

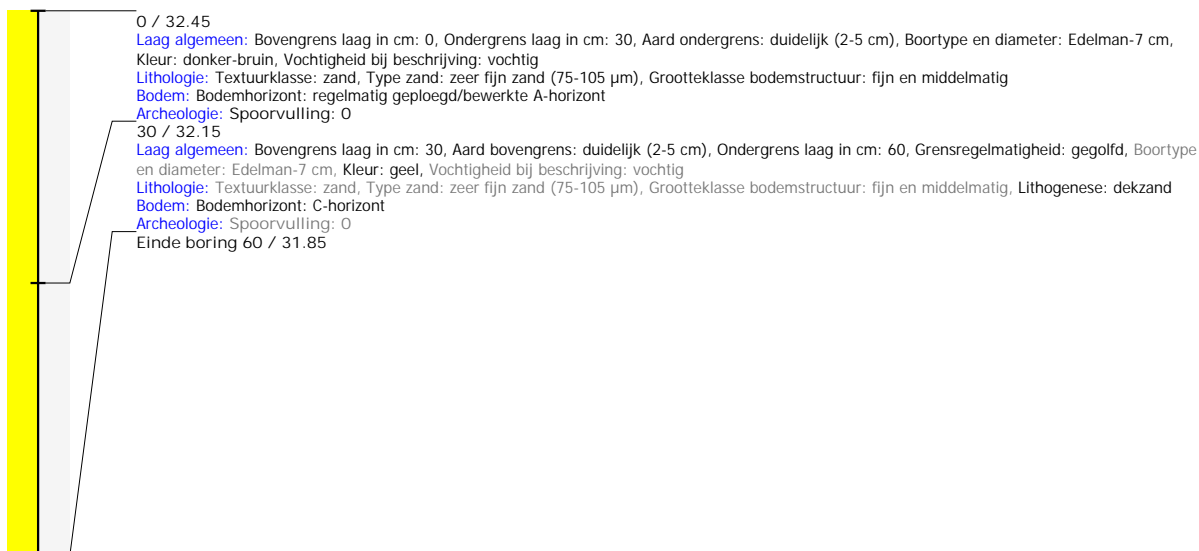
Boring: 4201162_1

Kop algemeen: Projectcode: 4201162, Boornummer: 1, Beschrijver(s): RP - AS, Datum: 08-01-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 85
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 208379.59, Y-coördinaat in meters: 195180.91, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 32.51, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: niet bepaald
Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Beringen
Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling



Boring: 4201162_2

Kop algemeen: Projectcode: 4201162, Boornummer: 2, Beschrijver(s): RP - AS, Datum: 08-01-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 60
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 208369.41, Y-coördinaat in meters: 195148.81, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 32.45, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: niet bepaald
Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Beringen
Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling



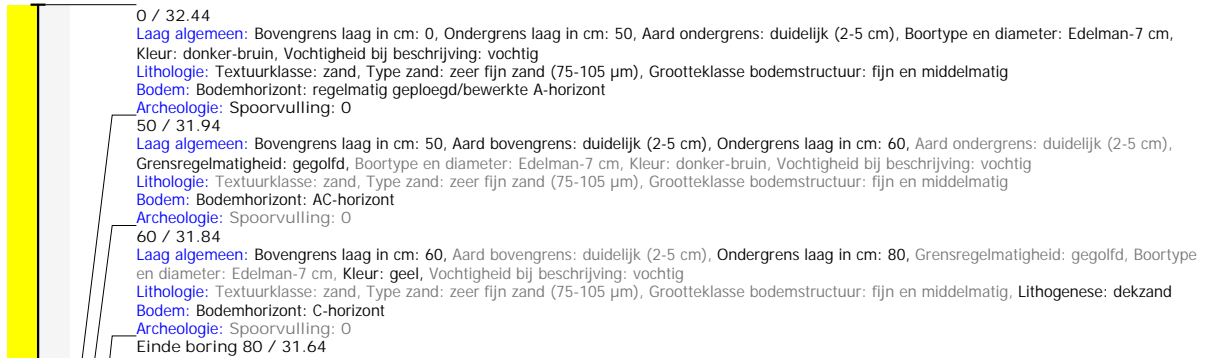
Boring: 4201162_3

Kop algemeen: Projectcode: 4201162, Boornummer: 3, Beschrijver(s): RP - AS, Datum: 08-01-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 80

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 208339.89, Y-coördinaat in meters: 195144.04, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 32.44, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: niet bepaald

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Beringen

Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling



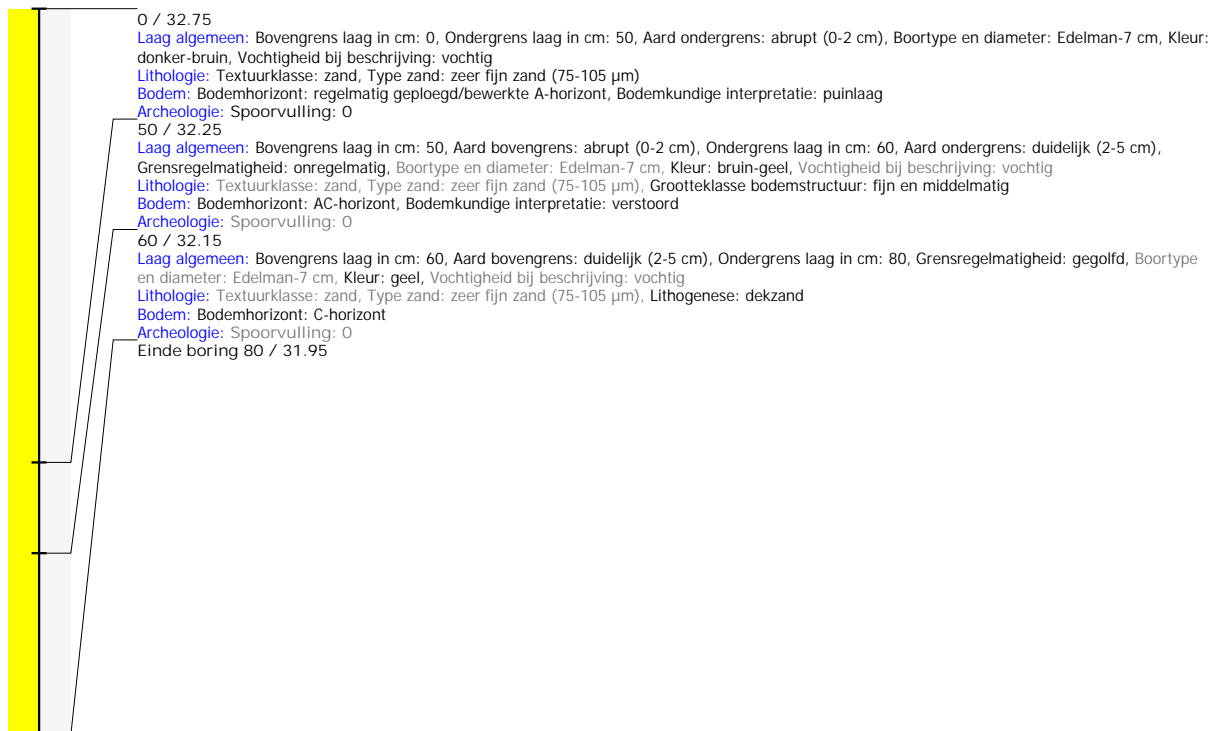
Boring: 4201162_4

Kop algemeen: Projectcode: 4201162, Boornummer: 4, Beschrijver(s): RP - AS, Datum: 08-01-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 80

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 208329.96, Y-coördinaat in meters: 195112.07, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 32.75, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: niet bepaald

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Beringen

Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling



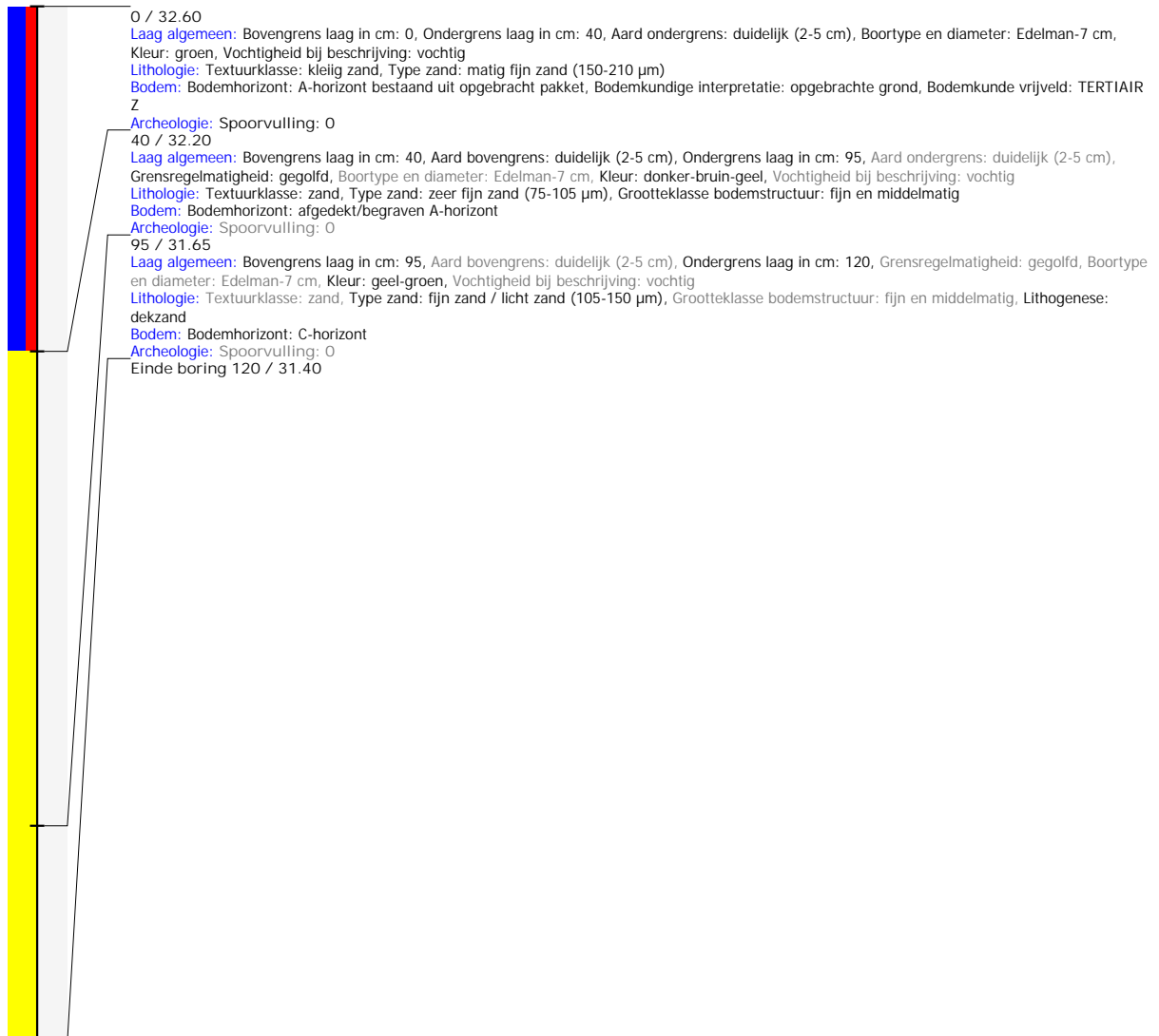
Boring: 4201162_5

Kop algemeen: Projectcode: 4201162, Boornummer: 5, Beschrijver(s): RP - AS, Datum: 08-01-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 120

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 208300.31, Y-coördinaat in meters: 195107.17, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 32.6, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: niet bepaald

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Beringen

Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling



Boring: 4201162_6

Kop algemeen: Projectcode: 4201162, Boornummer: 6, Beschrijver(s): RP - AS, Datum: 08-01-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 80

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 208319.91, Y-coördinaat in meters: 195079.97, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 33.01, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: niet bepaald

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Beringen

Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling

