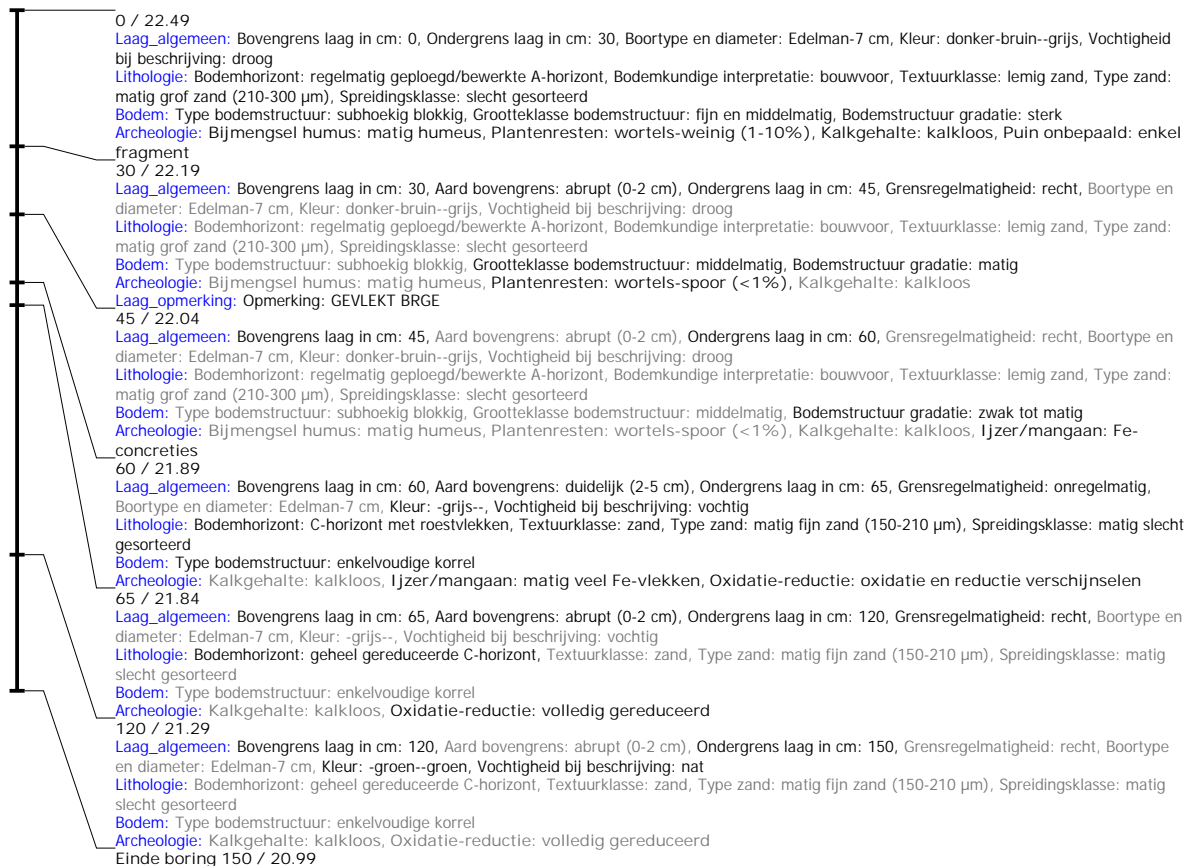


boring: 2017332_1

Kop_algemeen: Projectcode: 2017332, Boornummer: 1, Beschrijver(s): NK, Datum: 28-03-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150, Grondwaterstand: 140

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 199416.644, Y-coördinaat in meters: 218050.705, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 22.487, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Retie

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen, Drainage-droogheid: zeer nat, Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: met diep antropogene humus A horizont

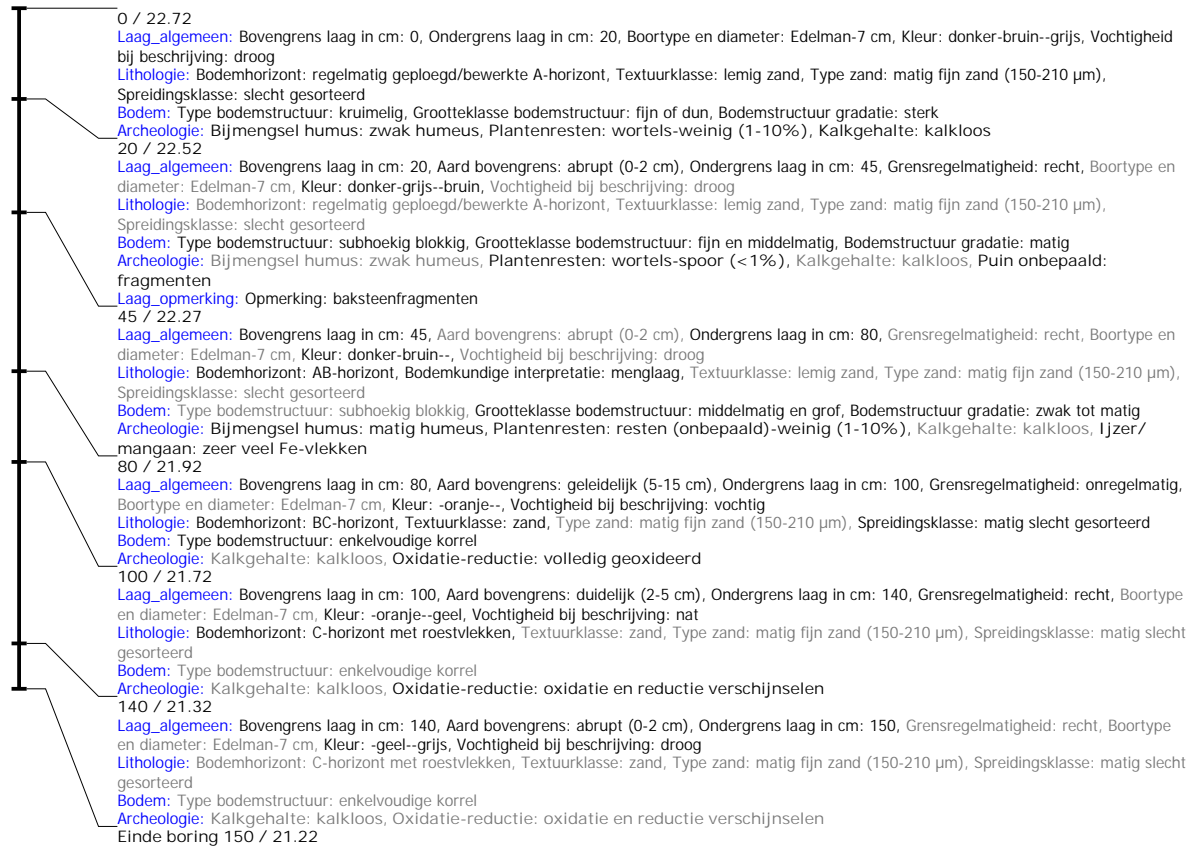


boring: 2017332_2

Kop_algemeen: Projectcode: 2017332, Boornummer: 2, Beschrijver(s): NK, Datum: 28-03-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 199403.146, Y-coördinaat in meters: 218067.304, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 22.719, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Retie

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen, Drainage-droogheid: matig nat, Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: met diep antropogene humus A horizont



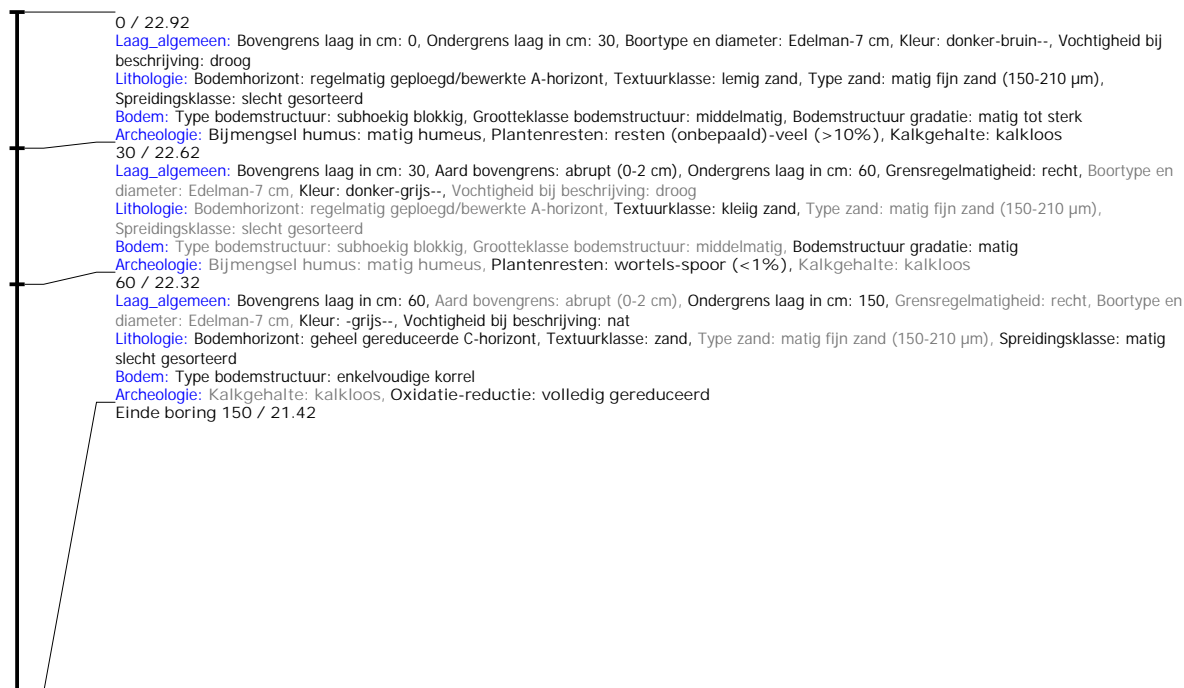
boring: 2017332_3

Kop_algemeen: Projectcode: 2017332, Boornummer: 3, Beschrijver(s): NK, Datum: 28-03-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 199442.021, Y-coördinaat in meters: 218062.278, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 22.156, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Retie
Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen, Drainage-droogheid: zeer nat, Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: met diep antropogene humus A horizont



boring: 2017332_4

Kop_algemeen: Projectcode: 2017332, Boornummer: 4, Beschrijver(s): NK, Datum: 28-03-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150, Grondwaterstand: 100
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 199528.58, Y-coördinaat in meters: 218067.063, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 22.916, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Retie
Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen, Drainage-droogheid: zeer nat, Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: met diep antropogene humus A horizont



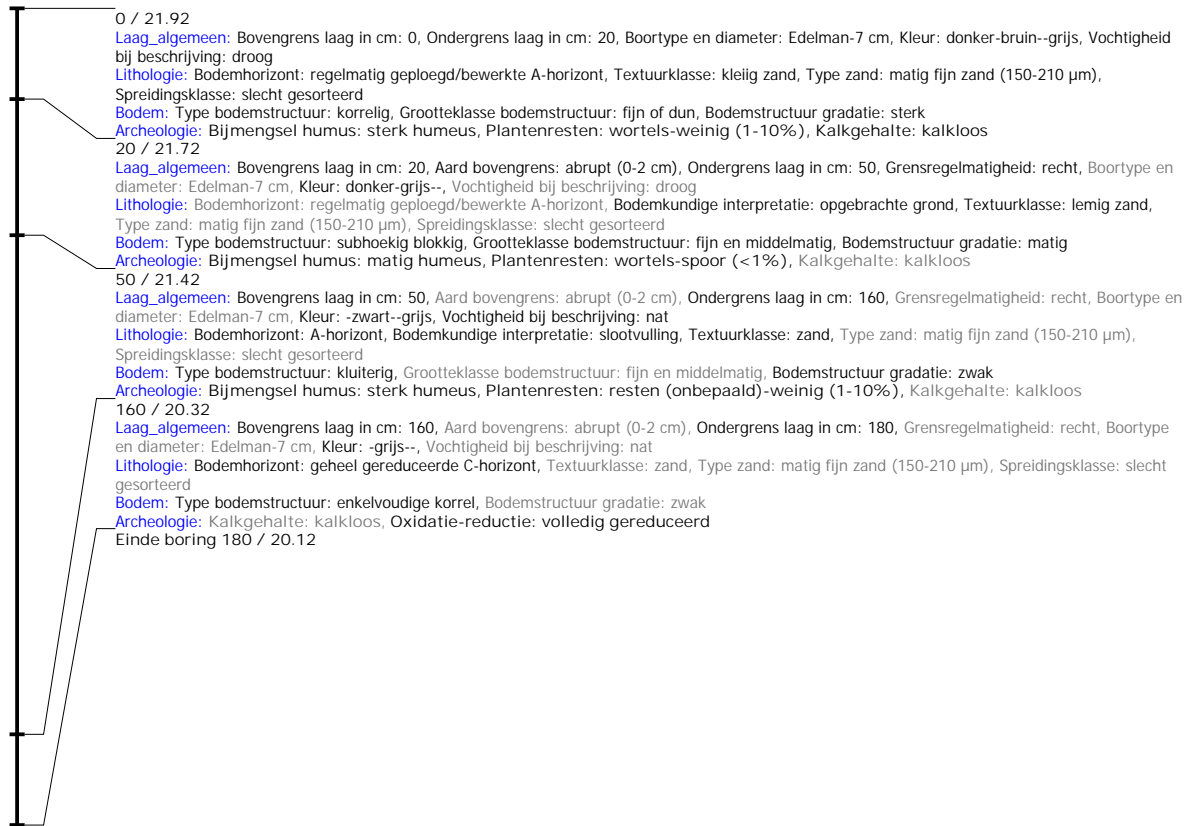
boring: 2017332_5

Kop_algemeen: Projectcode: 2017332, Boornummer: 5, Beschrijver(s): NK, Datum: 28-03-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 180, Grondwaterstand: 80

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 199507.148, Y-coördinaat in meters: 218039.469, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 21.916, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Retie

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: vergraven terrein, opgevlude beekloop



boring: 2017332_6

Kop_algemeen: Projectcode: 2017332, Boornummer: 6, Beschrijver(s): NK, Datum: 28-03-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 250, Grondwaterstand: 100

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 199461.948, Y-coördinaat in meters: 218034.78, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 22.103, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Retie

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: vergraven terrein, opgevlude beekloop

