

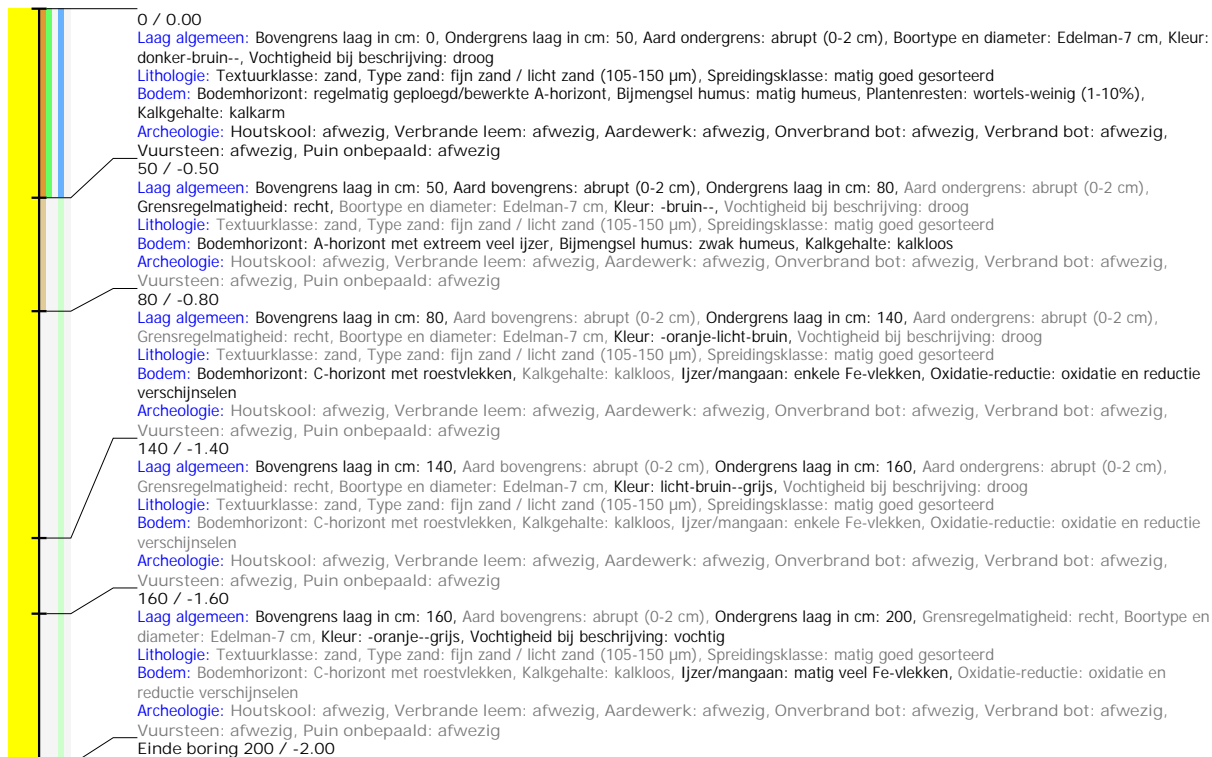
Boring: 2018B276_1

Kop algemeen: Projectcode: 2018B276, Boornummer: 1, Beschrijver(s): MC, Datum: 26-02-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: overige (cultuur), Boortechiek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200

Coördinaten: Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Deerlijk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop opmerking: Opmerking: GWT niet bereikt



Boring: 2018B276_2

Kop algemeen: Projectcode: 2018B276, Boornummer: 2, Beschrijver(s): MC, Datum: 26-02-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: zonnig, Landgebruik: overige (cultuur), Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 180
Coördinaten: Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Deerlijk
Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



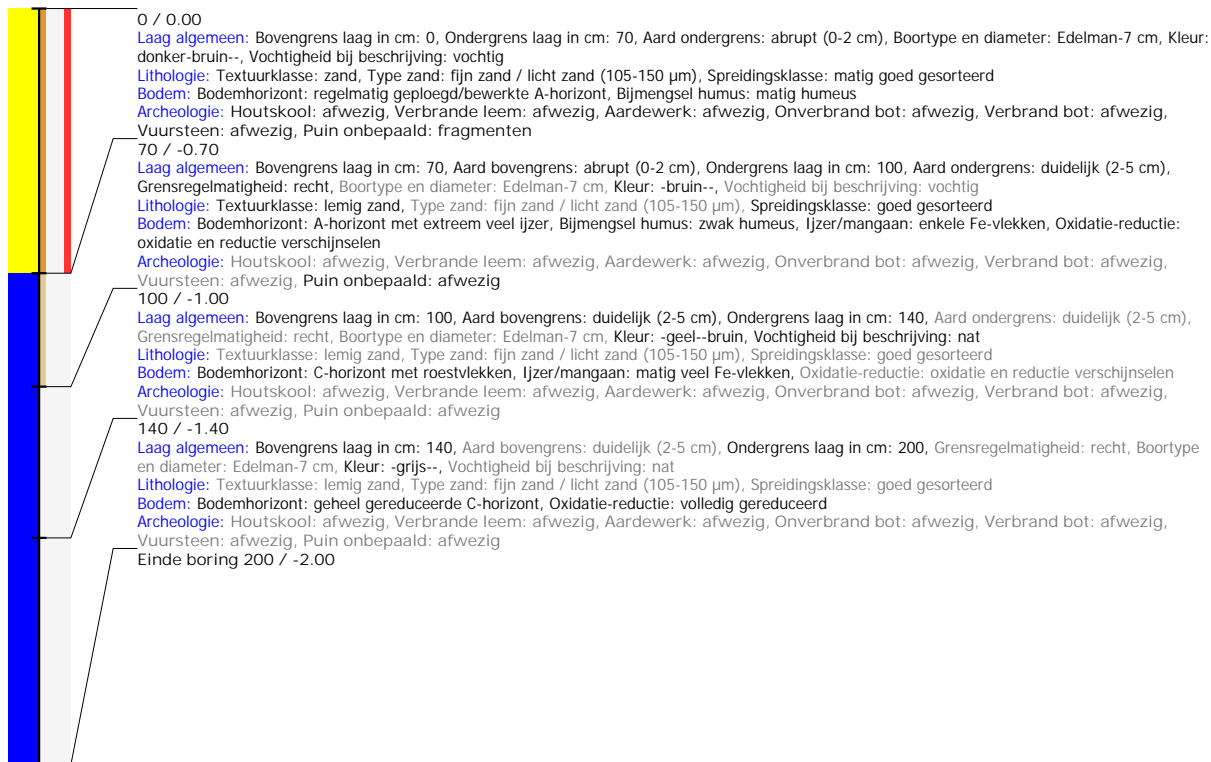
Boring: 2018B276_3

Kop algemeen: Projectcode: 2018B276, Boornummer: 3, Beschrijver(s): MC, Datum: 26-02-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: overige (cultuur), Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 100

Coördinaten: Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede

Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Deerlijk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen



Boring: 2018B276_4

Kop algemeen: Projectcode: 2018B276, Boornummer: 4, Beschrijver(s): MC, Datum: 26-02-2018, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: overige (cultuur), Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 140

Coördinaten: Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 0, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede

Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: West-Vlaanderen, Gemeente: Deerlijk

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

