

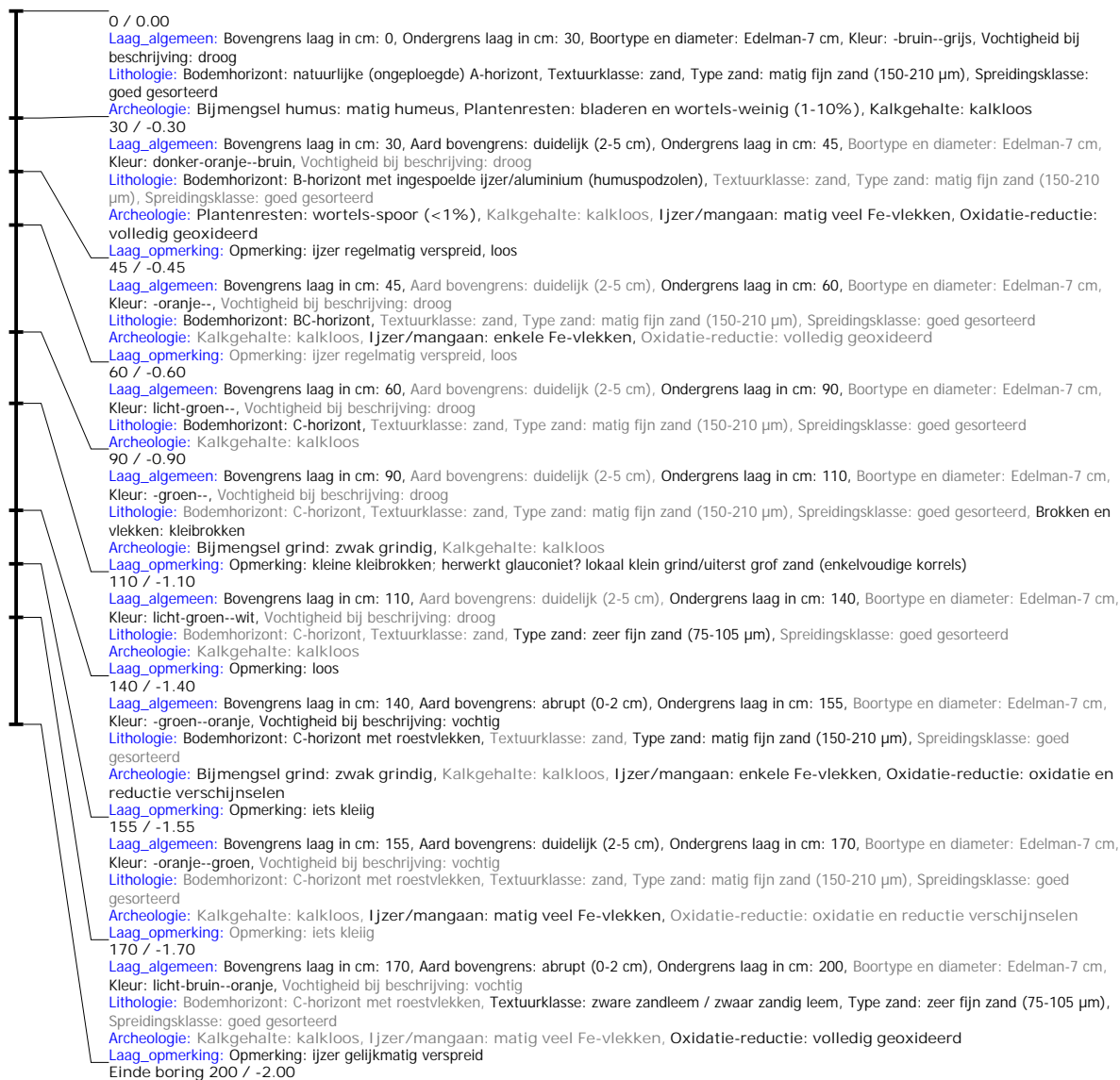
## boring: 2017H36\_1

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017H36, Boornummer: 1, Beschrijver(s): PP, Datum: 03-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: regen, Landgebruik: braak, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200  
**Coördinaten:** Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Laakdal  
**Plaats:** Uitvoerder: BAAC Vlaanderen  
**Kop\_opmerking:** Opmerking: opgebracht (grind), gras, grondwater niet bereikt



## boring: 2017H36\_2

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017H36, Boornummer: 2, Beschrijver(s): PP, Datum: 03-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Landgebruik: bos, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200  
**Coördinaten:** Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Laakdal  
**Plaats:** Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen  
**Kop\_opmerking:** Opmerking: fraambos, grondwater niet bereikt



## boring: 2017H36\_3

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017H36, Boornummer: 3, Beschrijver(s): PP, Datum: 03-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Landgebruik: bos, Boortehnik: handboring, Einddiepte boring in cm: 200  
**Coördinaten:** Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Laakdal  
**Plaats:** Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen  
**Kop\_opmerking:** Opmerking: klimop, grondwater niet bereikt



## boring: 2017H36\_4

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017H36, Boornummer: 4, Beschrijver(s): PP, Datum: 03-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: grasland, Boorteknik: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 140  
**Coördinaten:** Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Laakdal  
**Plaats:** Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen  
**Kop\_opmerking:** Opmerking: gras

