

Boring: 2021C80_1

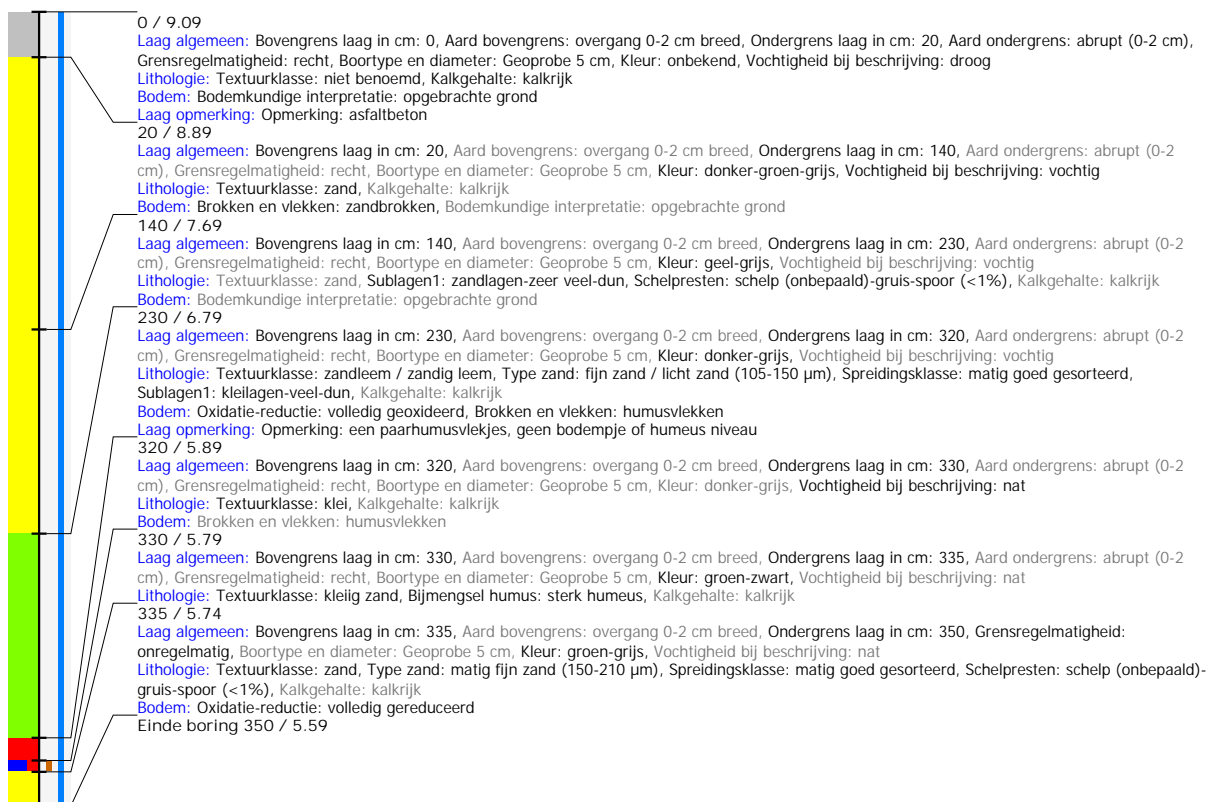
Kop algemeen: Projectcode: 2021C80, Boornummer: 1, Beschrijver(s): FP, Datum: 09-03-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Landgebruik: ?, Vegetatie: ?, Boortechniek: ?, Einddiepte boring in cm: 350

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 103793.76, Y-coördinaat in meters: 190173.8, Precisie coördinaat: 1 m GPS handheld, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.09, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: DTM bestand

Plaats: Provincie: ?, Gemeente: ?, Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: RAAP België

Bodemclassificatie: Drainage-droogheid: ?, Drainage-mate van gley: ?, Textuur: ?, Profielontwikkeling: ?

Kop opmerking: Opmerking: in de hoek achter de apotheek



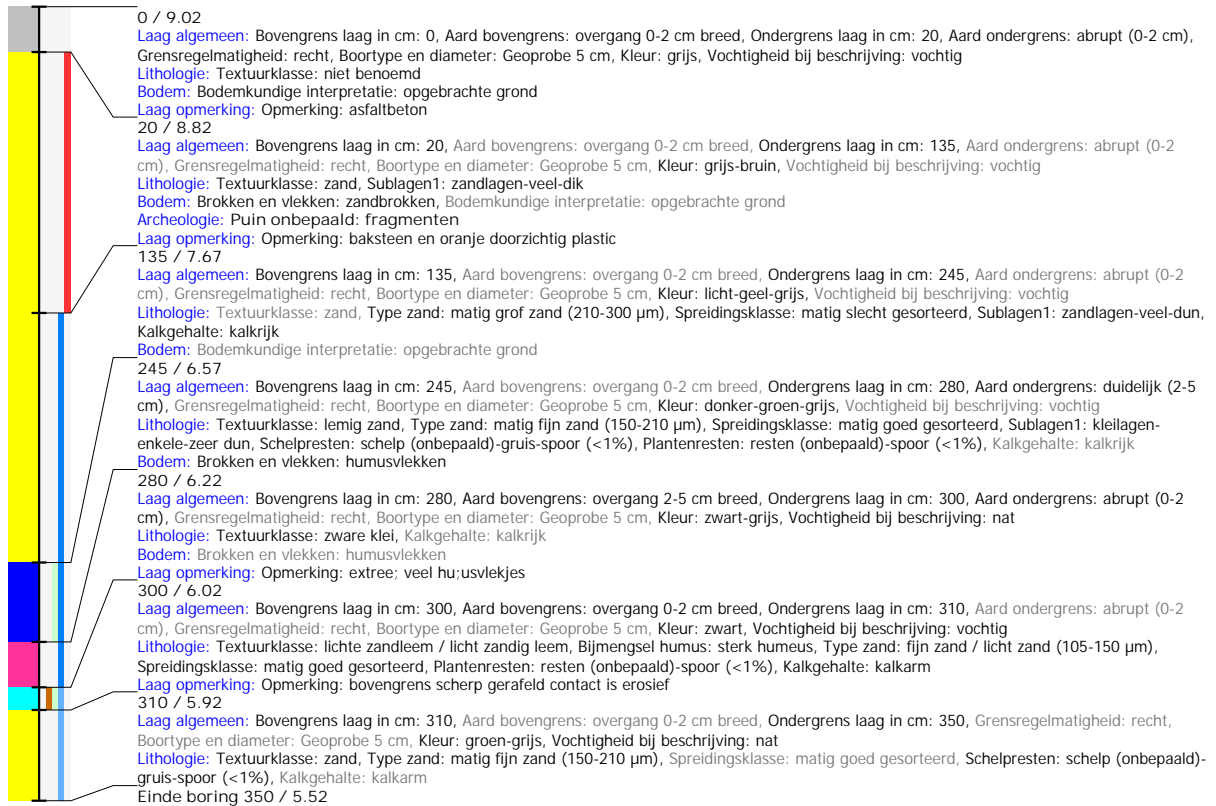
Boring: 2021C80_2

Kop algemeen: Projectcode: 2021C80, Boornummer: 2, Beschrijver(s): FP, Datum: 09-03-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Einddiepte boring in cm: 350

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 103805.05, Y-coördinaat in meters: 190146.48, Precisie coördinaat: 1 m GPS handheld, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.02, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: DTM bestand

Plaats: Uitvoerder: RAAP België

Kop opmerking: Opmerking: op de kruising tussen de garageboxen



Boring: 2021C80_3

Kop algemeen: Projectcode: 2021C80, Boornummer: 3, Beschrijver(s): FP, Datum: 09-03-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Landgebruik: ?, Vegetatie: ?, Boortechniek: ?, Einddiepte boring in cm: 350

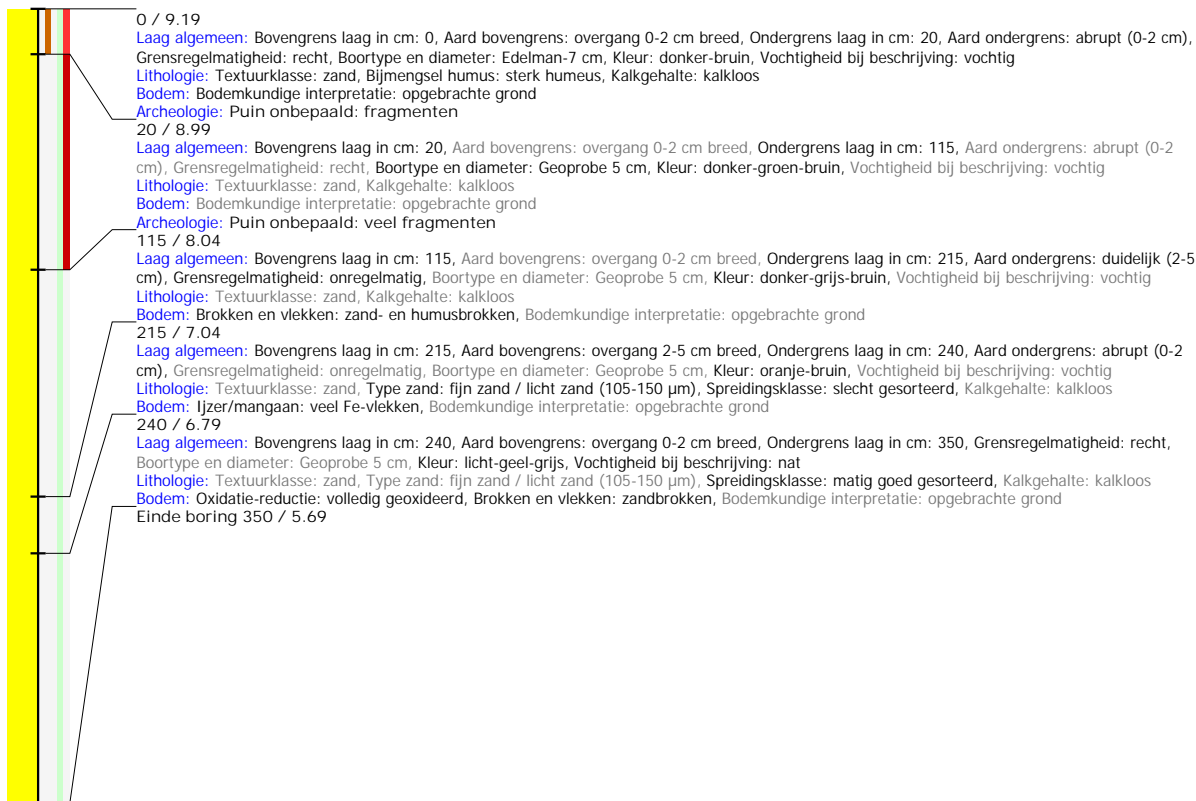
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 103838.99, Y-coördinaat in meters: 190118, Precisie coördinaat: 1 m GPS handheld, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE),

Hoogte maaiveld in meters: 9.19, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: DTM bestand

Plaats: Provincie: ?, Gemeente: ?, Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: RAAP België

Bodemclassificatie: Drainage-droogheid: ?, Drainage-mate van gley: ?, Textuur: ?, Profielontwikkeling: ?

Kop opmerking: Opmerking: op gras aan zuidzijde terrein, volledige verstoring vermoedelijk door aanleg riolering



Boring: 2021C80_4

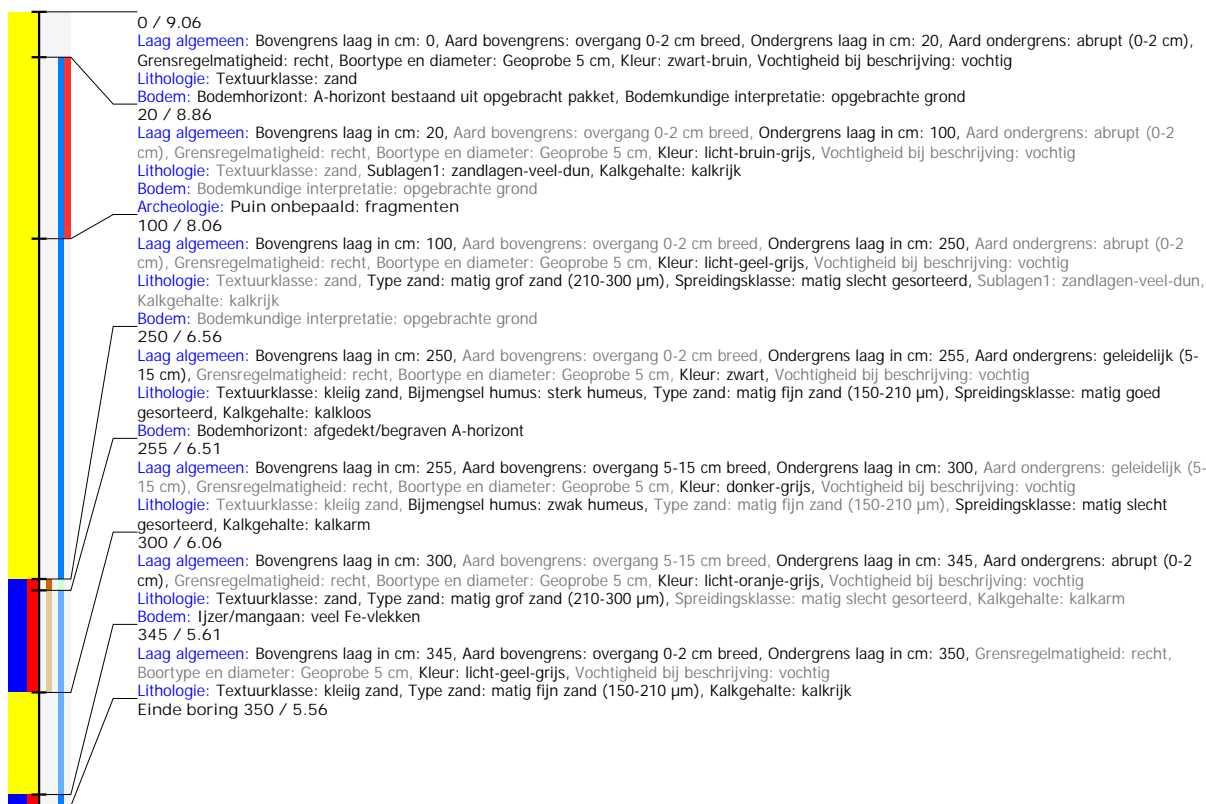
Kop algemeen: Projectcode: 2021C80, Boornummer: 4, Beschrijver(s): FP, Datum: 09-03-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Landgebruik: ?, Vegetatie: ?, Boortechniek: ?, Einddiepte boring in cm: 350

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 103813.15, Y-coördinaat in meters: 190190.93, Precisie coördinaat: 1 m GPS handheld, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.06, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingmethode maaiveldhoogte: DTM bestand

Plaats: Provincie: ?, Gemeente: ?, Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: RAAP België

Bodemclassificatie: Drainage-droogheid: ?, Drainage-mate van gley: ?, Textuur: ?, Profielontwikkeling: ?

Kop opmerking: Opmerking: in het perke aande zijkant van het terrein langs de straat



Boring: 2021C80_5

Kop algemeen: Projectcode: 2021C80, Boornummer: 5, Beschrijver(s): FP, Datum: 09-03-2021, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: wisselvallig, Landgebruik: ?, Vegetatie: ?, Boortechniek: ?, Einddiepte boring in cm: 350

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 103839.76, Y-coördinaat in meters: 190163.34, Precisie coördinaat: 1 m GPS handheld, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 9.15, Precisie hoogte: 1 dm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: DTM bestand

Plaats: Provincie: ?, Gemeente: ?, Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: RAAP België

Bodemclassificatie: Drainage-droogheid: ?, Drainage-mate van gley: ?, Textuur: ?, Profielontwikkeling: ?

Kop opmerking: Opmerking: tweede liner is van 120 tot 350 want boormeester vergater een bij te steken, door compressie paste dit net

