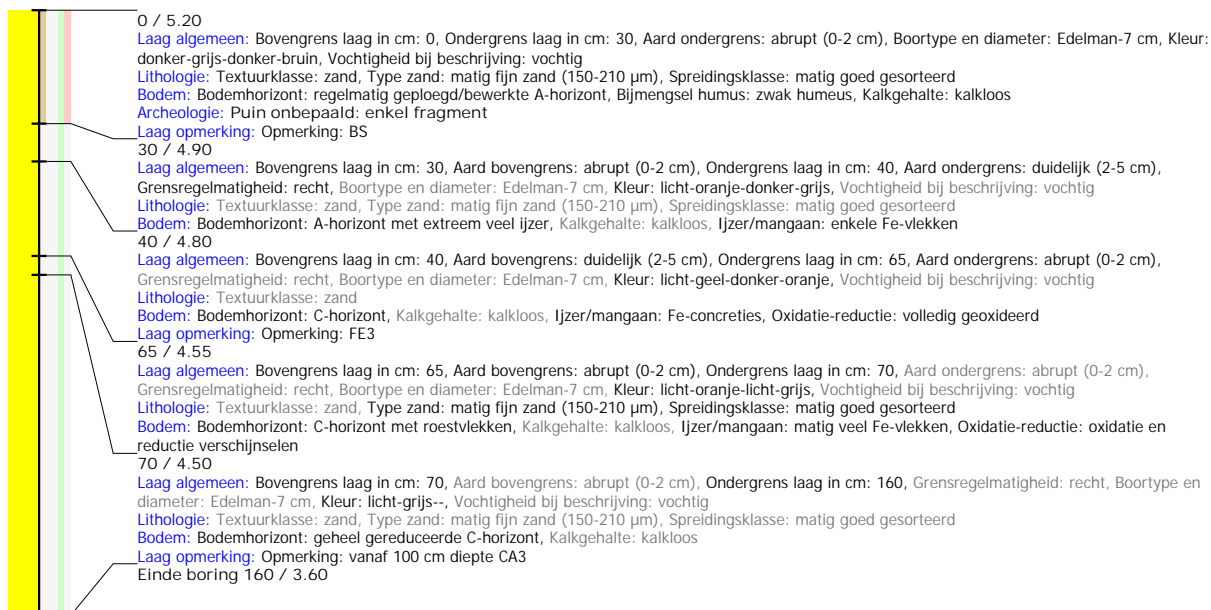


Boring: 20241409_1

Kop algemeen: Projectcode: 20241409, Boornummer: 1, Beschrijver(s): CD, Datum: 24-10-2024, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: manueel, Einddiepte boring in cm: 160, Grondwaterstand: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 124961.74, Y-coördinaat in meters: 196261.737, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 5.2, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Zele

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 20241409_2

Kop algemeen: Projectcode: 20241409, Boornummer: 2, Beschrijver(s): CD, Datum: 24-10-2024, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: manueel, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 124886.74, Y-coördinaat in meters: 196221.737, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 5.4, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Zele

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

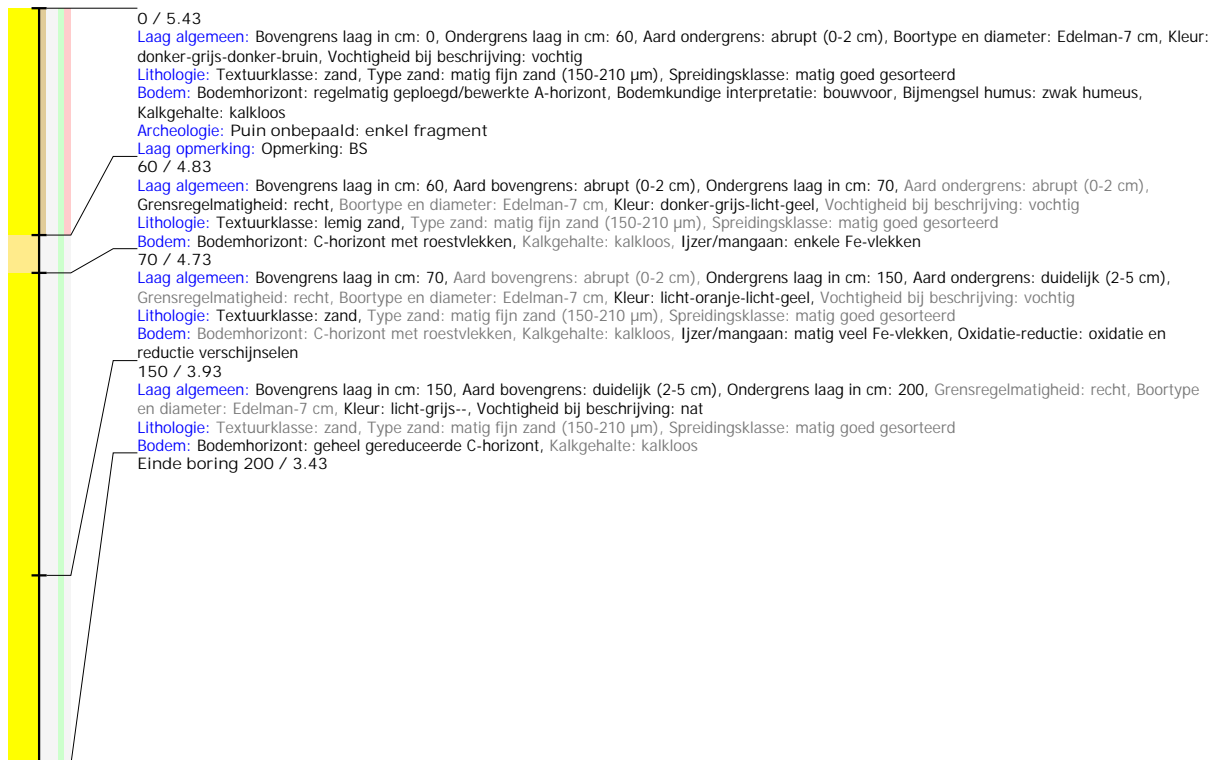


Boring: 20241409_3

Kop algemeen: Projectcode: 20241409, Boornummer: 3, Beschrijver(s): CD, Datum: 24-10-2024, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: manueel, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 124911.74, Y-coördinaat in meters: 196261.737, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 5.43, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Zele

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

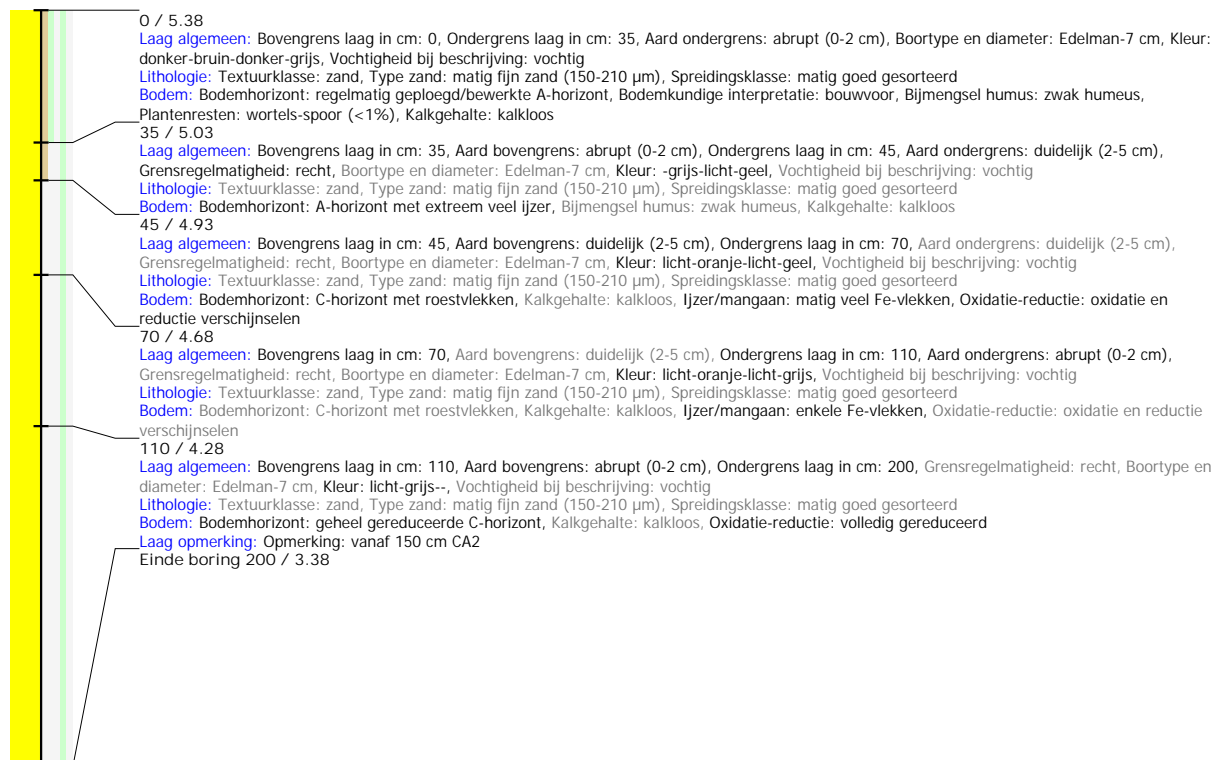


Boring: 20241409_4

Kop algemeen: Projectcode: 20241409, Boornummer: 4, Beschrijver(s): CD, Datum: 24-10-2024, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: manueel, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 170

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 124936.74, Y-coördinaat in meters: 196301.737, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 5.38, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Zele

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

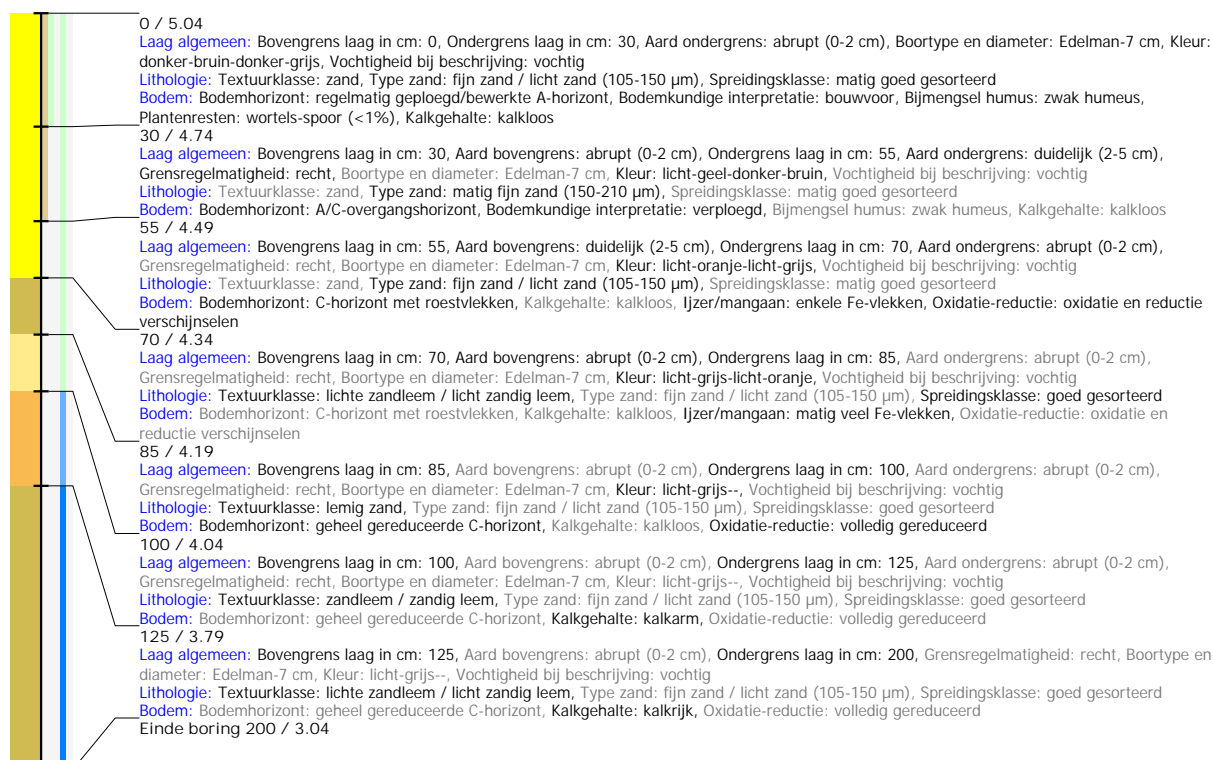


Boring: 20241409_5

Kop algemeen: Projectcode: 20241409, Boornummer: 5, Beschrijver(s): CD, Datum: 24-10-2024, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: manueel, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 160

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 125538.921, Y-coördinaat in meters: 196757.825, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 5.04, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Zele

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 20241409_6

Kop algemeen: Projectcode: 20241409, Boornummer: 6, Beschrijver(s): CD, Datum: 24-10-2024, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: manueel, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 160

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 125561.425, Y-coördinaat in meters: 196722.698, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 5.48, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Oost-Vlaanderen, Gemeente: Zele

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

