

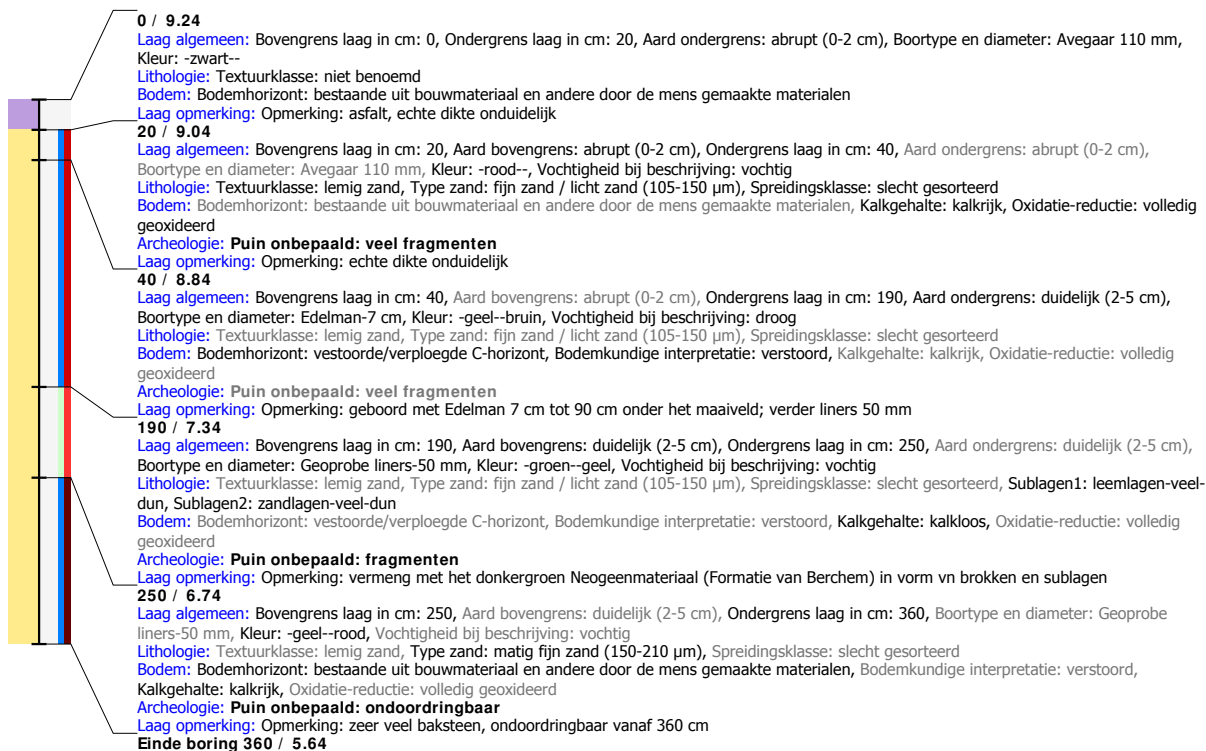
Boring: 2018I168_1

Kop algemeen: Projectcode: 2018I168, Boornummer: 1, Beschrijver(s): PP, Datum: 21-09-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: verhard, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 360

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 152648.624, Y-coördinaat in meters: 210105.382, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.24, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Antwerpen

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: moeilijk doordrinkbaar; GWT onduidelijk

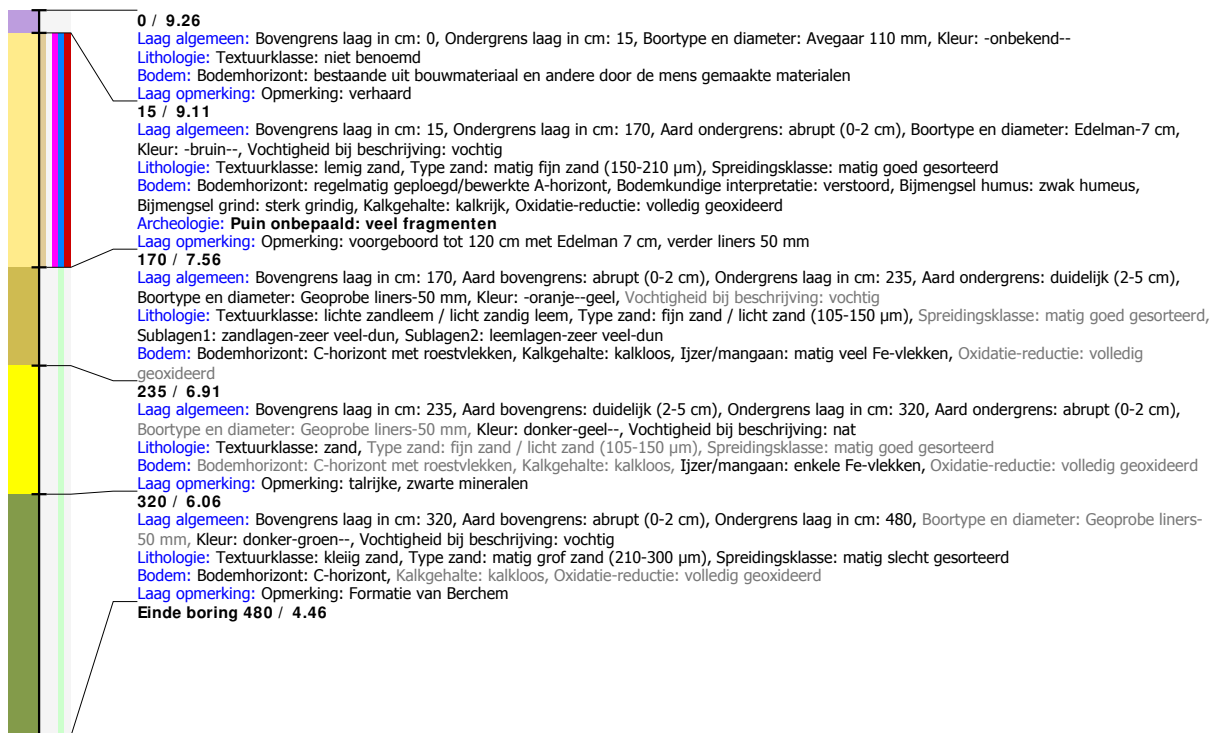


Boring: 2018I168_2

Kop algemeen: Projectcode: 2018I168, Boornummer: 2, Beschrijver(s): PP, Datum: 21-09-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: regen, Landgebruik: verhard, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 480, Grondwaterstand: 240

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 152675.141, Y-coördinaat in meters: 210118.537, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.26, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Antwerpen

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



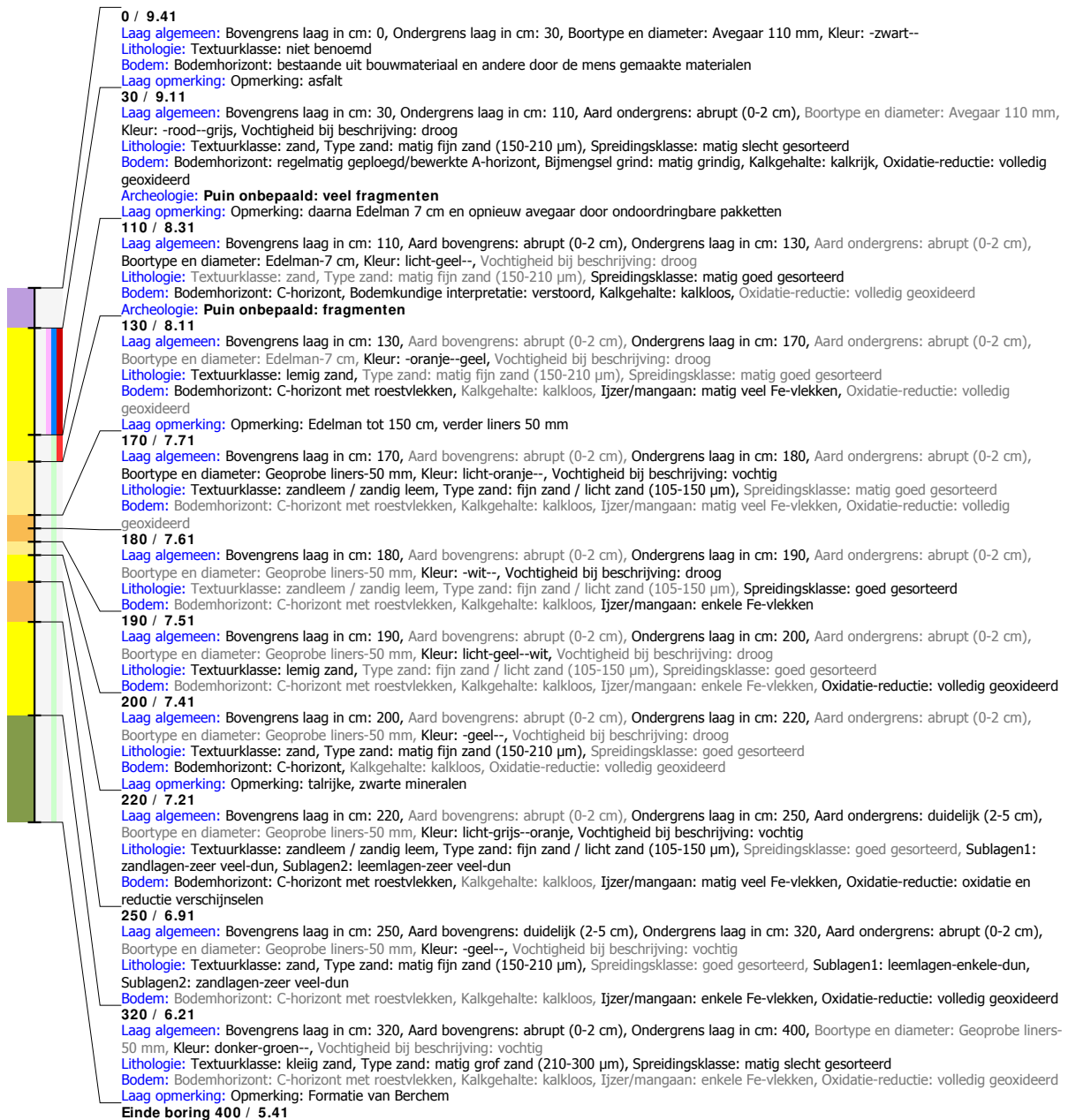
Boring: 2018I168_3

Kop algemeen: Projectcode: 2018I168, Boornummer: 3, Beschrijver(s): PP, Datum: 21-09-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: verhard, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 400

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 152676.985, Y-coördinaat in meters: 210146.194, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.41, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Antwerpen

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT onduidelijk



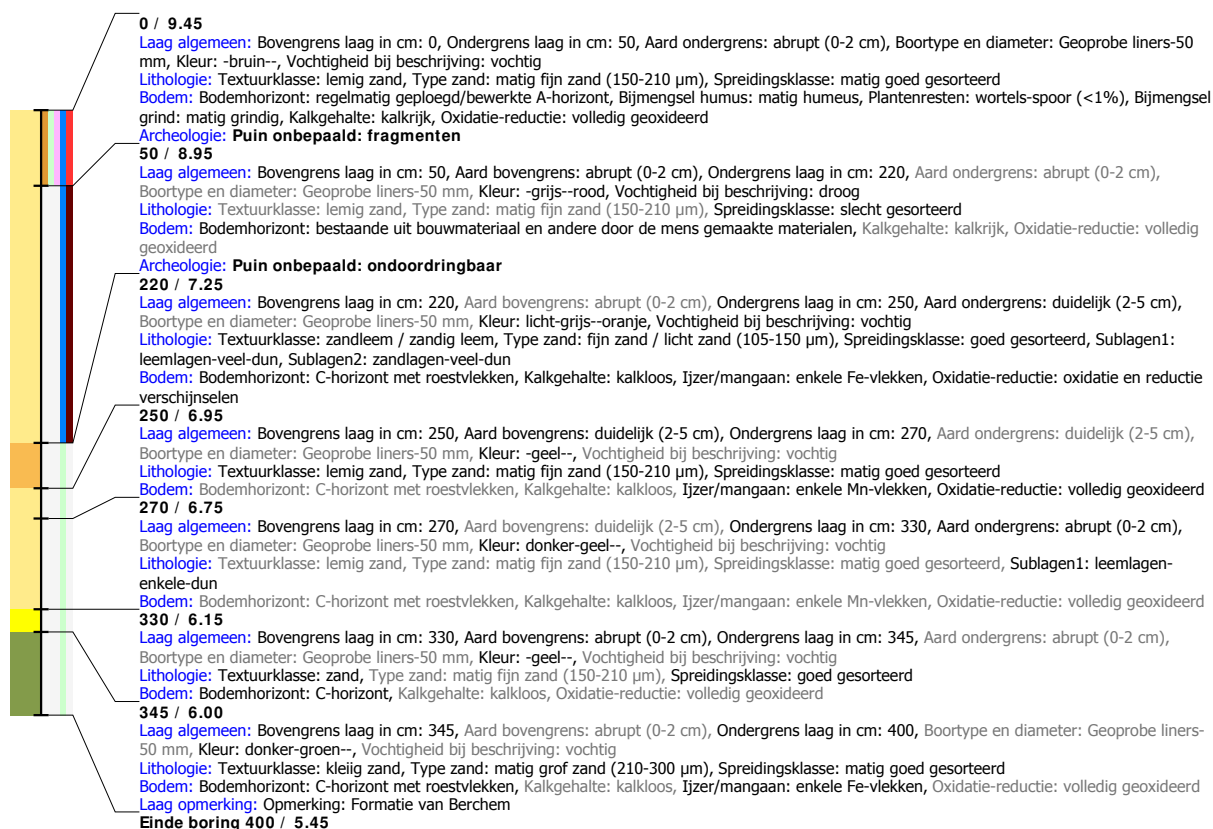
Boring: 2018I168_4

Kop algemeen: Projectcode: 2018I168, Boornummer: 4, Beschrijver(s): PP, Datum: 21-09-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: overige (cultuur), Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 400

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 152700.797, Y-coördinaat in meters: 210101.387, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.45, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Antwerpen

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT onduidelijk



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 : kleiig 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			