

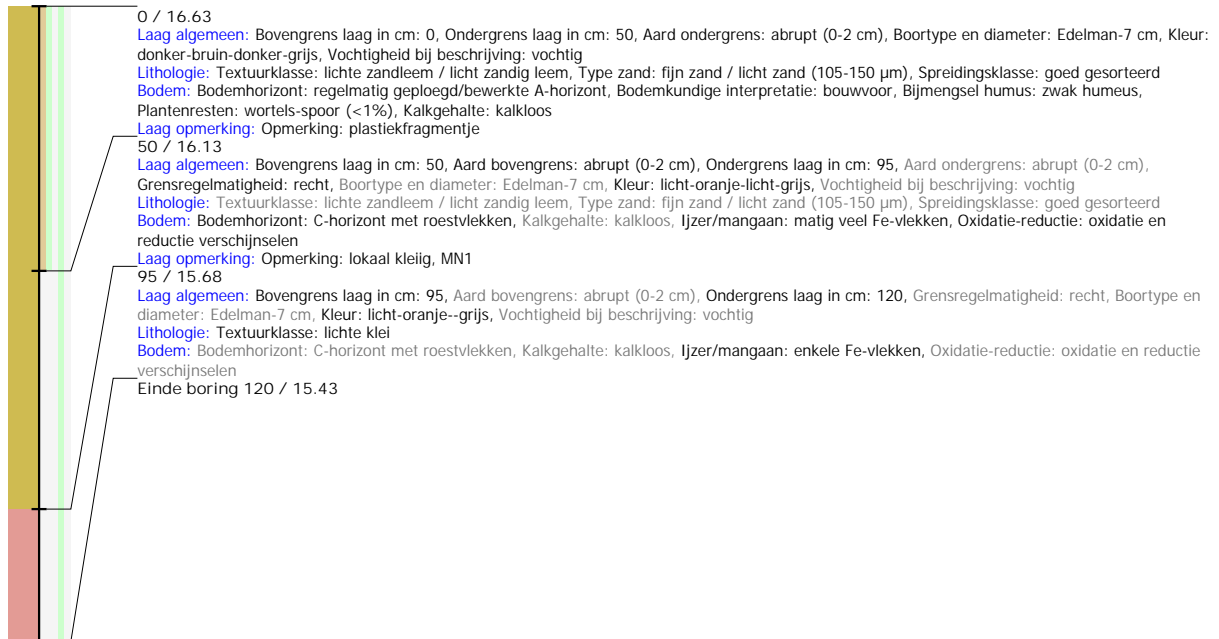
Boring: 2021C460_1

Kop algemeen: Projectcode: 2021C460, Boornummer: 1, Beschrijver(s): CD, Datum: 15-04-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 120

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 54693.301, Y-coördinaat in meters: 188403.3, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 16.63, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen,

Gemeente: Kortemark

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 2021C460_2

Kop algemeen: Projectcode: 2021C460, Boornummer: 2, Beschrijver(s): CD, Datum: 15-04-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 54743.301, Y-coördinaat in meters: 188403.3, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 17.23, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Kortemark

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

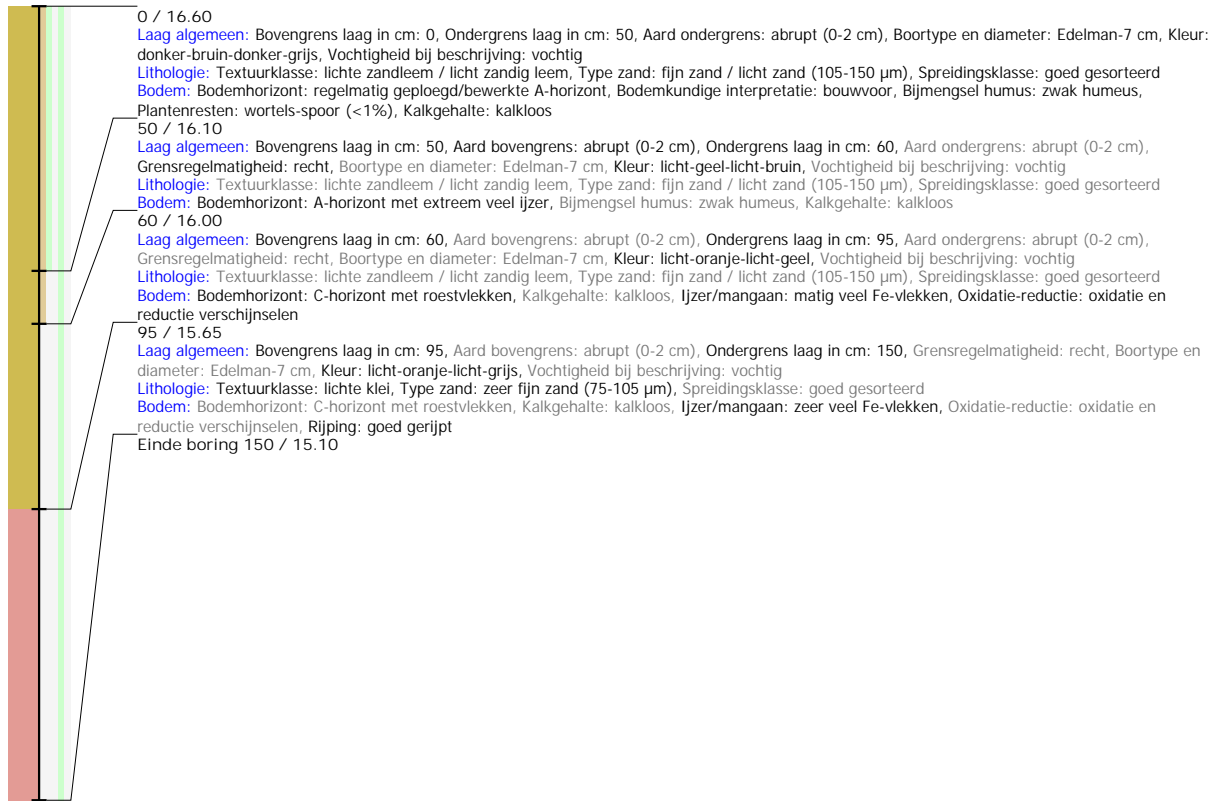


Boring: 2021C460_3

Kop algemeen: Projectcode: 2021C460, Boornummer: 3, Beschrijver(s): CD, Datum: 15-04-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 54693.301, Y-coördinaat in meters: 188446.6, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 16.6, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Kortemark

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 2021C460_4

Kop algemeen: Projectcode: 2021C460, Boornummer: 4, Beschrijver(s): CD, Datum: 15-04-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: akker, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 54743.301, Y-coördinaat in meters: 188446.6, Precisie coördinaat: 1 m, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 16.74, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Kortemark

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

