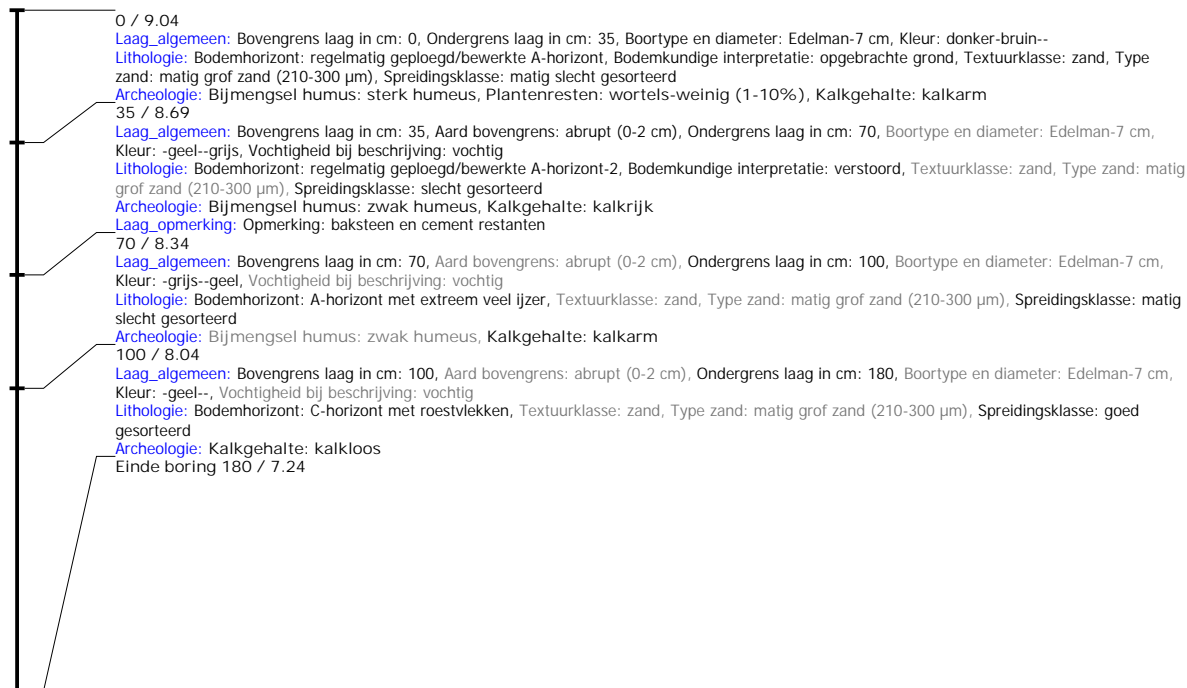


boring: 2017F23_1

Kop_algemeen: Projectcode: 2017F23, Boornummer: 1, Beschrijver(s): MC, Datum: 16-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: natuurterrein, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 180

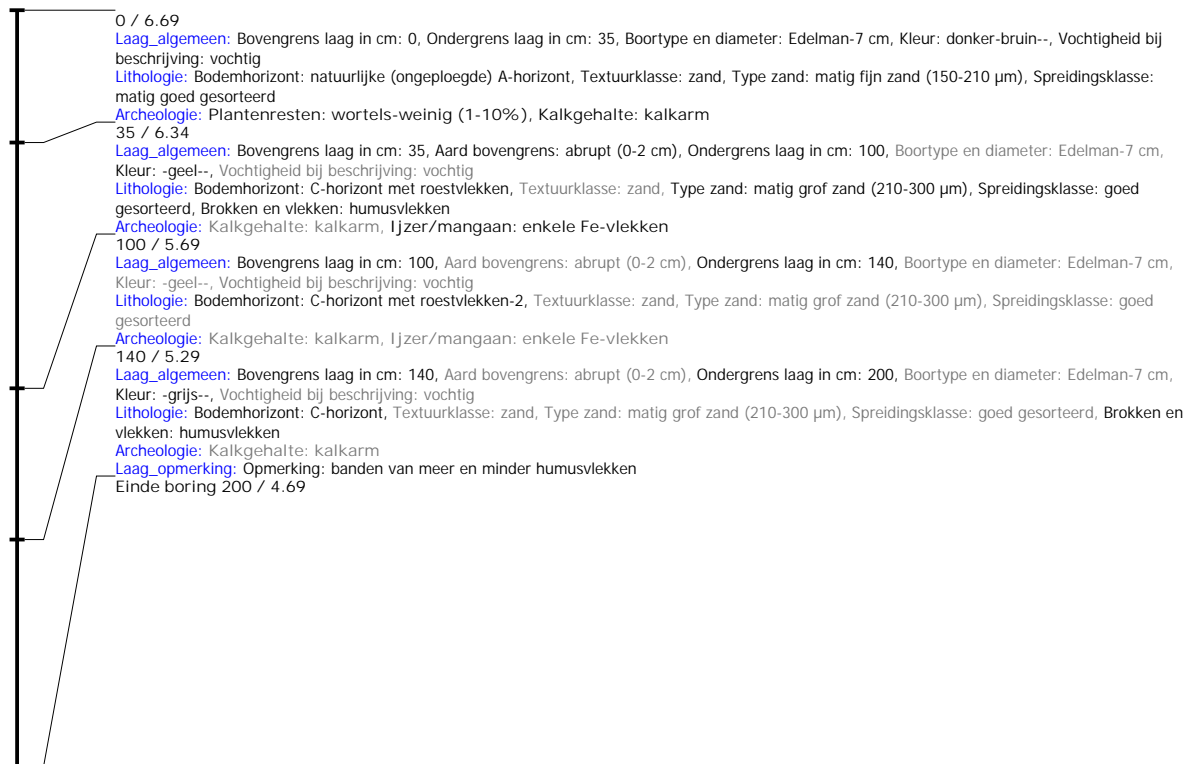
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 30399.92, Y-coördinaat in meters: 202725.95, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.04, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Koksijde

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



boring: 2017F23_2

Kop_algemeen: Projectcode: 2017F23, Boornummer: 2, Beschrijver(s): MC, Datum: 16-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: natuurterrein, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 30379.08, Y-coördinaat in meters: 202675.1, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 6.69, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Koksijde
Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

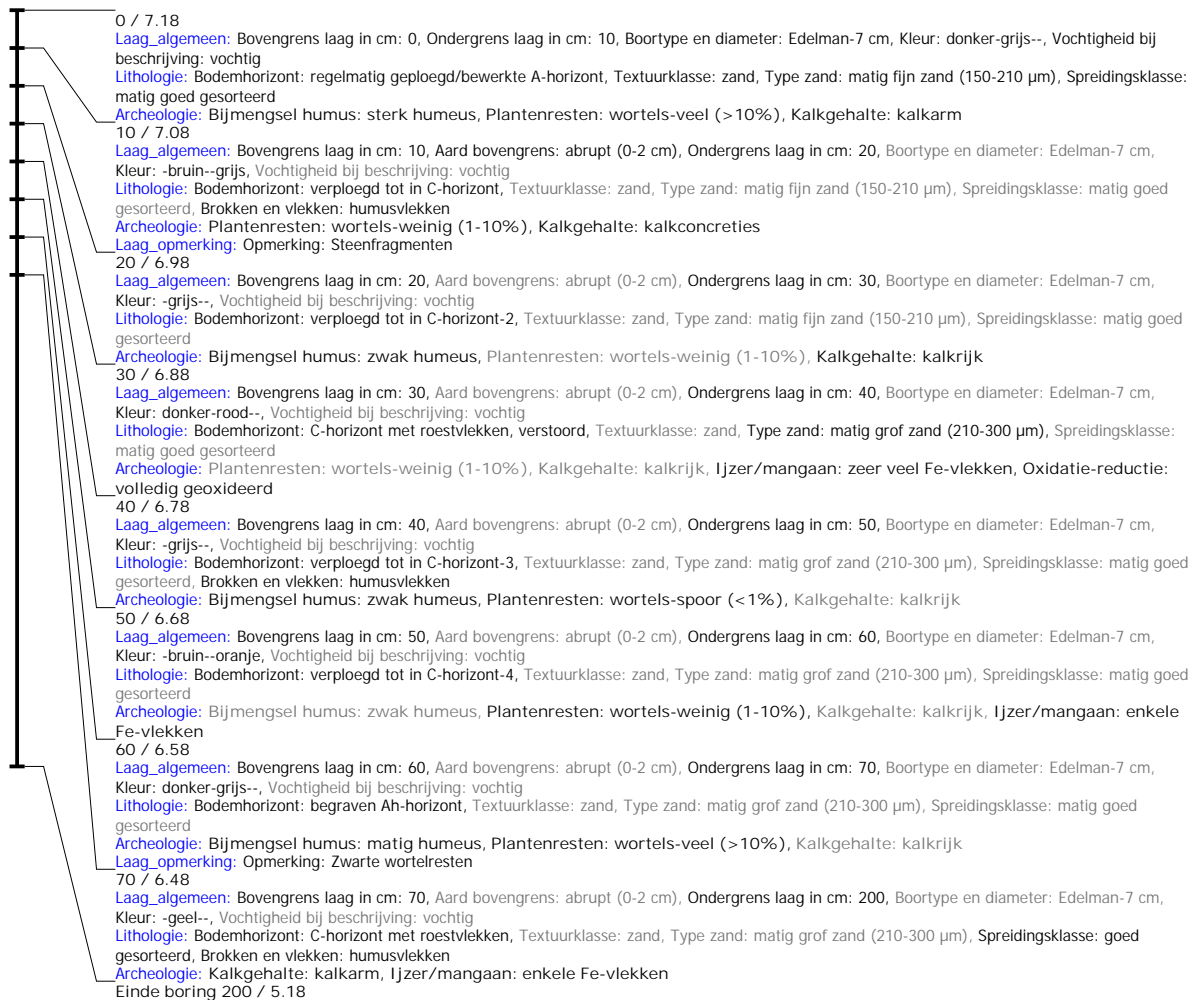


boring: 2017F23_3

Kop_algemeen: Projectcode: 2017F23, Boornummer: 3, Beschrijver(s): MC, Datum: 16-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: natuurterrein, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 30371.31, Y-coördinaat in meters: 202630.97, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 7.18, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Koksijde

Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

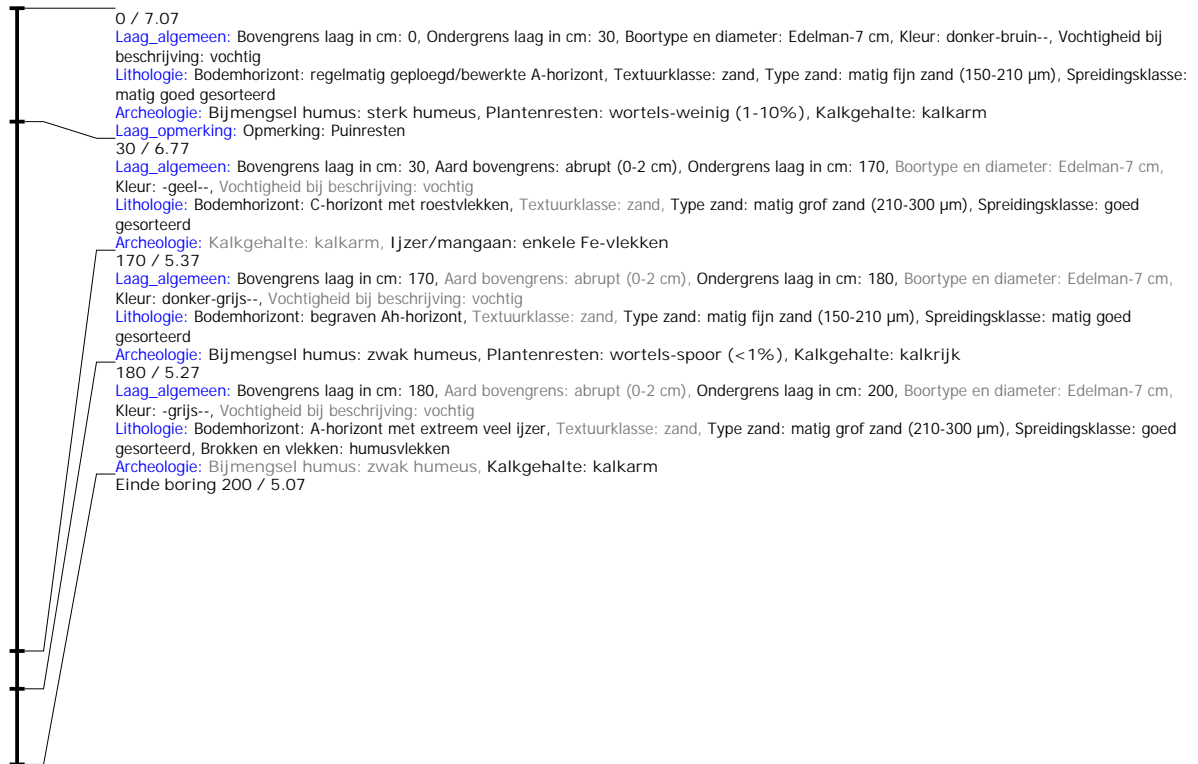


boring: 2017F23_4

Kop_algemeen: Projectcode: 2017F23, Boornummer: 4, Beschrijver(s): MC, Datum: 16-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: natuurterrein, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 30430.63, Y-coördinaat in meters: 202610.49, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 7.07, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Koksijde

Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



boring: 2017F23_5

Kop_algemeen: Projectcode: 2017F23, Boornummer: 5, Beschrijver(s): MC, Datum: 16-08-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: natuurterrein, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 30404.86, Y-coördinaat in meters: 202572, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 7.03, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Koksijde

Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

