

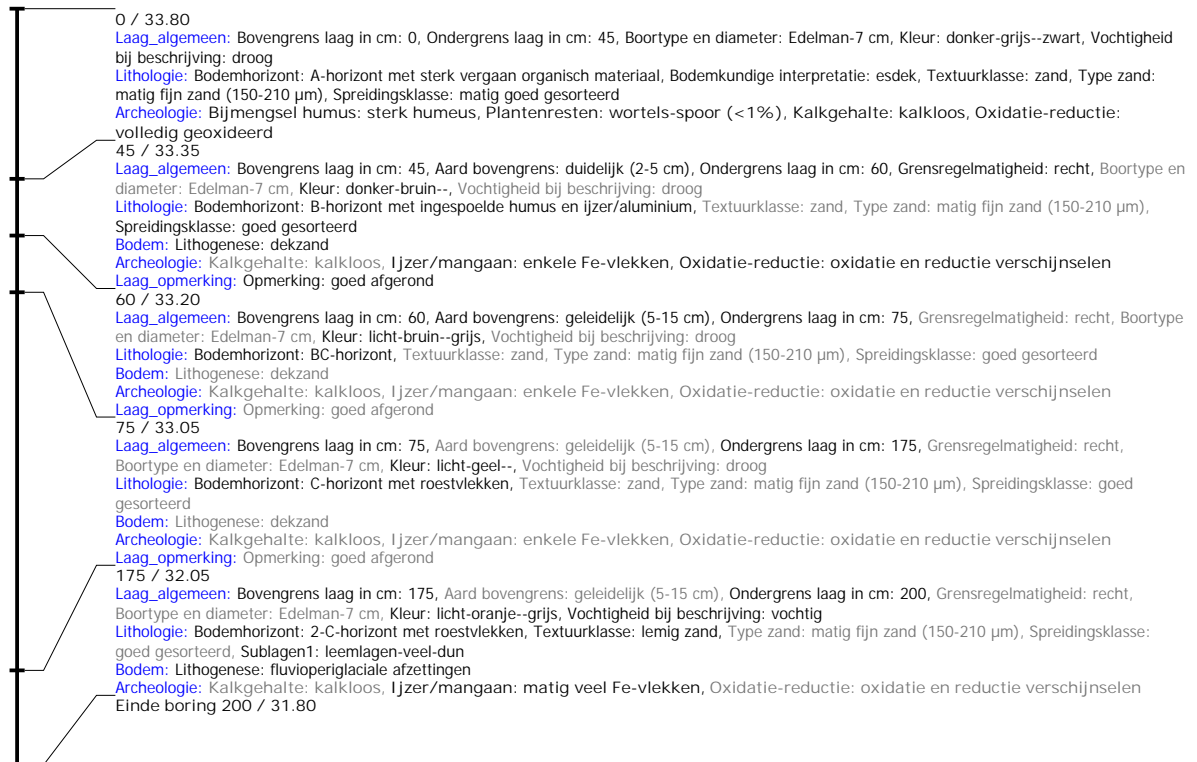
boring: 2016K575_1

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 1, Beschrijver(s): CK, Datum: 05-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193317, Y-coördinaat in meters: 228936, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.8, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels

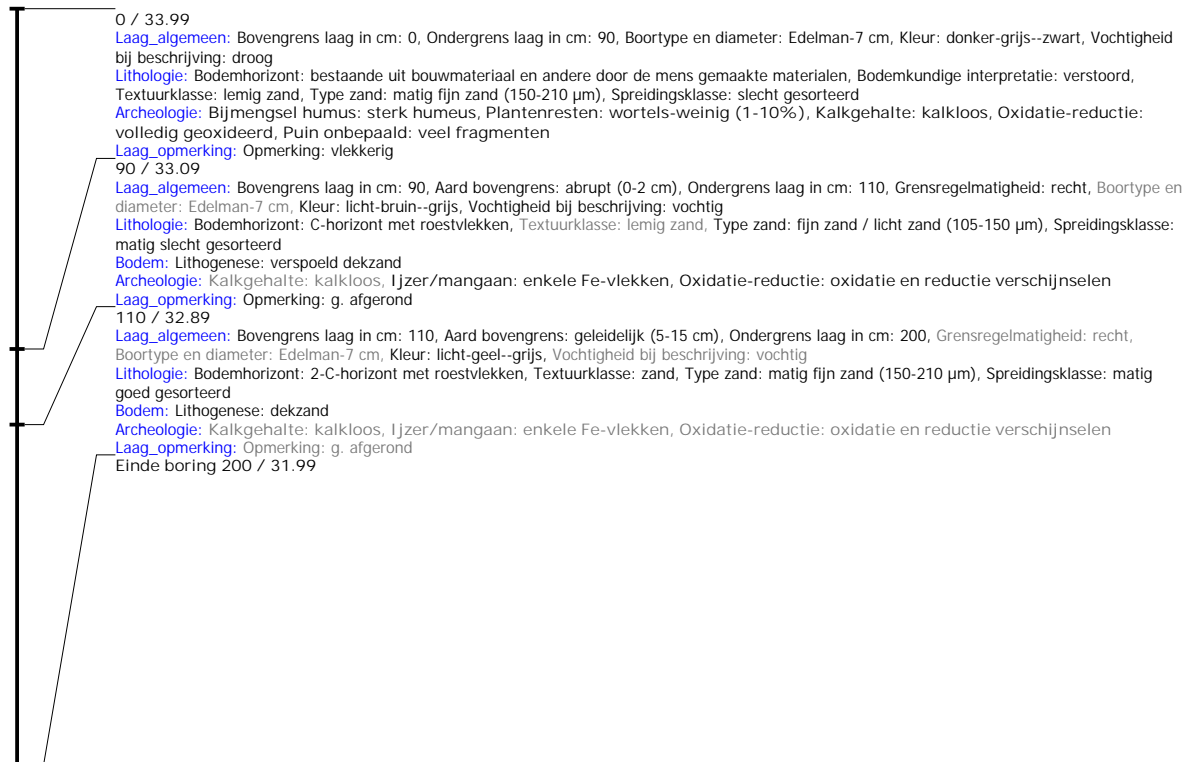
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: weide



boring: 2016K575_2

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 2, Beschrijver(s): CK, Datum: 05-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 160
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193360, Y-coördinaat in meters: 228934, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.99, Precisie hoogte: 1 m, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen
Kop_opmerking: Opmerking: kippenweide



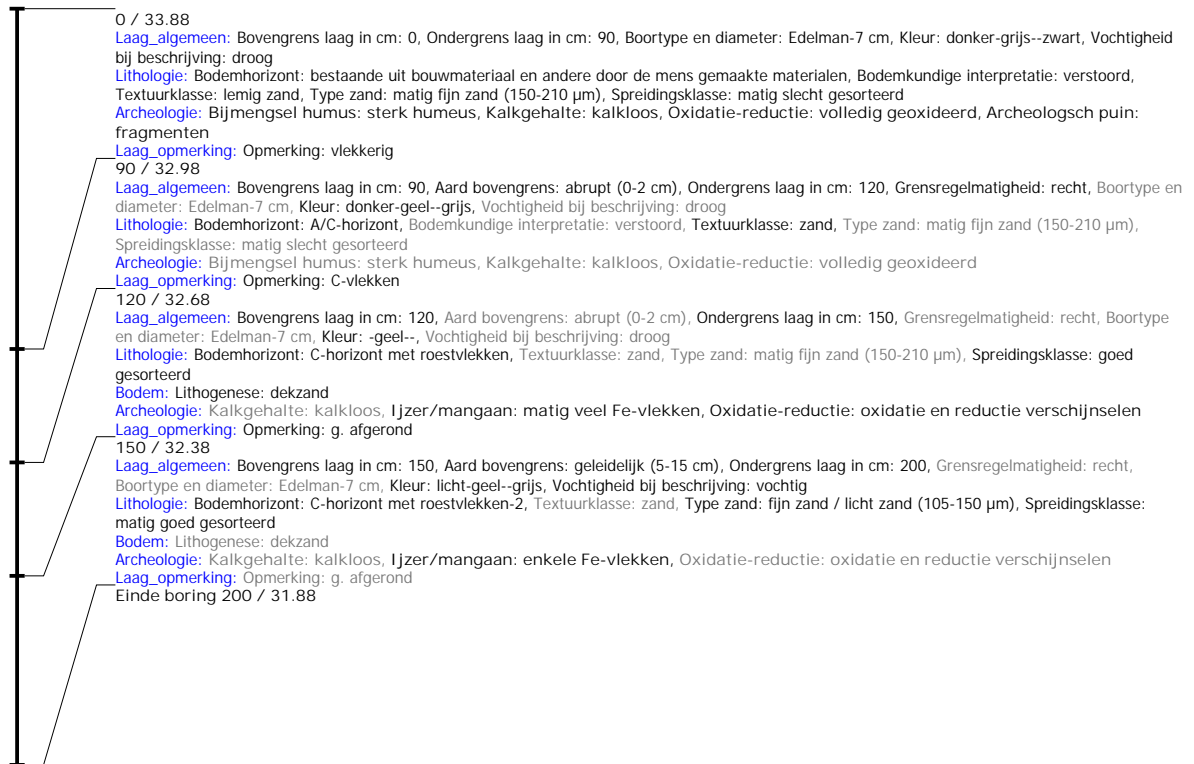
boring: 2016K575_3

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 3, Beschrijver(s): CK, Datum: 05-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 165

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193337, Y-coördinaat in meters: 228966, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.88, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels

Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: kippenweide



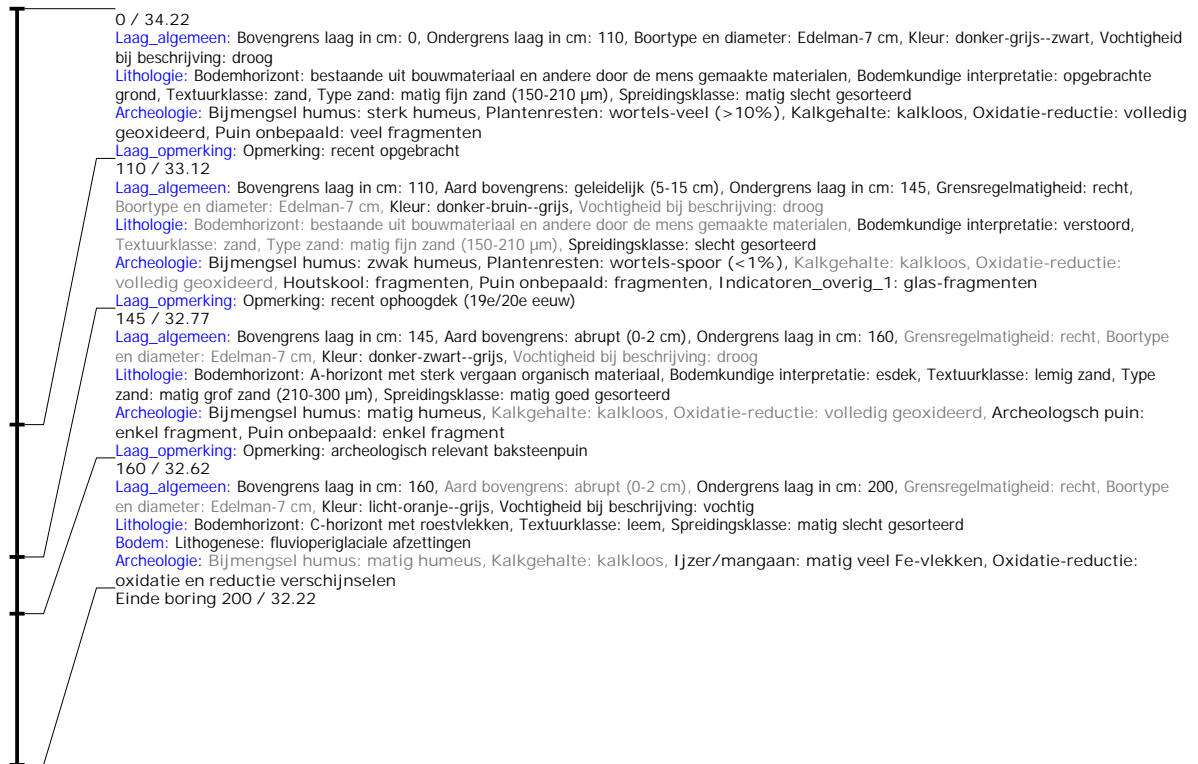
boring: 2016K575_4

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 4, Beschrijver(s): CK, Datum: 04-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193387, Y-coördinaat in meters: 228966, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 34.22, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels

Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: grasland



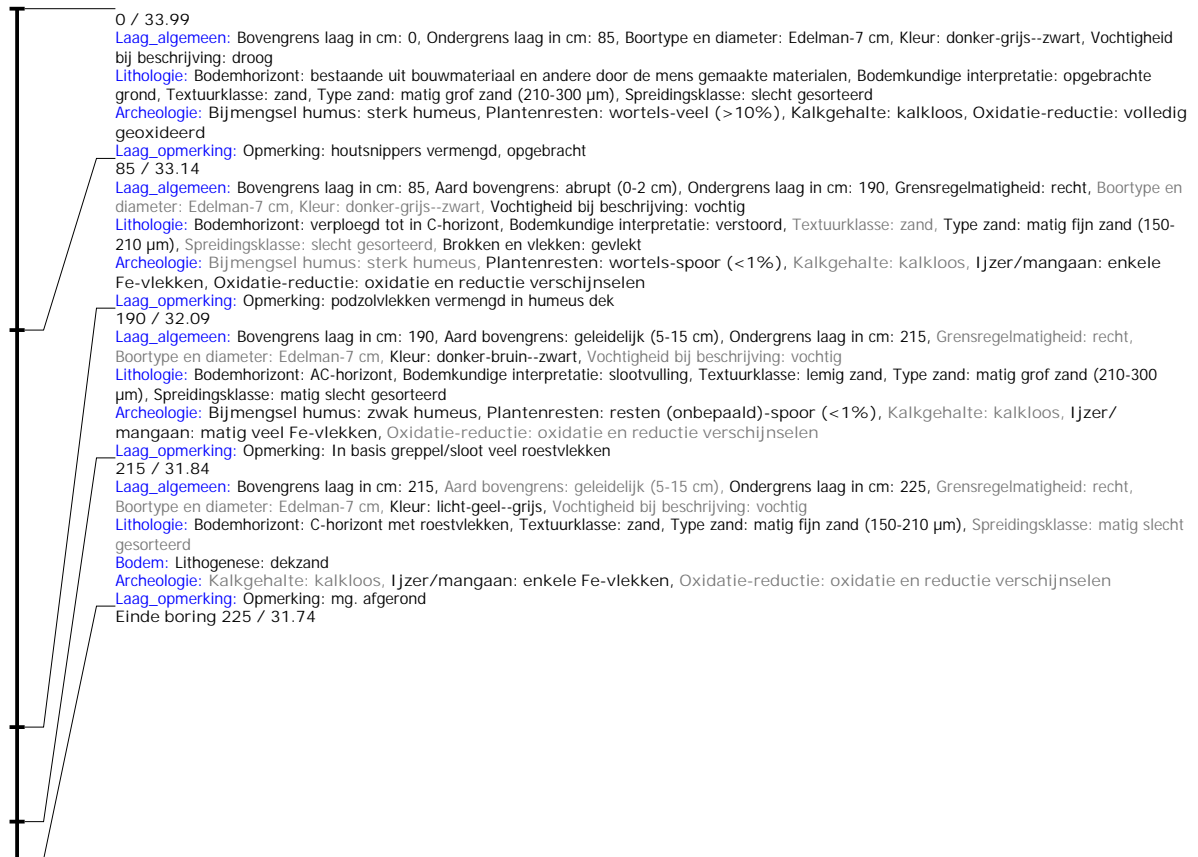
boring: 2016K575_5

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 5, Beschrijver(s): CK, Datum: 04-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 225, Grondwaterstand: 210

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193432, Y-coördinaat in meters: 228964, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.99, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels

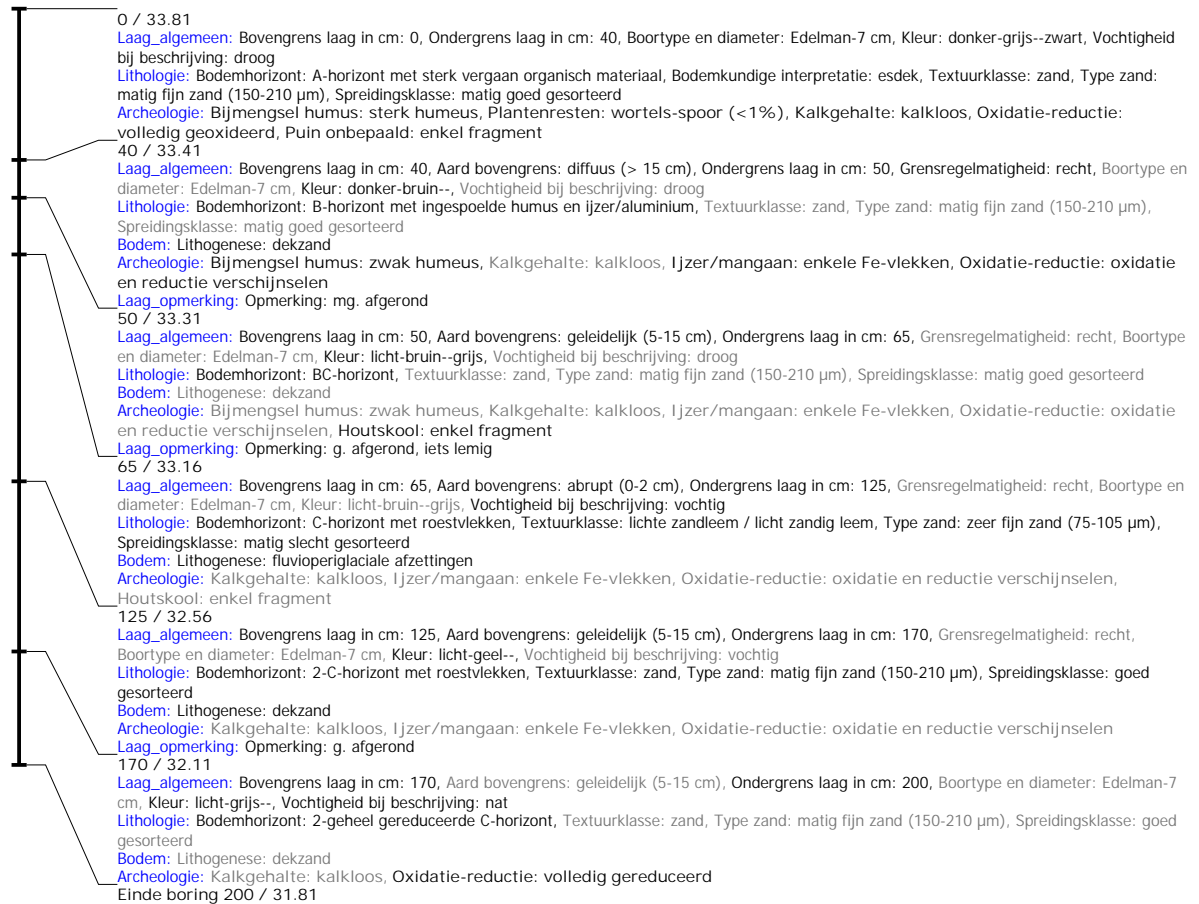
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: grasland



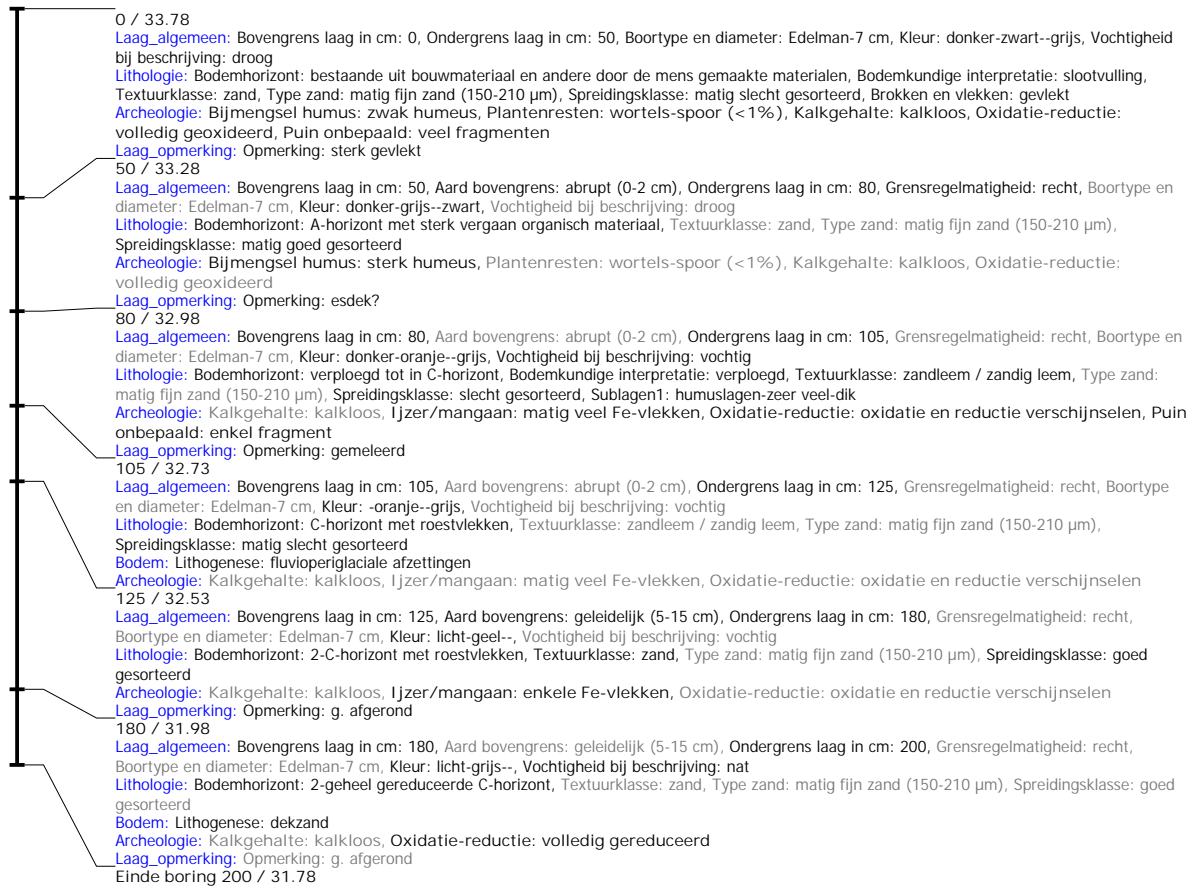
boring: 2016K575_6

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 6, Beschrijver(s): CK, Datum: 05-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 200
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193307, Y-coördinaat in meters: 228983, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.81, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen
Kop_opmerking: Opmerking: nabij recent gebouwd chalet



boring: 2016K575_7

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 7, Beschrijver(s): CK, Datum: 05-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 180
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193355, Y-coördinaat in meters: 229017, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.78, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen
Kop_opmerking: Opmerking: in plantsoen



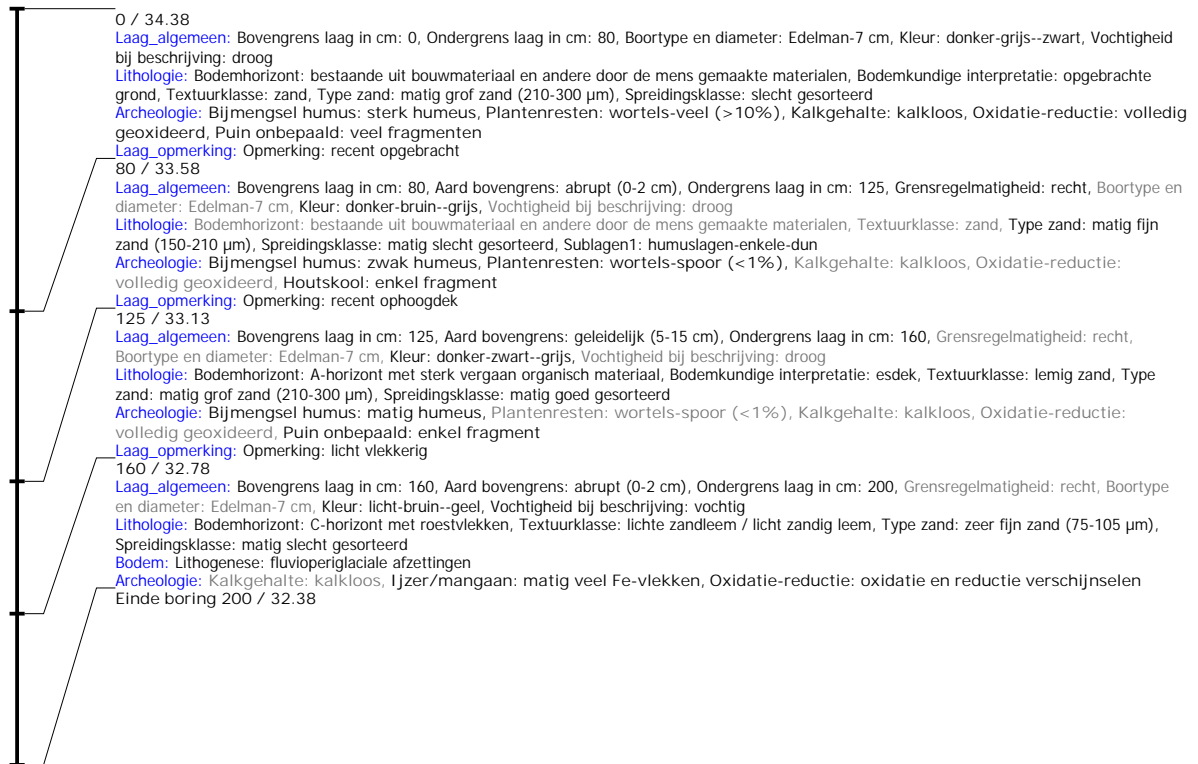
boring: 2016K575_8

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 8, Beschrijver(s): CK, Datum: 04-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193408, Y-coördinaat in meters: 228992, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 34.38, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels

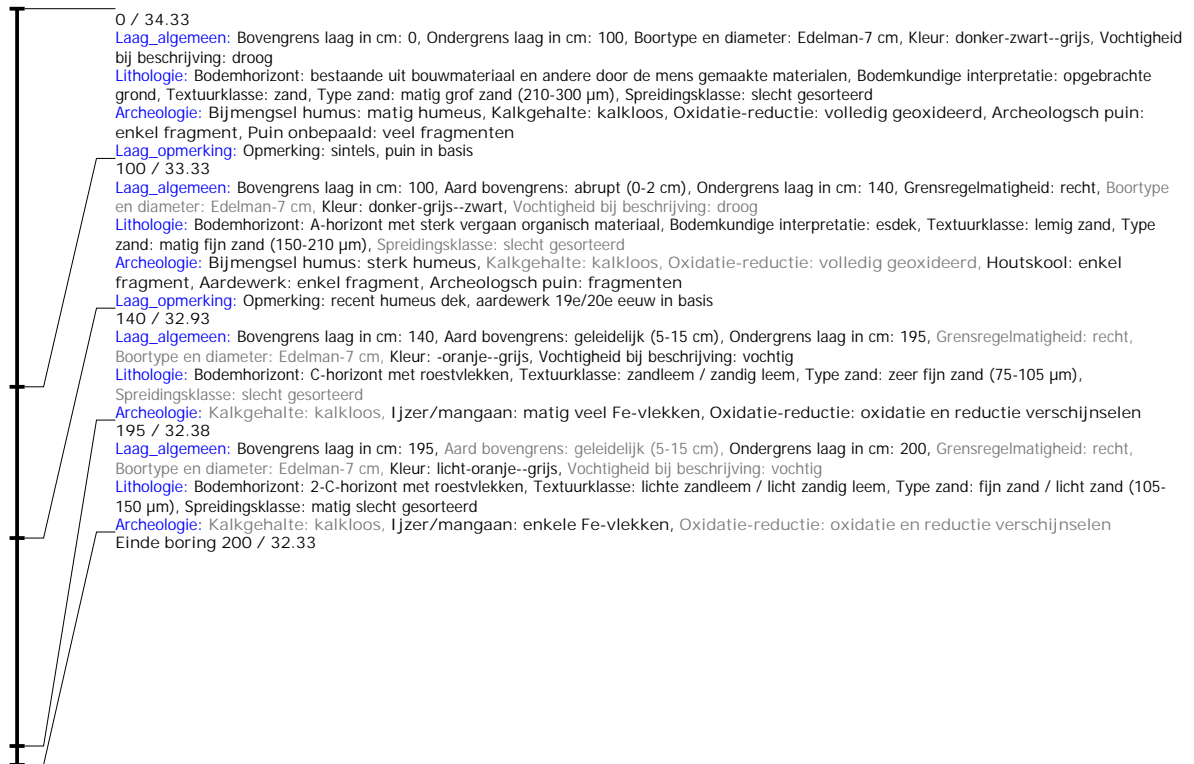
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: grasland, boring verplaatst ivm kabels en leidingen



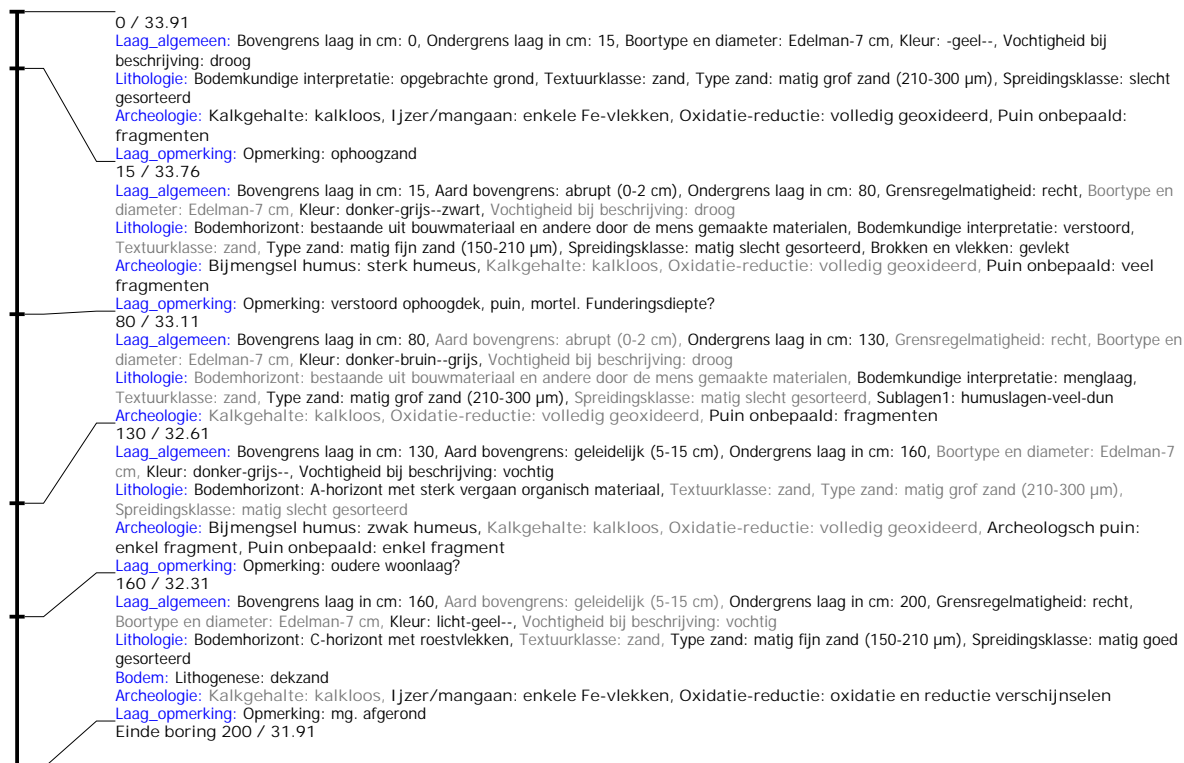
boring: 2016K575_9

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 9, Beschrijver(s): CK, Datum: 04-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 190
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193455, Y-coördinaat in meters: 229010, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 34.33, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen
Kop_opmerking: Opmerking: grasland



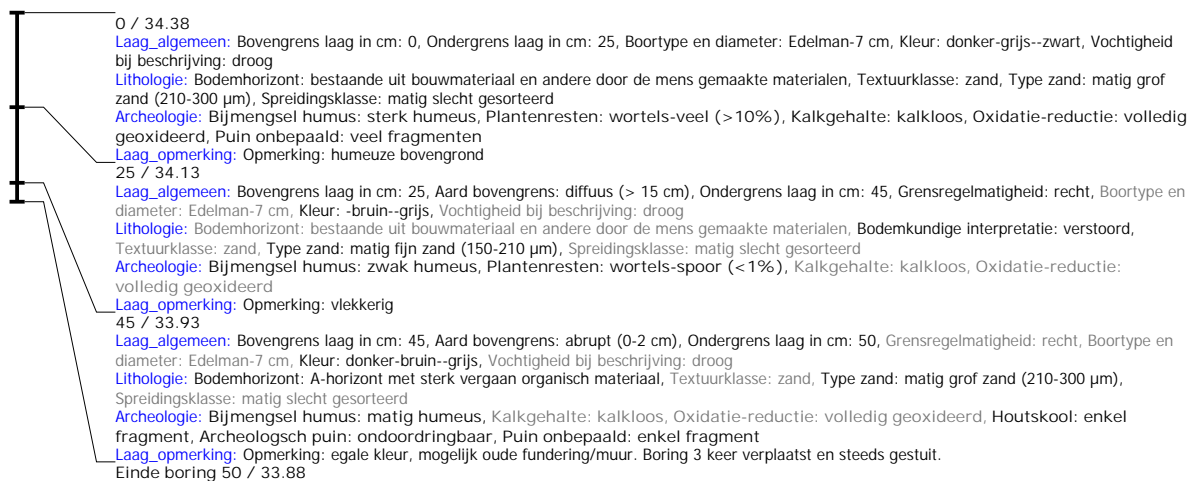
boring: 2016K575_10

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 10, Beschrijver(s): CK, Datum: 05-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 200
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193393, Y-coördinaat in meters: 229065, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.91, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen
Kop_opmerking: Opmerking: direct langs te slopen gebouw onder een tegel



boring: 2016K575_11

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 11, Beschrijver(s): CK, Datum: 04-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 50
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193440, Y-coördinaat in meters: 229050, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 34.38, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels
Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen
Kop_opmerking: Opmerking: in perk



boring: 2016K575_12

Kop_algemeen: Projectcode: 2016K575, Boornummer: 12, Beschrijver(s): CK, Datum: 04-01-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 193493, Y-coördinaat in meters: 229018, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 34.43, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Ravels

Plaats: Opdrachtgever: OLV van de Kempen, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: In JEU des boules baan

