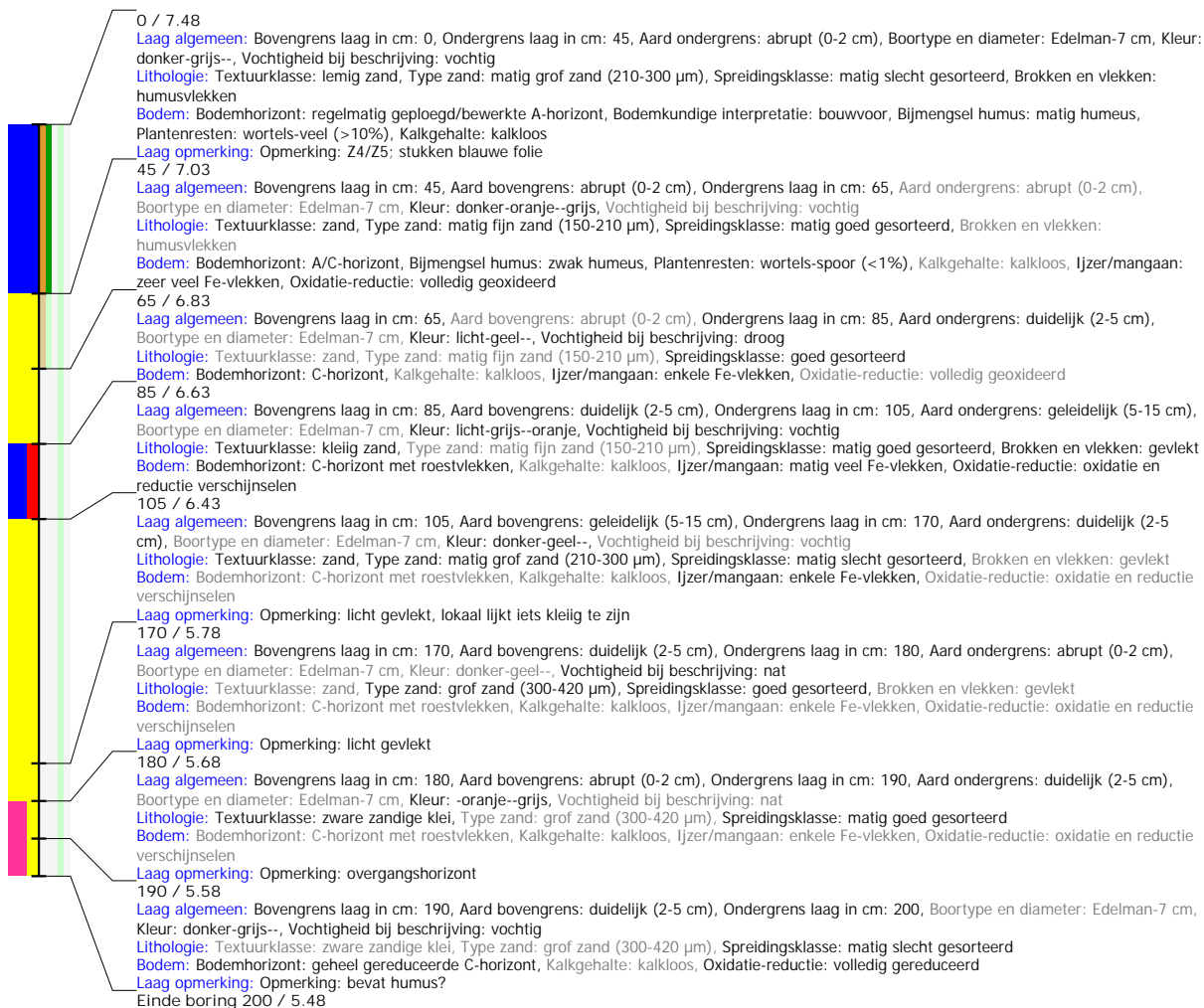


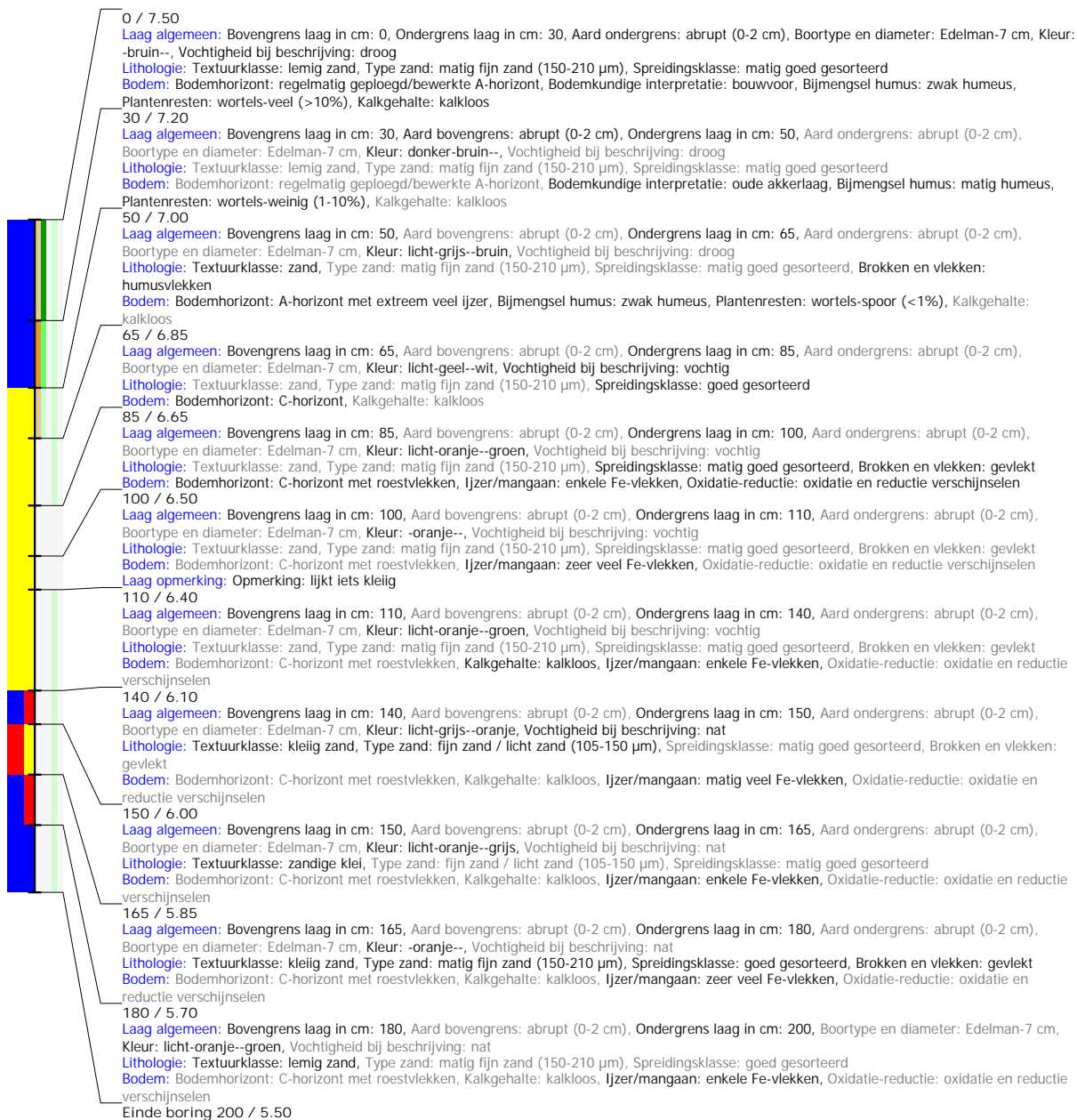
Boring: 20171284_1

Kop algemeen: Projectcode: 20171284, Boornummer: 1, Beschrijver(s): PP, Datum: 12-10-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 140
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 160056.802, Y-coördinaat in meters: 196519.307, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 7.48, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Sint-Katelijne-Waver
Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



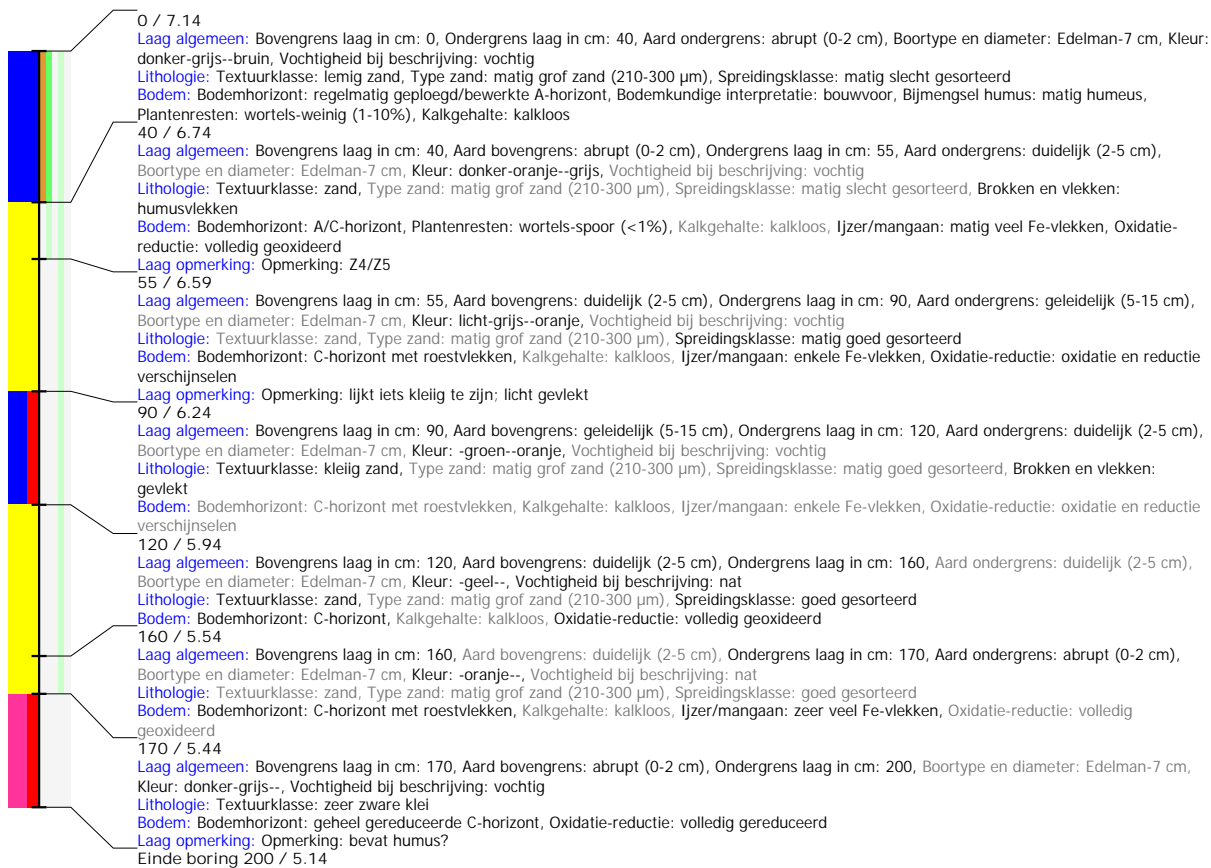
Boring: 20171284_2

Kop algemeen: Projectcode: 20171284, Boornummer: 2, Beschrijver(s): PP, Datum: 12-10-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 150
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 159978.481, Y-coördinaat in meters: 196503.002, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 7.5, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Sint-Katelijne-Waver
Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 20171284_3

Kop algemeen: Projectcode: 20171284, Boornummer: 3, Beschrijver(s): PP, Datum: 12-10-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 130
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 160022.737, Y-coördinaat in meters: 196486.679, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 7.14, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Sint-Katelijne-Waver
Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

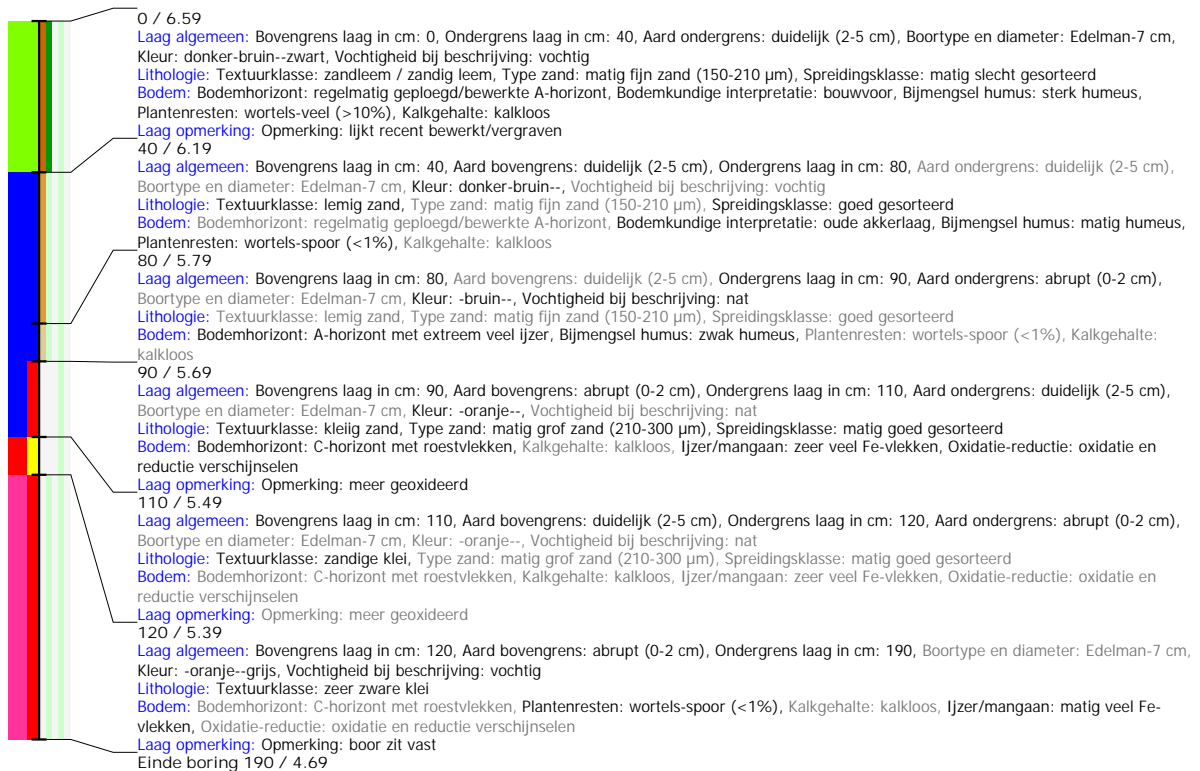


Boring: 20171284_4

Kop algemeen: Projectcode: 20171284, Boornummer: 4, Beschrijver(s): PP, Datum: 12-10-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 190, Grondwaterstand: 70

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 159999.143, Y-coördinaat in meters: 196453.436, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 6.59, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Sint-Katelijne-Waver

Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 20171284_5

Kop algemeen: Projectcode: 20171284, Boornummer: 5, Beschrijver(s): PP, Datum: 12-10-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: braak, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 175, Grondwaterstand: 80

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 160036.931, Y-coördinaat in meters: 196439.577, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 6.68, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Sint-Katelijne-Waver

Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

