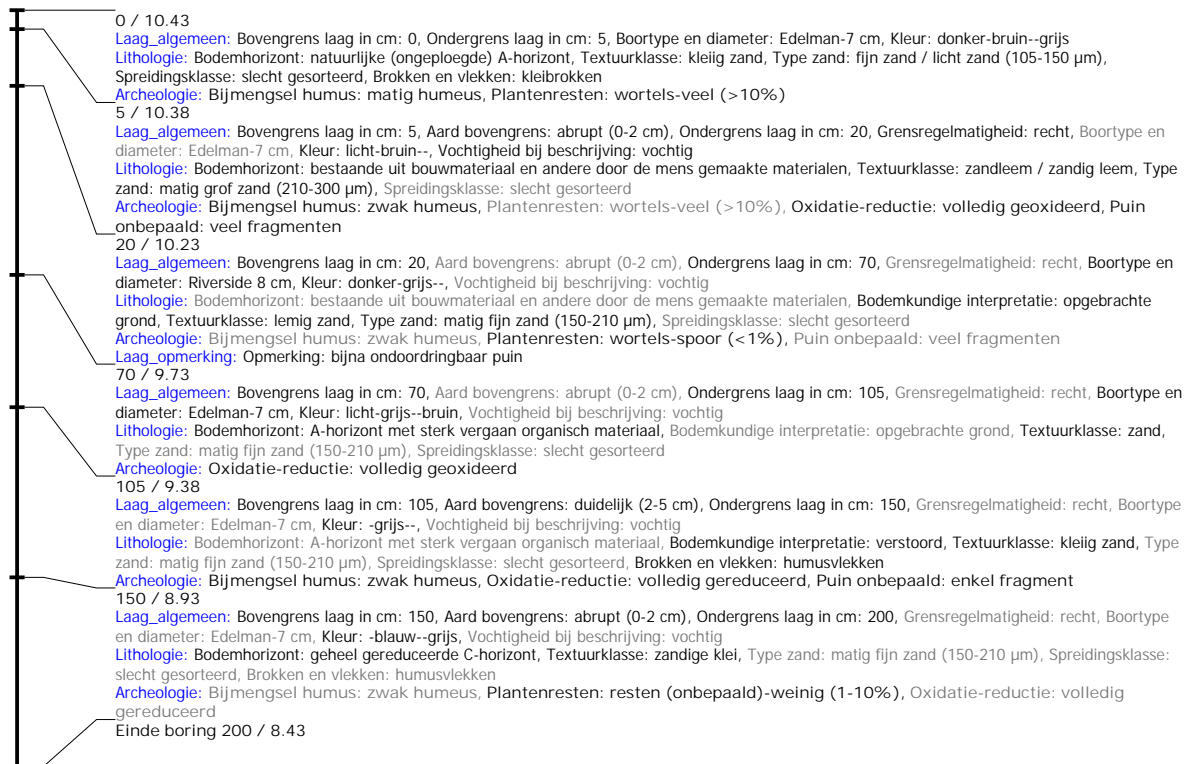


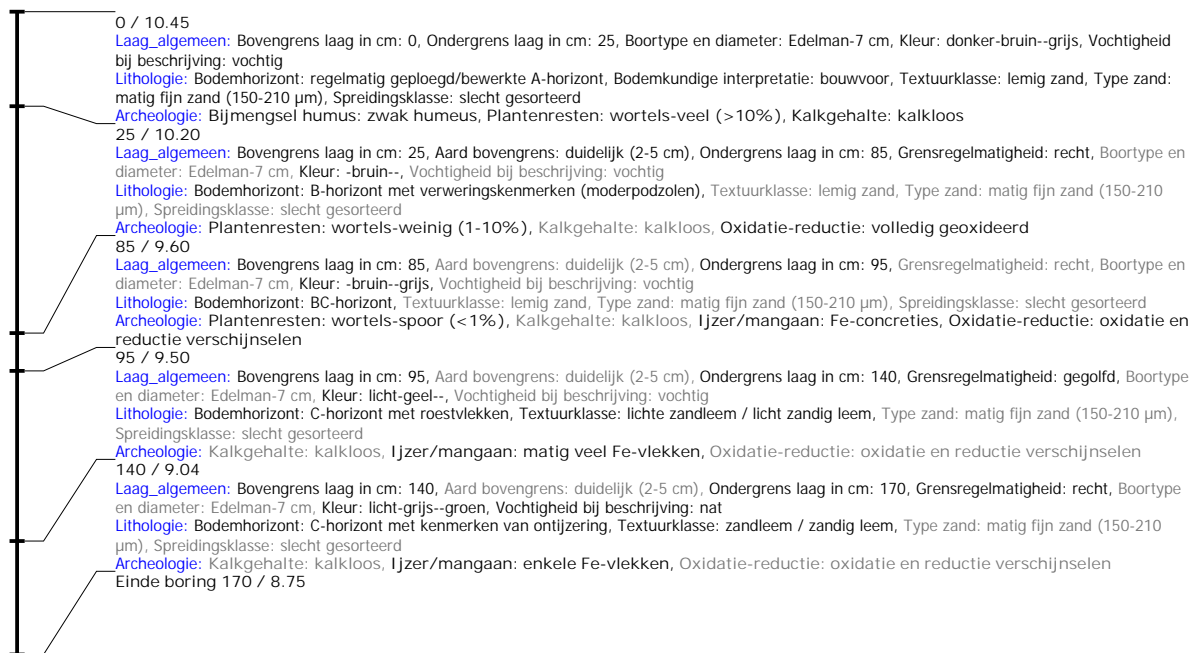
## boring: 2017B45\_1

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017B45, Boornummer: 1, Beschrijver(s): NK, Datum: 08-02-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200  
**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 114279.42, Y-coördinaat in meters: 187510.103, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 10.428, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Weteren  
**Plaats:** Opdrachtgever: WOCON NV, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



## boring: 2017B45\_2

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017B45, Boornummer: 2, Beschrijver(s): NK, Datum: 08-02-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 170  
**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 114320.541, Y-coördinaat in meters: 187503.671, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 10.445, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Weteren  
**Plaats:** Opdrachtgever: WOCON NV, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

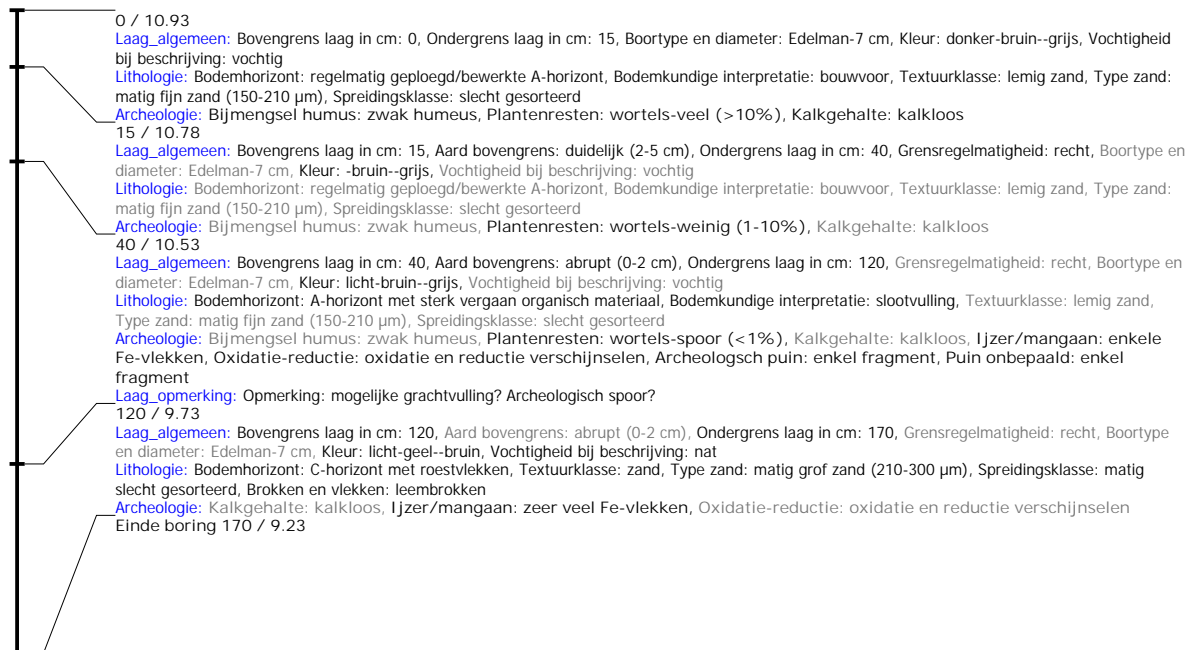


## boring: 2017B45\_3

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017B45, Boornummer: 3, Beschrijver(s): NK, Datum: 08-02-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 170, Grondwaterstand: 120

**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 114333.004, Y-coördinaat in meters: 187539.3, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 10.933, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Wetteren

**Plaats:** Opdrachtgever: WOCON NV, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



## boring: 2017B45\_4

**Kop\_algemeen:** Projectcode: 2017B45, Boornummer: 4, Beschrijver(s): NK, Datum: 08-02-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 190

**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 114292.174, Y-coördinaat in meters: 187524.037, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 10.63, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Wetteren

**Plaats:** Opdrachtgever: WOCO NV, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

