

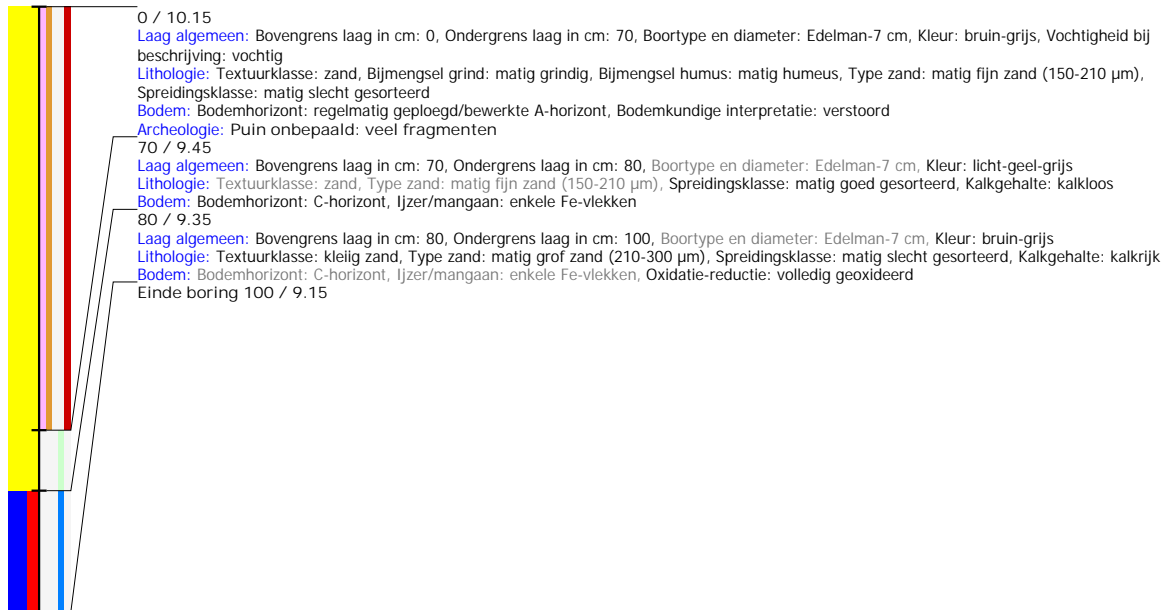
Boring: WOMM19_1

Kop algemeen: Projectcode: WOMM19, Boornummer: 1, Beschrijver(s): FS, Datum: 02-04-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 100

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 160819.276, Y-coördinaat in meters: 210314.126, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 10.152, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS

Plaats: Provincie: Antwerpen, Gemeente: Wommelgem

Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling



Boring: WOMM19_2

Kop algemeen: Projectcode: WOMM19, Boornummer: 2, Beschrijver(s): FS, Datum: 02-04-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 160812.139, Y-coördinaat in meters: 210337.839, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 10.722, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS

Plaats: Provincie: Antwerpen, Gemeente: Wommelgem

Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling



Boring: WOMM19_3

Kop algemeen: Projectcode: WOMM19, Boornummer: 3, Beschrijver(s): FS, Datum: 02-04-2019, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 120

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 160844.535, Y-coördinaat in meters: 210343.332, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 10.126, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS

Plaats: Provincie: Antwerpen, Gemeente: Wommelgem

Bodemclassificatie: Textuur: zandgrond, Profielontwikkeling: zonder profielontwikkeling

