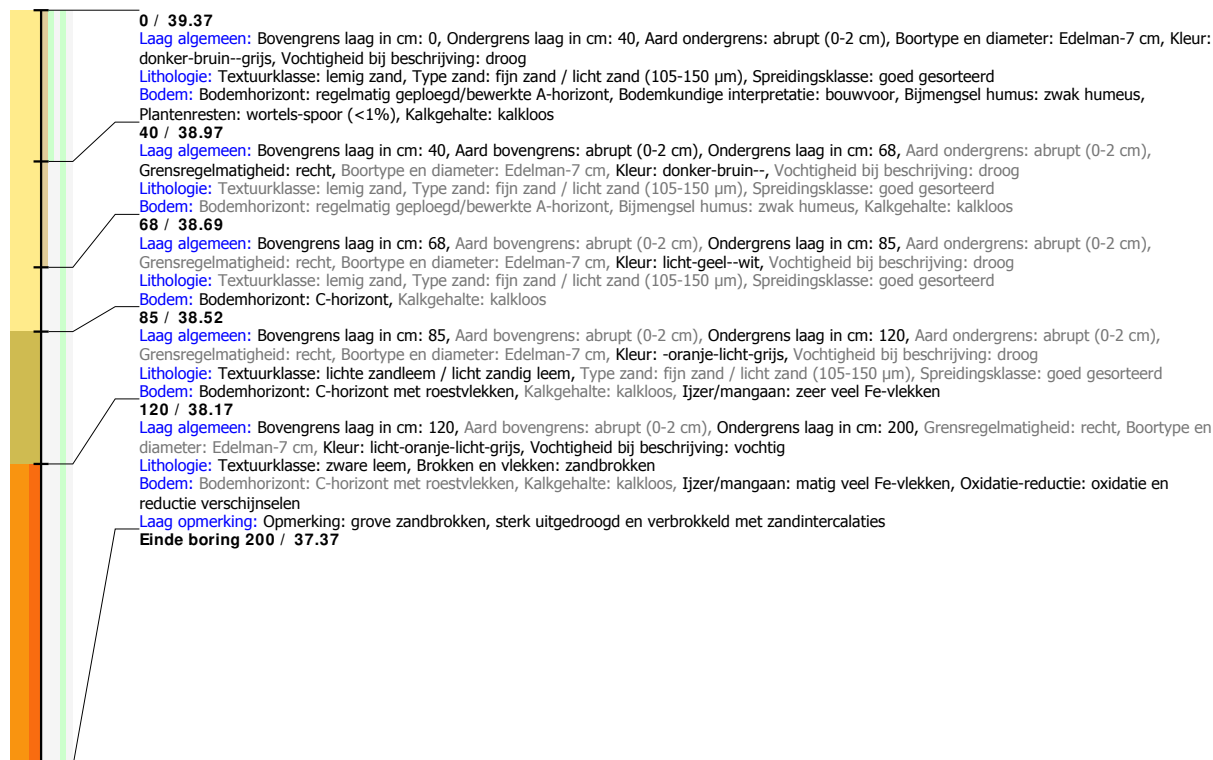
Boring: 2018H11_22

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 22, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70526, Y-coördinaat in meters: 192957.59, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 39.37, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen,

Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

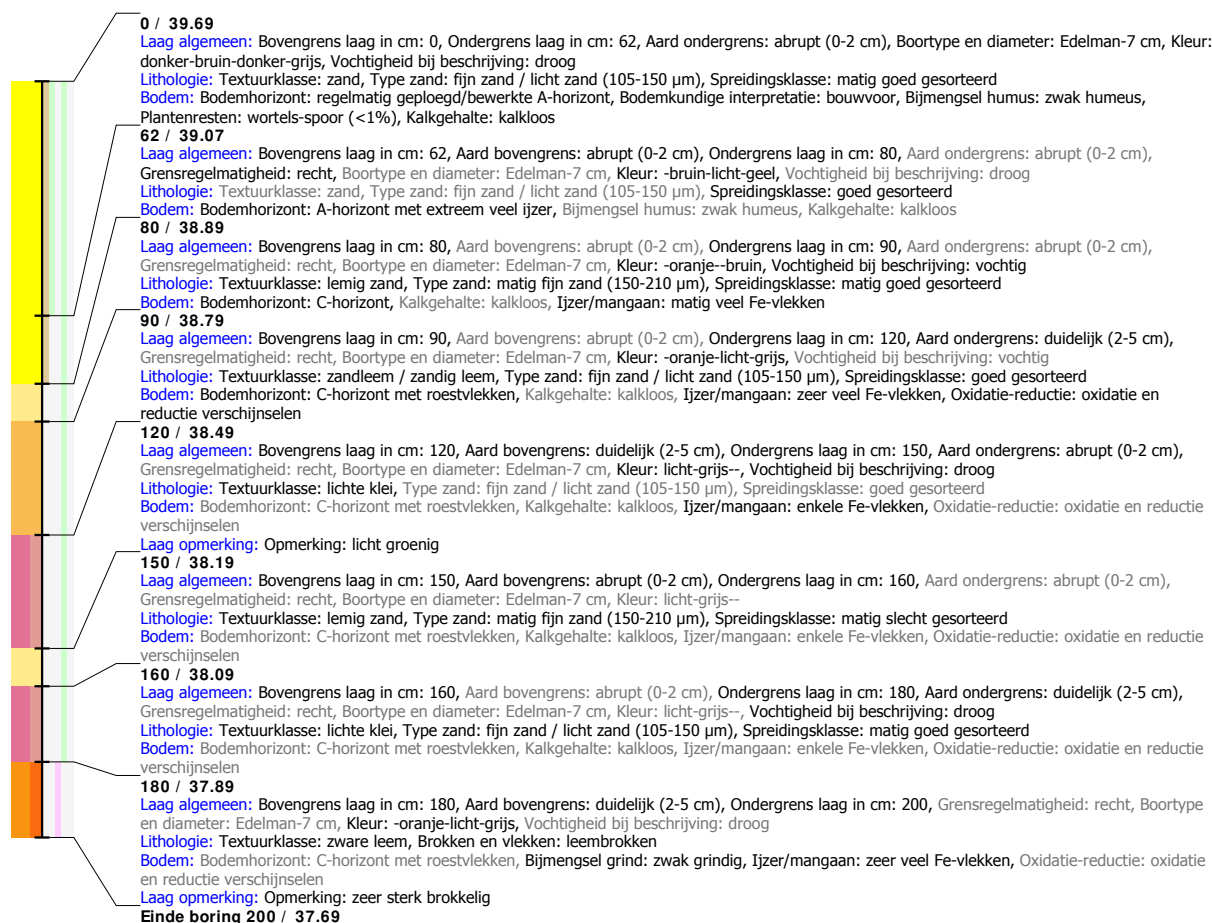


Boring: 2018H11_23

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 23, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70545.81, Y-coördinaat in meters: 192913.68, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 39.69, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

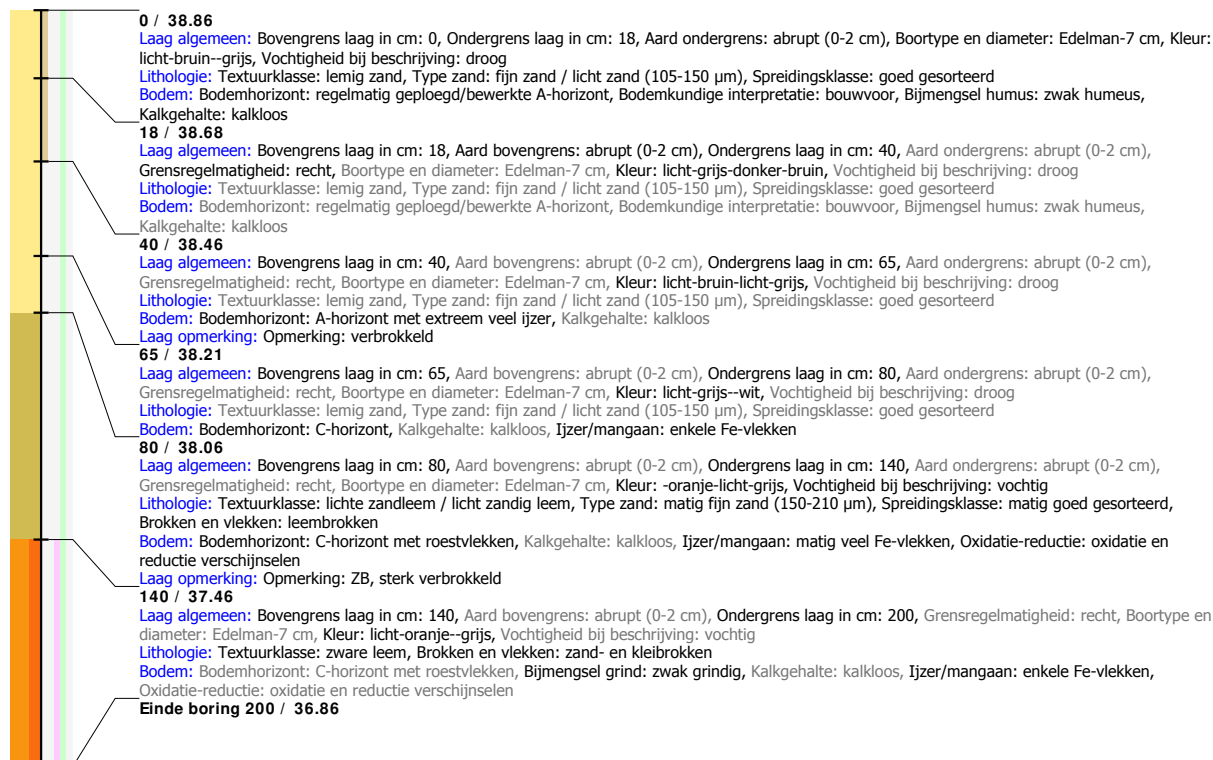


Boring: 2018H11_24

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 24, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70422.61, Y-coördinaat in meters: 193084.28, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 38.86, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

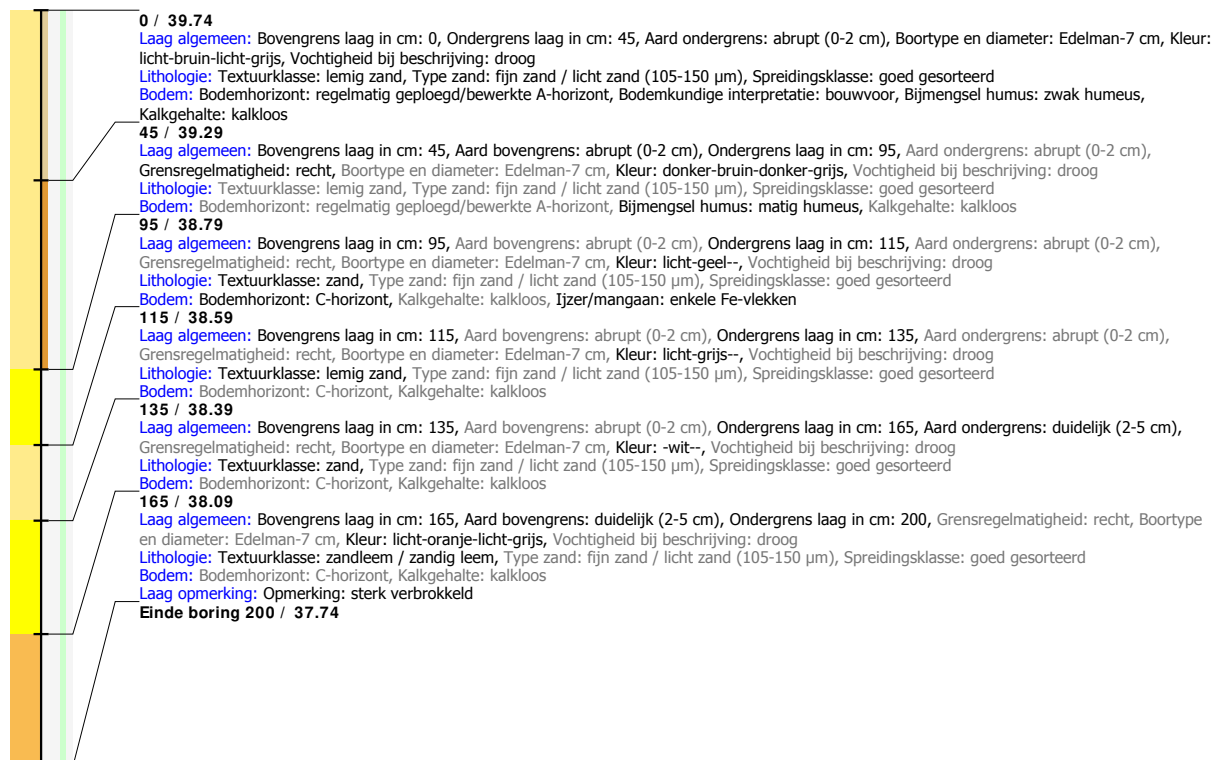


Boring: 2018H11_25

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 25, Beschrijver(s): CD, Datum: 06-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70430.78, Y-coördinaat in meters: 193040.55, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 39.74, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

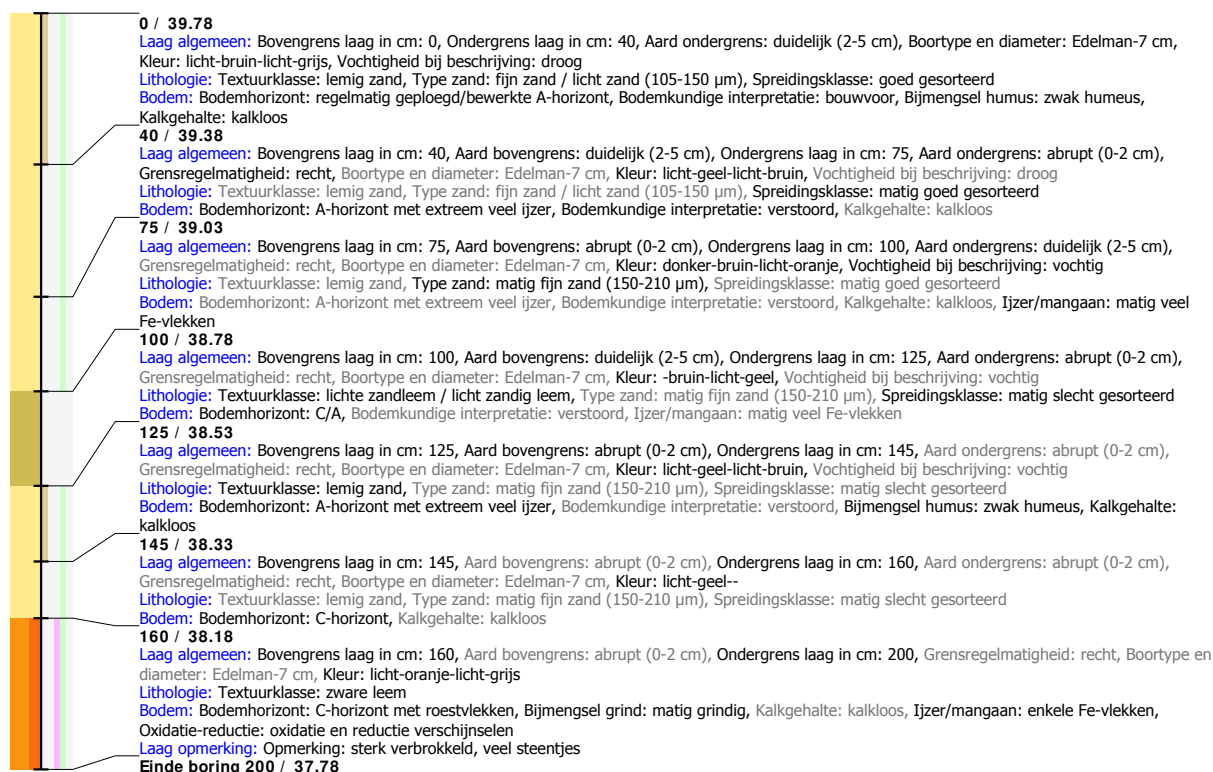


Boring: 2018H11_26

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 26, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70455.8, Y-coördinaat in meters: 193000.55, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 39.78, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

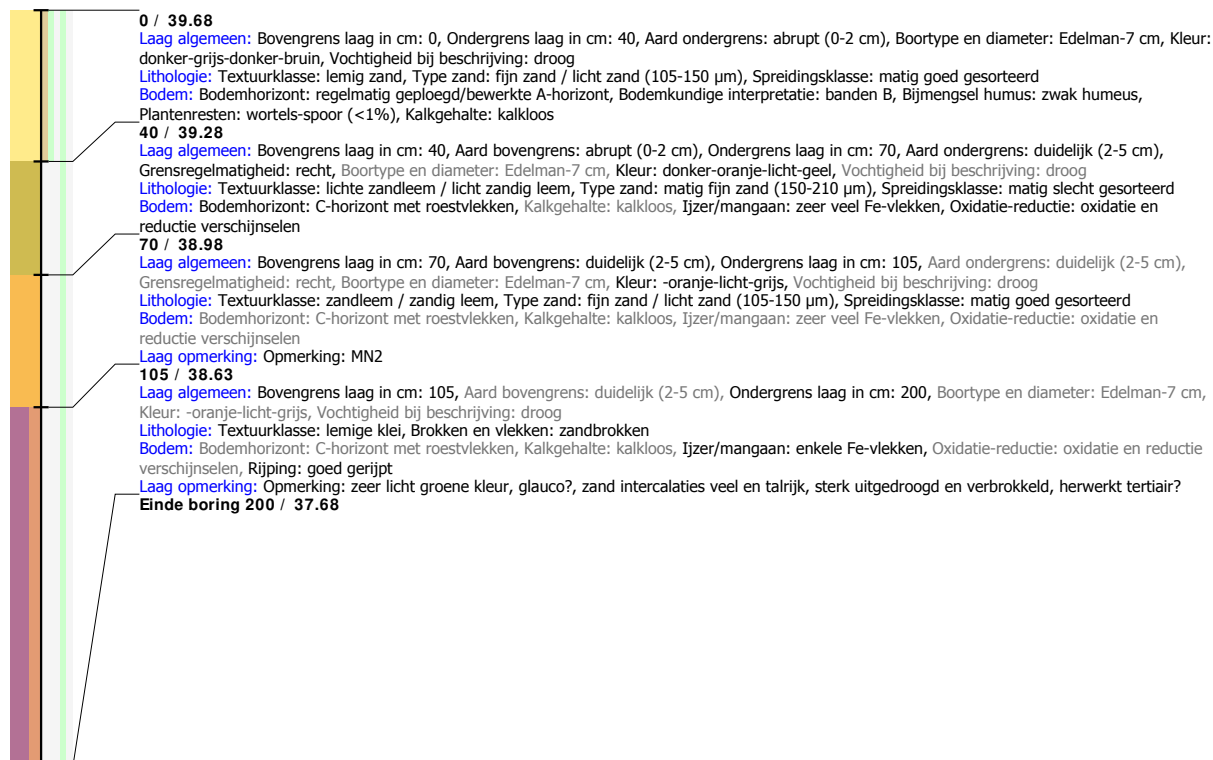


Boring: 2018H11_27

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 27, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70479.11, Y-coördinaat in meters: 192959.69, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 39.68, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

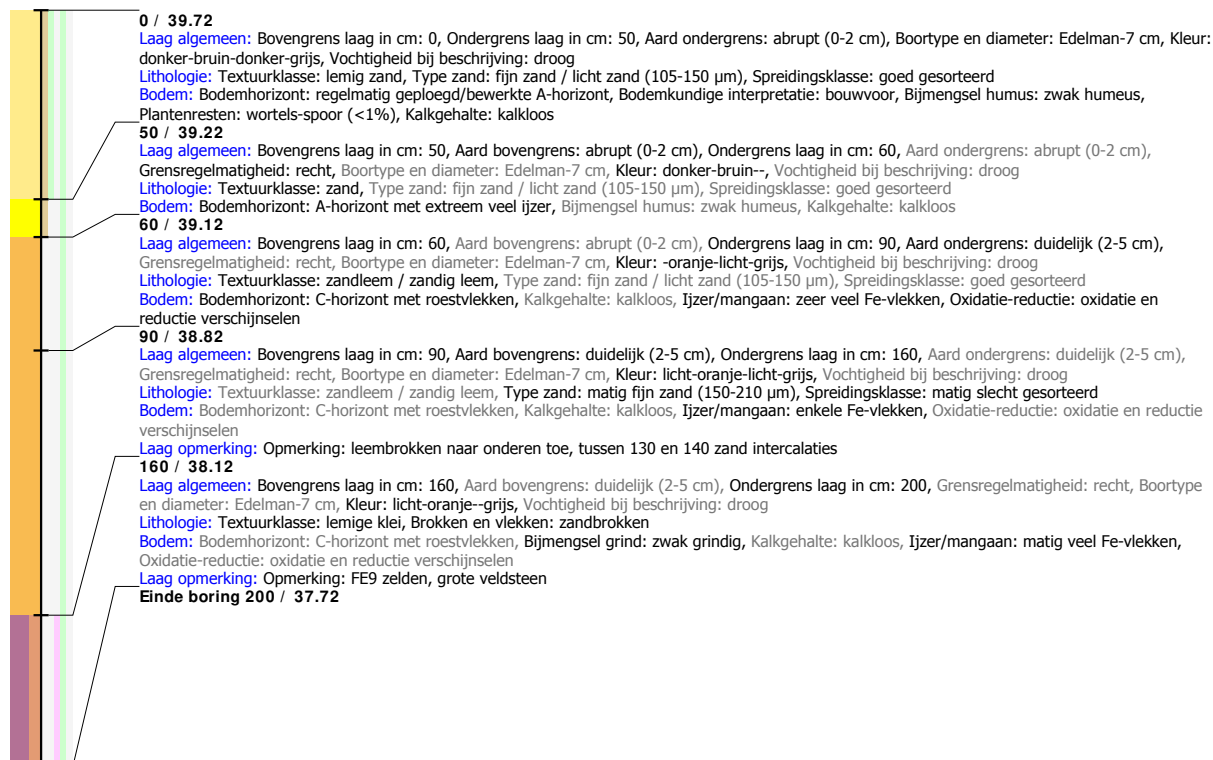


Boring: 2018H11_28

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 28, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70505.77, Y-coördinaat in meters: 192920.59, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 39.72, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

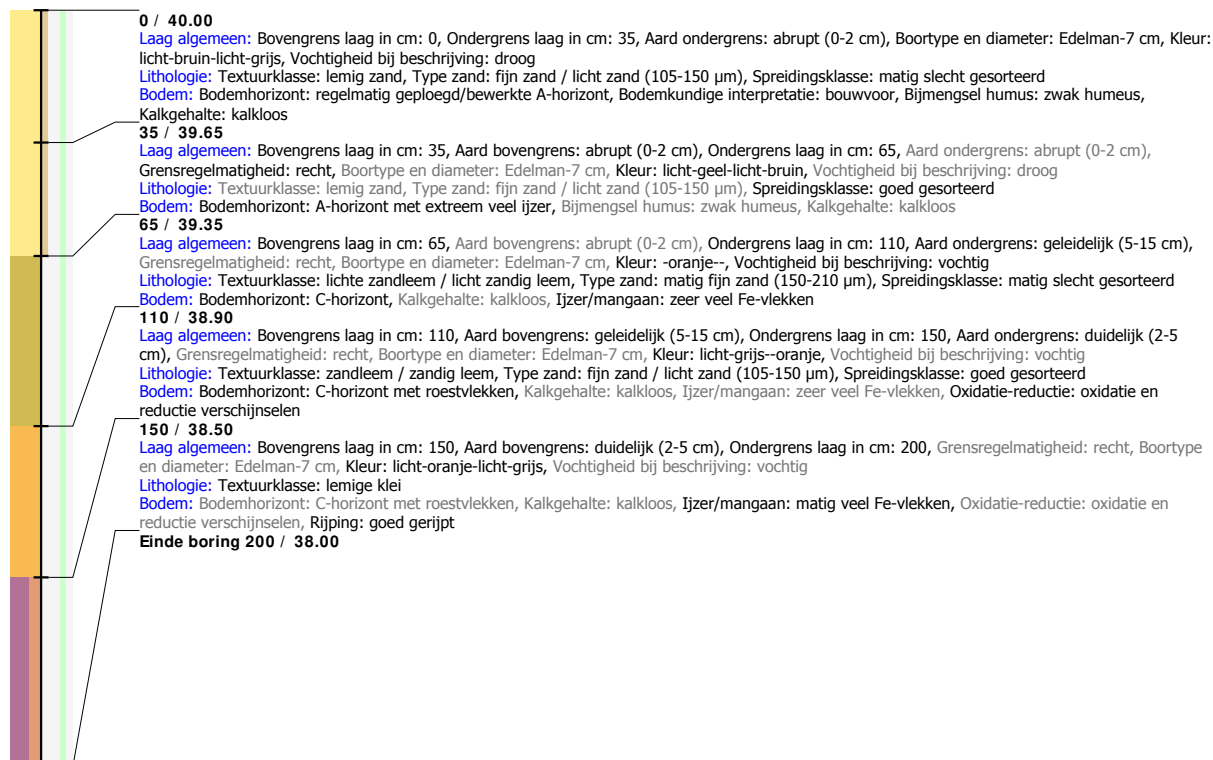


Boring: 2018H11_29

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 29, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70425.87, Y-coördinaat in meters: 192967.81, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 40, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

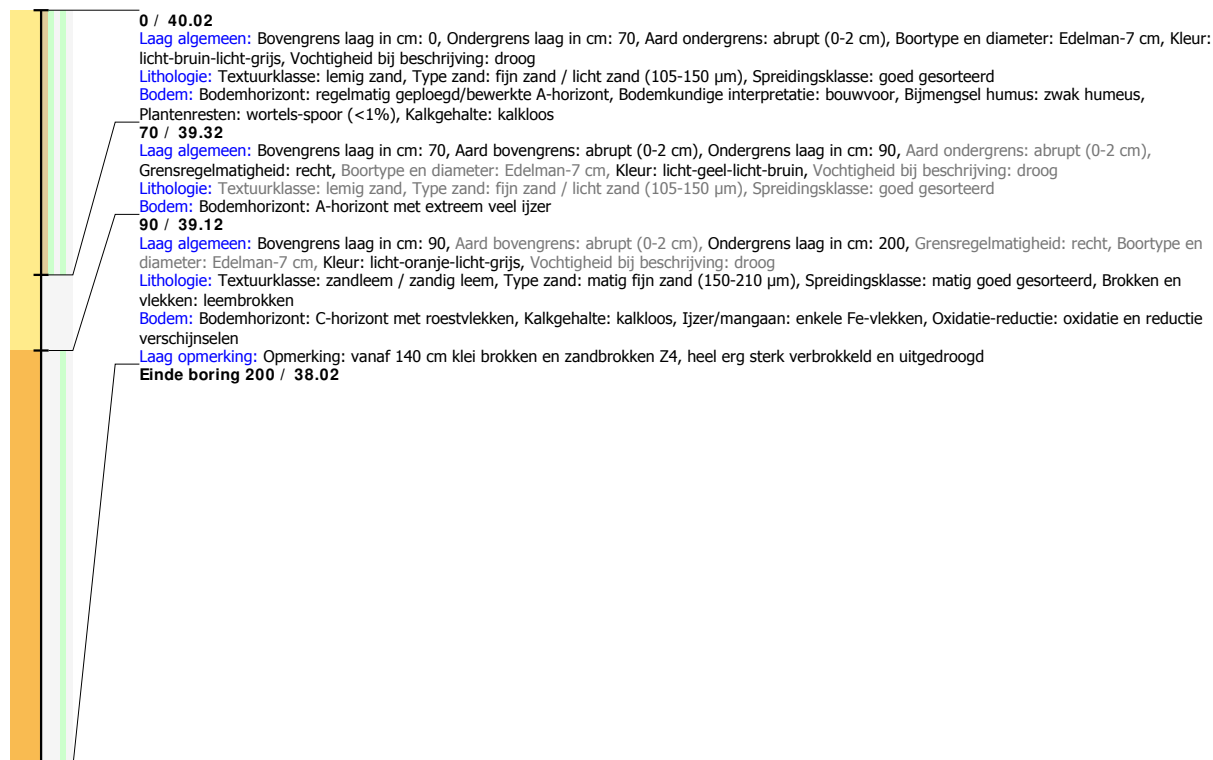


Boring: 2018H11_30

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 30, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70455.77, Y-coördinaat in meters: 192920.53, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 40.02, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

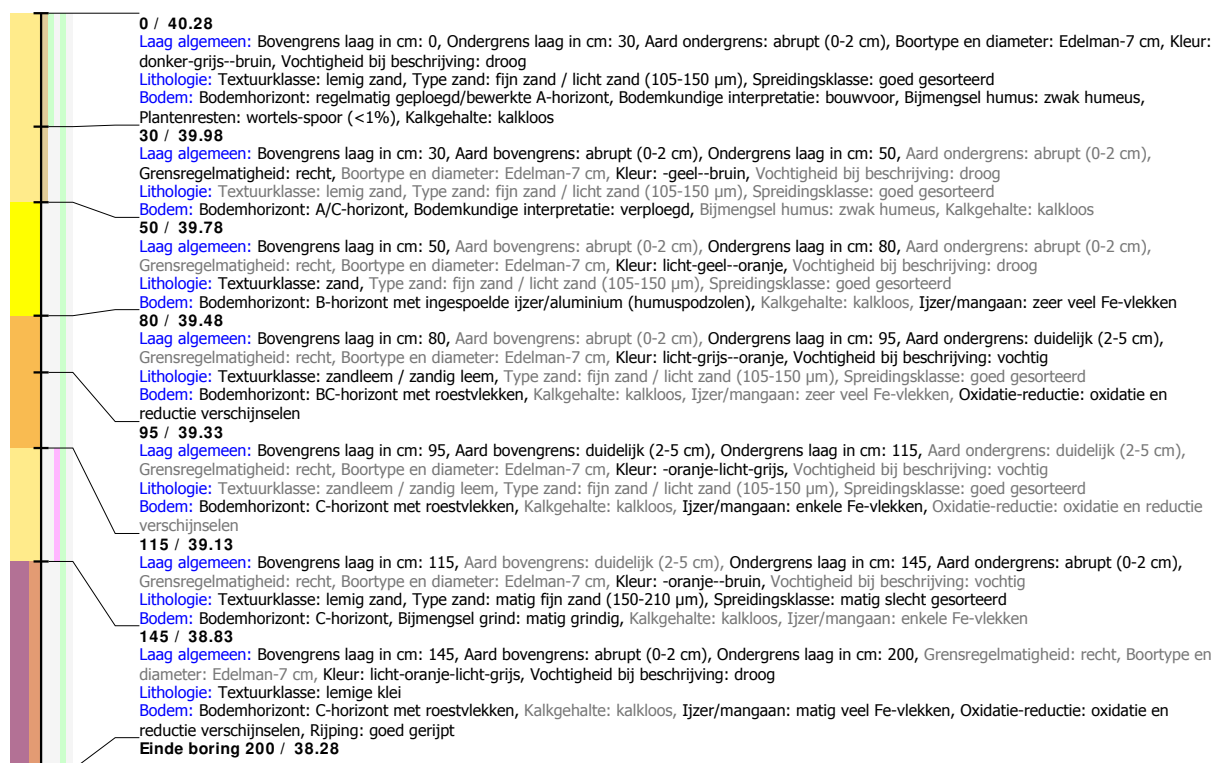


Boring: 2018H11_31

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 31, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70480.8, Y-coördinaat in meters: 192880.59, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 40.28, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

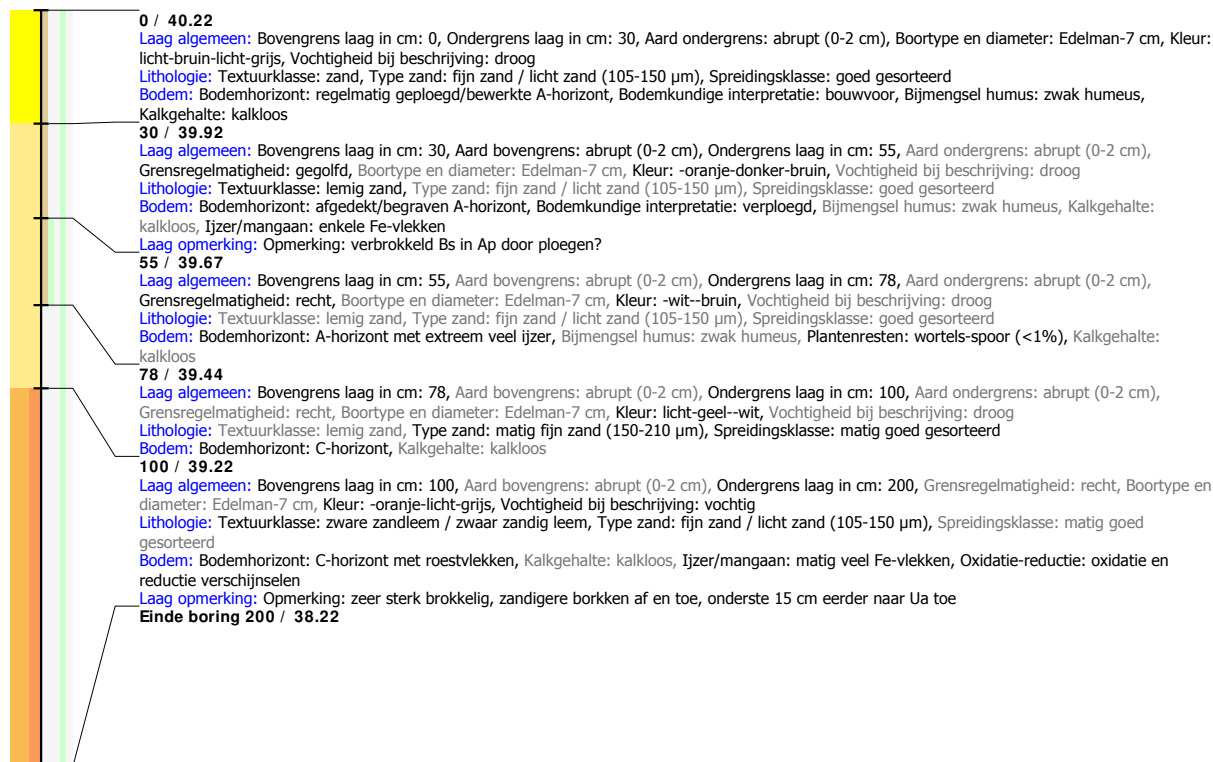


Boring: 2018H11_32

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 32, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70407.93, Y-coördinaat in meters: 192922.7, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 40.22, Precisie hoogte: 10 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

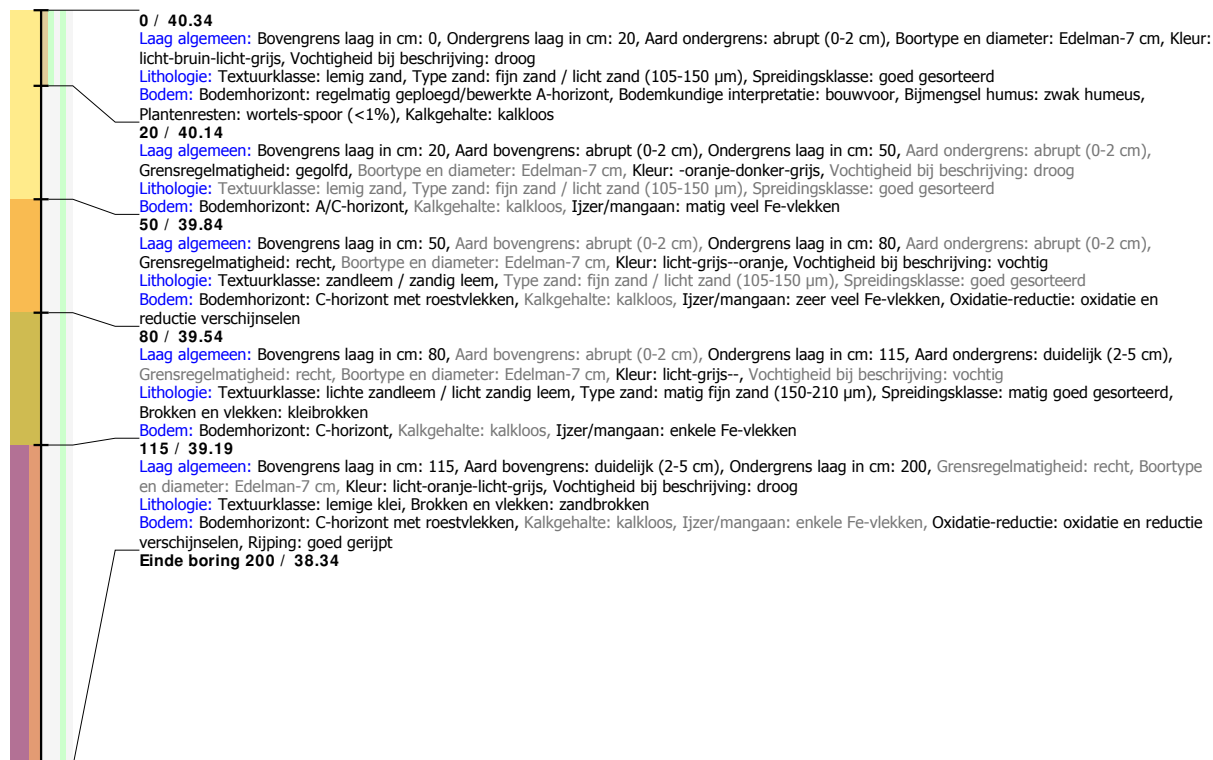


Boring: 2018H11_33

Kop algemeen: Projectcode: 2018H11, Boornummer: 33, Beschrijver(s): CD, Datum: 07-08-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 70440.85, Y-coördinaat in meters: 192887.31, Precisie coördinaat: 100 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 40.34, Precisie hoogte: 10 m, Referentieveld hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Wingene

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen






Legende

Textuur

 A : leem	 U : zware klei	 Ae : zware leem
 B : slib, slibhoudend	 V : veen	 Al : lichte leem
 E : klei	 X : niet benoemd	 El : lichte klei
 G : grind	 Z : zand	 Ez : zandige klei
 H : hout	 Za : zavel, zavelhoudend	 Le : zware zandleem
 L : zandleem	 Sc : schelp	 Se : kleilig zand
 M : mergel		 Ua : lemige klei
 P : lichte zandleem / lichtzandig leem		 Ue : zeer zware klei
 S : lemig zand		 Uz : zware zandige klei





Kalkgehalte

 kalkloos
 kalkarm
 kalkrijk
 kalkconcreties
 niet beschreven

Plantenresten

 spoor (< 1 %)
 weinig (1-10 %)
 veel (> 10%)
 niet beschreven

Bijmengsel humus

 zwak humeus
 matig humeus
 sterk humeus
 niet beschreven

Bijmengsel grind

 zwak grindig
 matig grindig
 sterk grindig
 niet beschreven

Puin onbepaald

 enkel fragment	 fragmenten	 veel fragmenten	 ondoordringbaar
 afwezig			