

boring: 20161258_1

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 1, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 250

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207609.5871, Y-coördinaat in meters: 167692.9107, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 48.44373489, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



boring: 20161258_2

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 2, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 250

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207625.22, Y-coördinaat in meters: 167649.97, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 50.48970491, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België

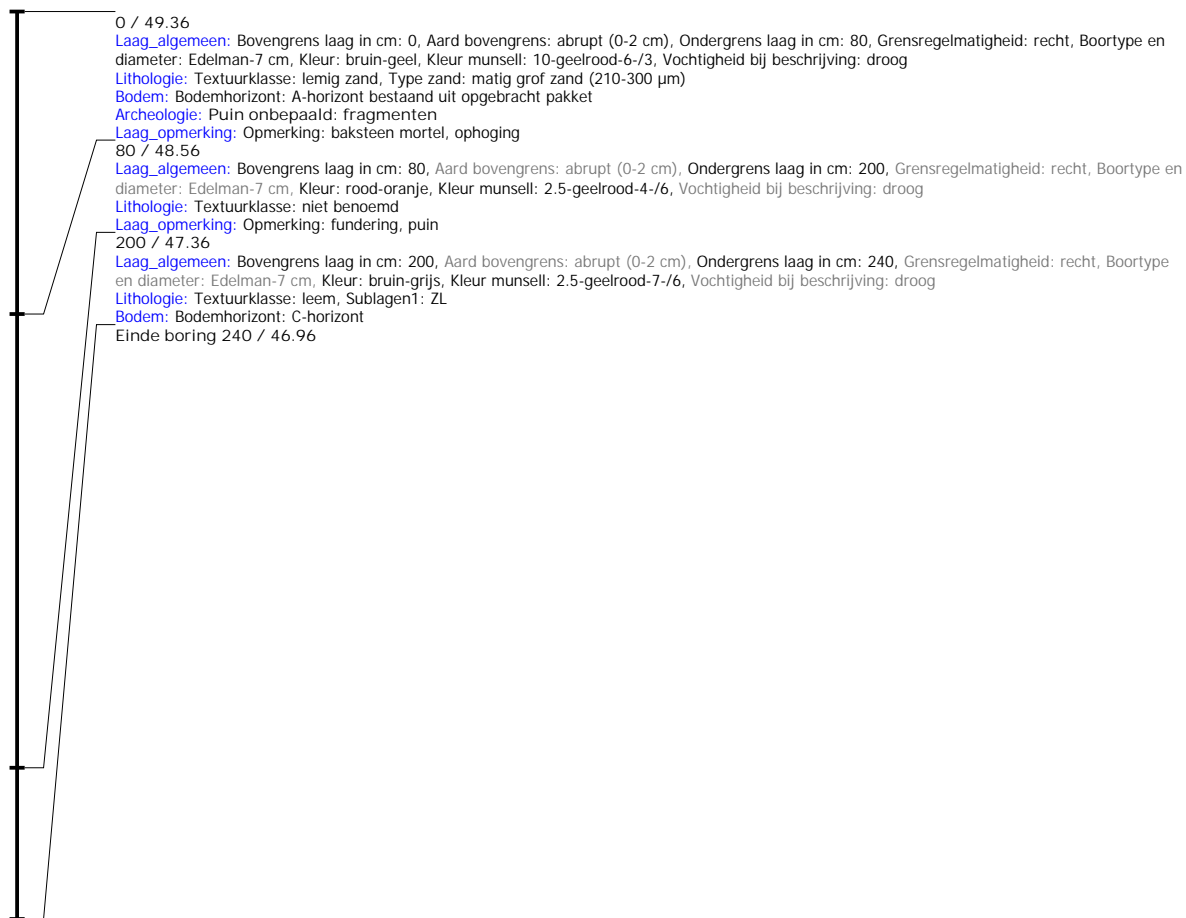


boring: 20161258_3

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 3, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 240

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207618.6383, Y-coördinaat in meters: 167673.1972, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 49.35683844, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België

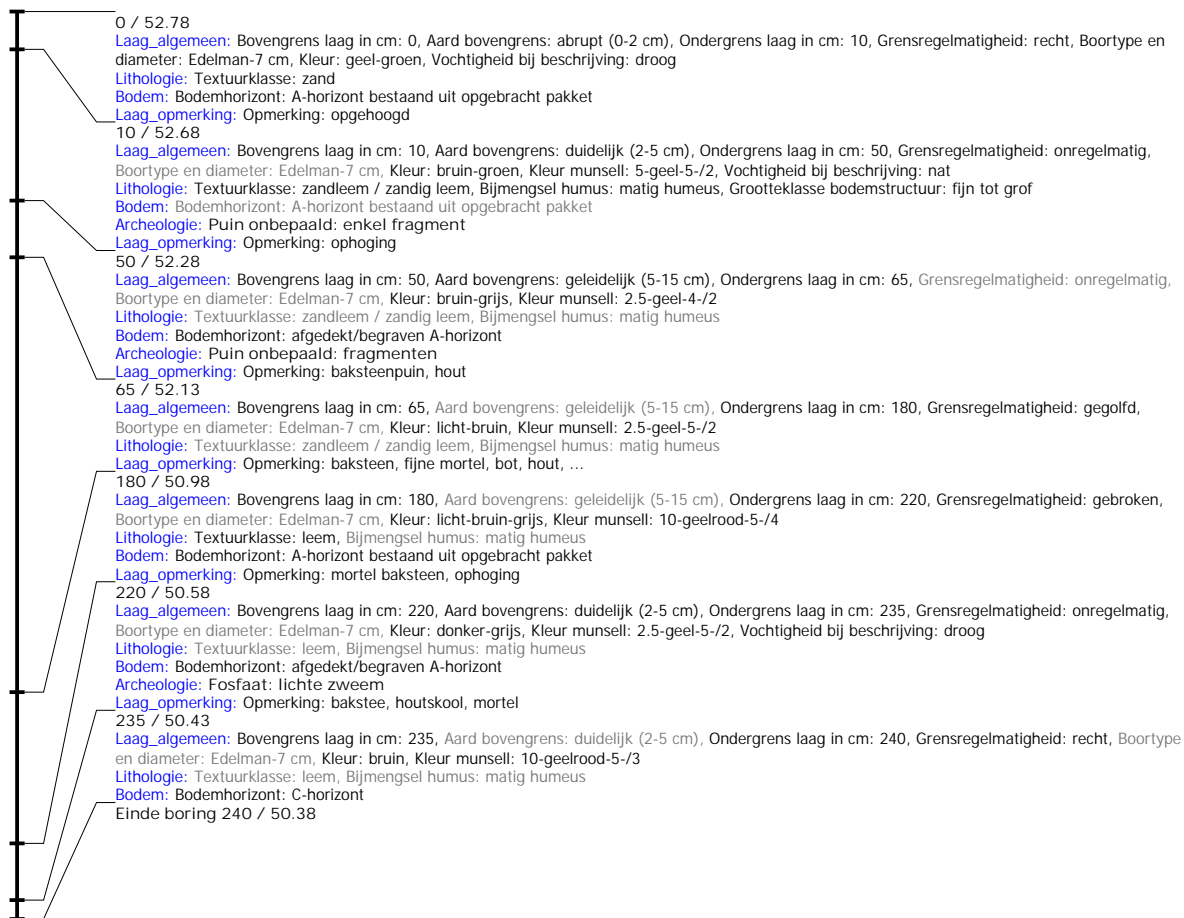


boring: 20161258_4

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 4, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 240

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207656.3001, Y-coördinaat in meters: 167623.6045, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 52.78162113, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



boring: 20161258_6

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 6, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 240

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207636.7462, Y-coördinaat in meters: 167616.5921, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 52.09262529, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België

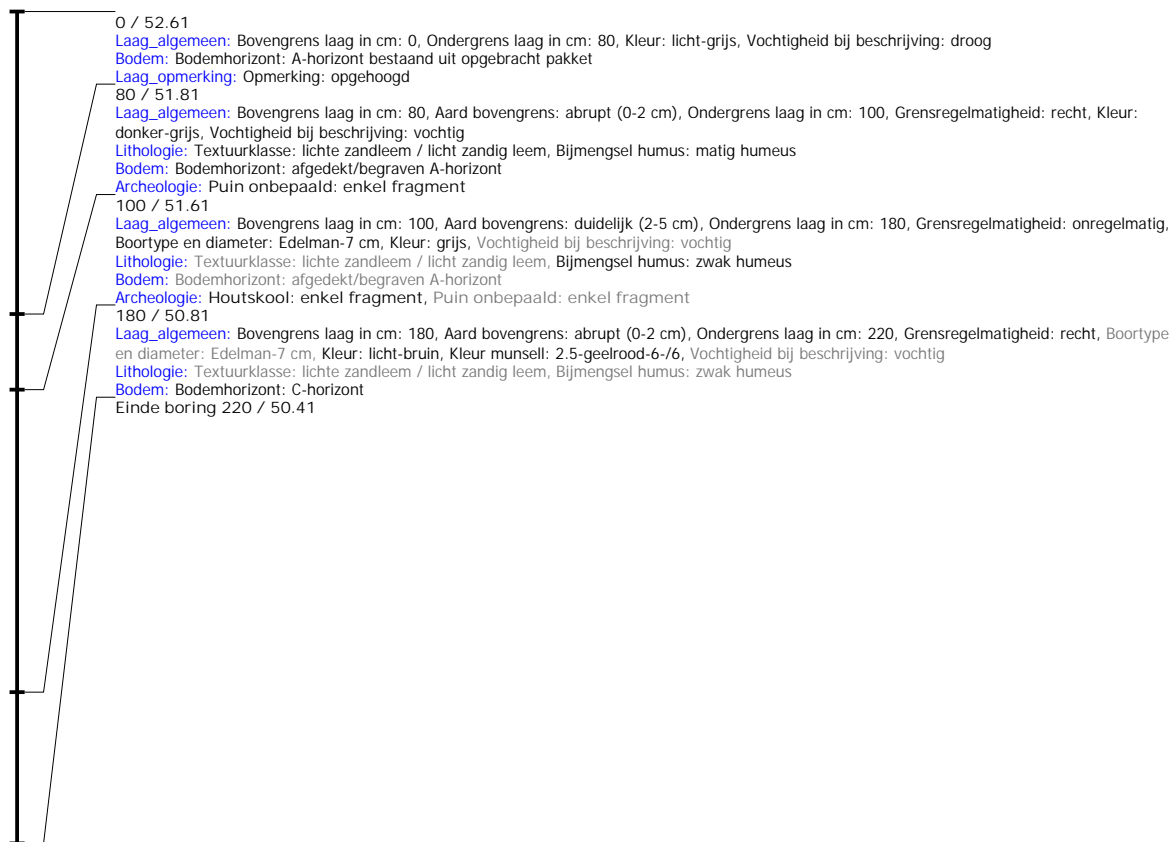


boring: 20161258_7

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 7, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 220

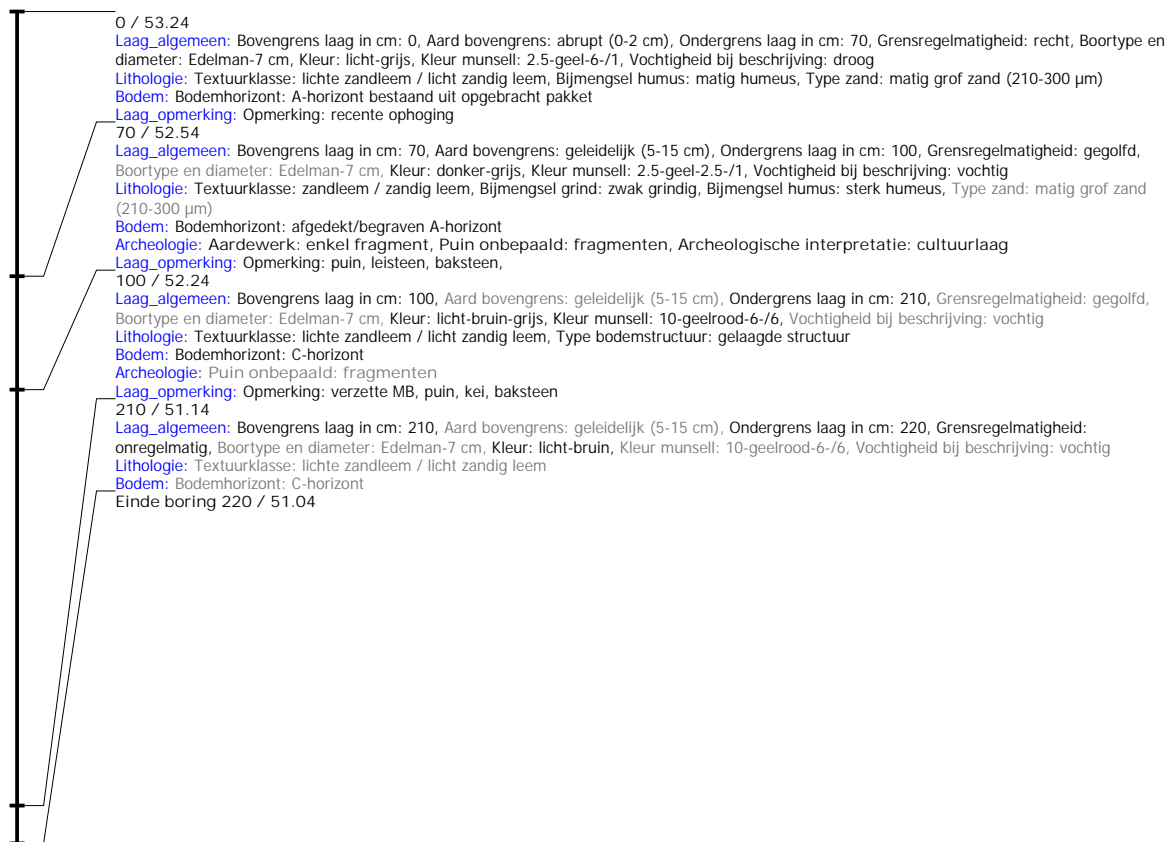
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207628.5743, Y-coördinaat in meters: 167602.7312, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 52.60517952, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



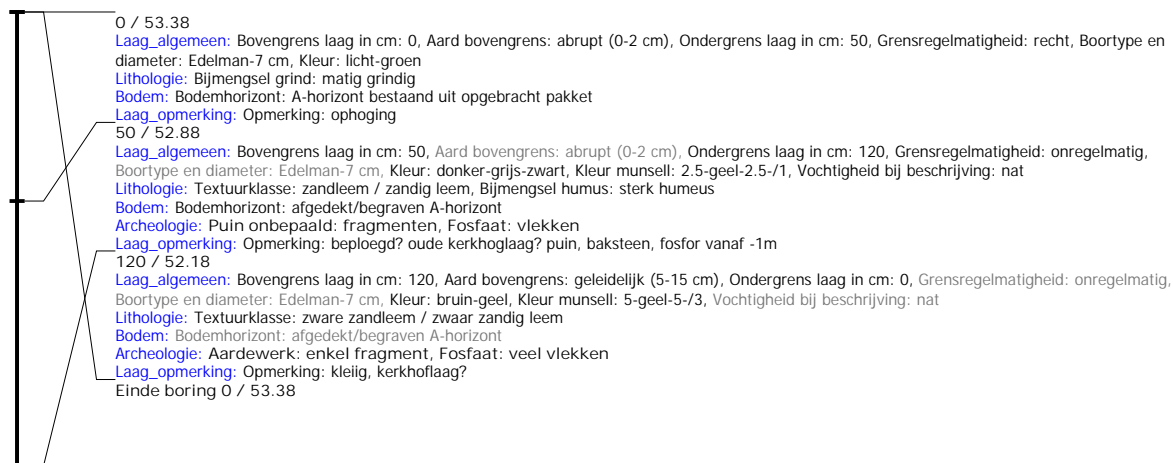
boring: 20161258_8

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 8, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 220
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207640.0547, Y-coördinaat in meters: 167590.8785, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 53.24304678, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas
Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



boring: 20161258_9

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 9, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207651.8429, Y-coördinaat in meters: 167575.3146, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 53.38293074, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas
Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België

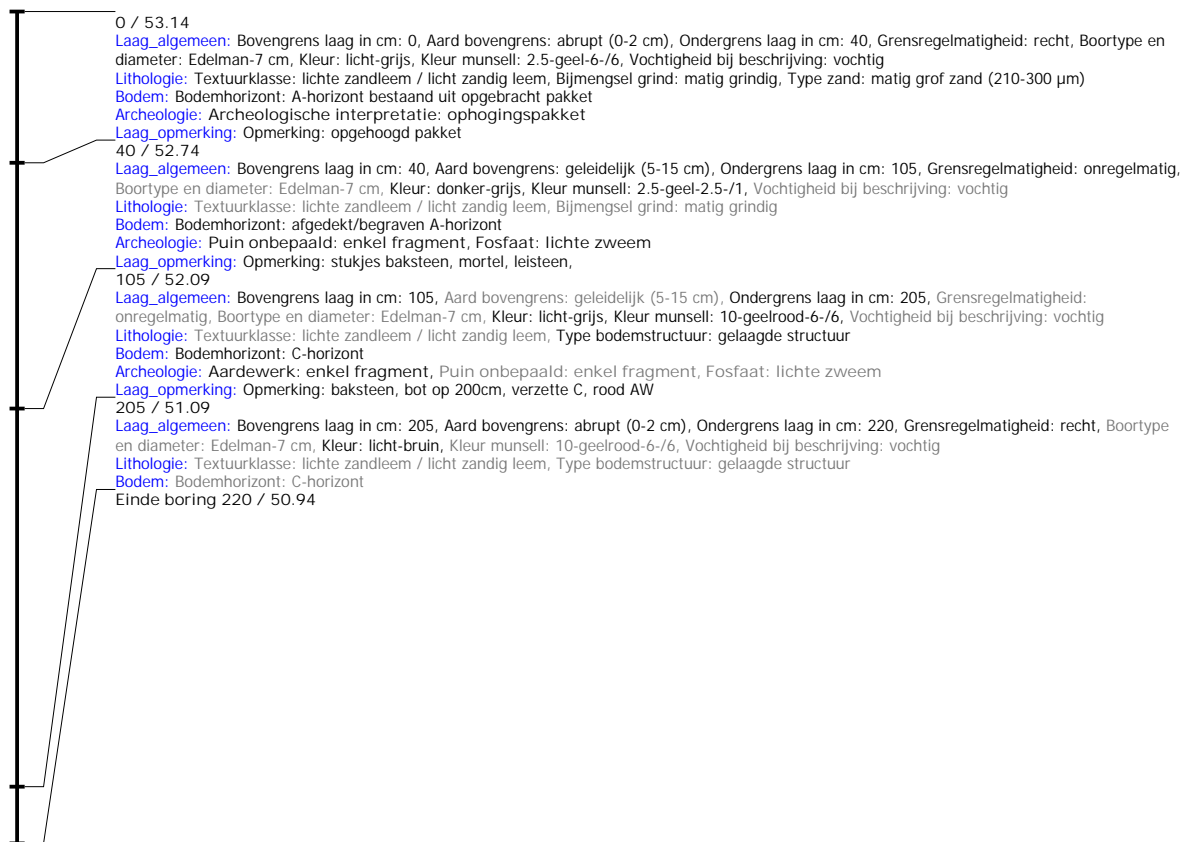


boring: 20161258_10

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 10, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 220

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207630.2638, Y-coördinaat in meters: 167583.2957, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 53.14268161, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België

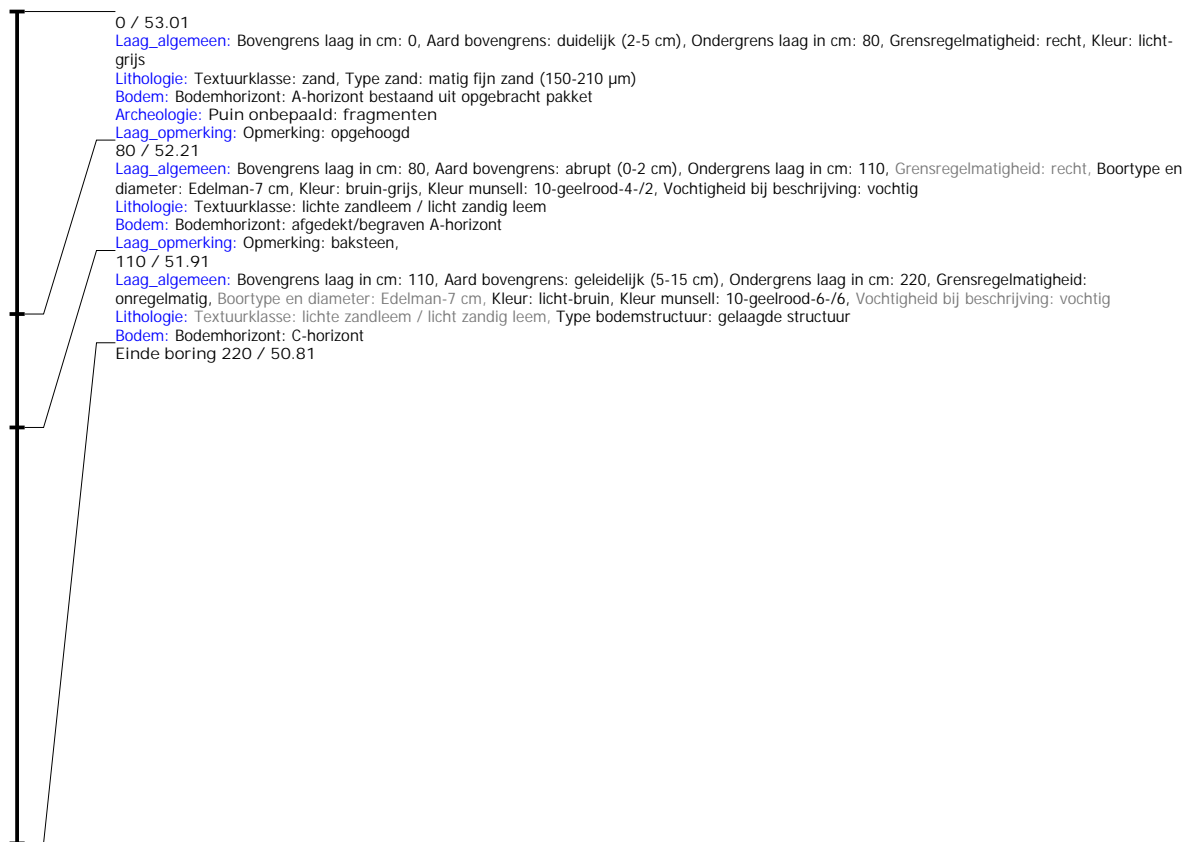


boring: 20161258_11

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 11, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 220

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207612.985, Y-coördinaat in meters: 167590.9754, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 53.01289296, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



boring: 20161258_12

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 12, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 220

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207637.5495, Y-coördinaat in meters: 167564.15, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 53.44466824, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: ?

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België

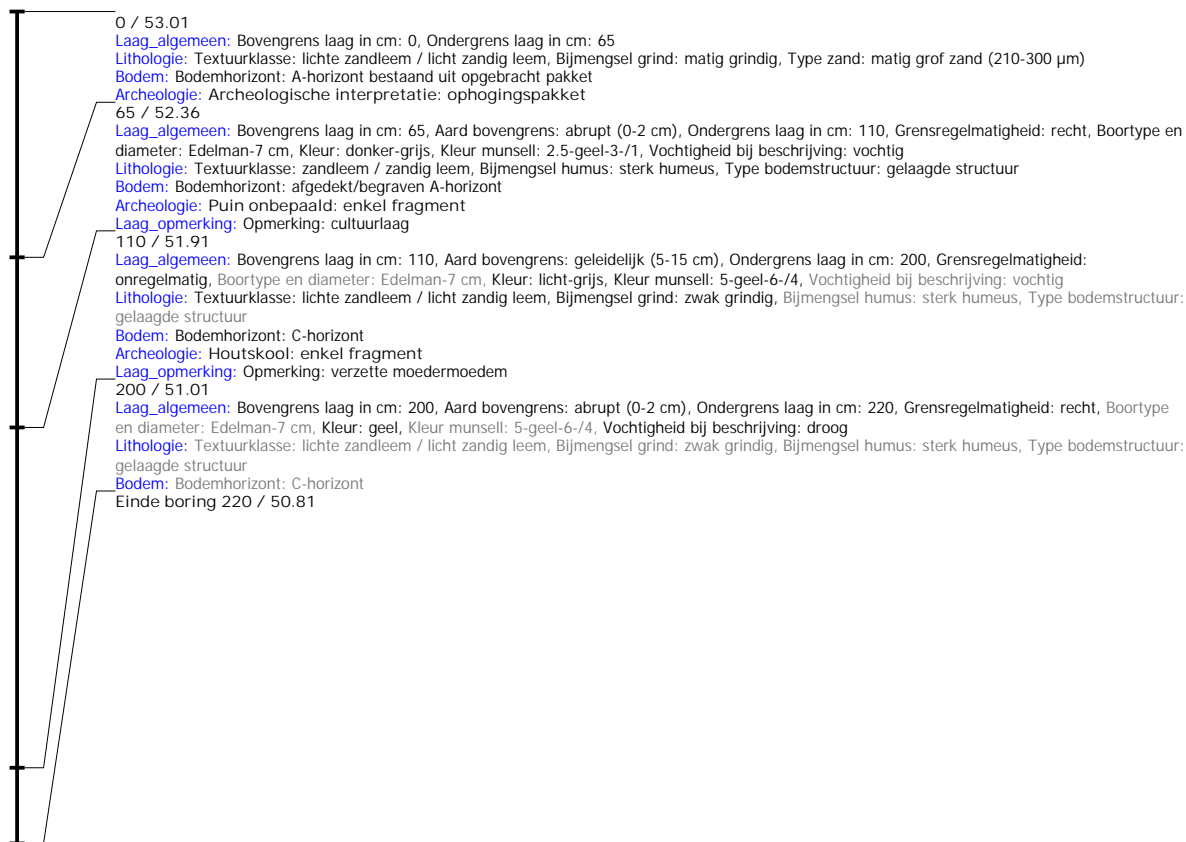


boring: 20161258_13

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 13, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 220

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207618.1432, Y-coördinaat in meters: 167572.652, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 53.01367319, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



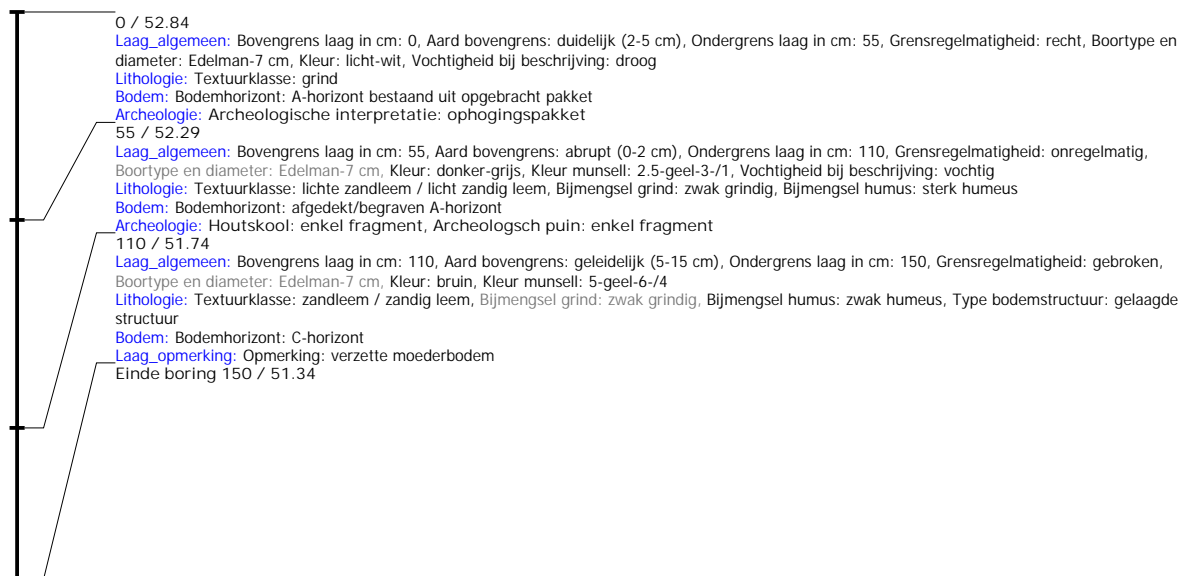
boring: 20161258_14

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 14, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 220
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207623.3497, Y-coördinaat in meters: 167555.5662, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 53.52292625, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas
Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



boring: 20161258_15

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 15, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring, Einddiepte boring in cm: 150
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207607.3437, Y-coördinaat in meters: 167564.0929, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 52.84406986, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas
Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België



boring: 20161258_16

Kop_algemeen: Projectcode: 20161258, Boornummer: 16, Beschrijver(s): RP, Datum: 10-10-2016, Doel boring: verkennend archeologisch booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Boortechniek: mechanische boring

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 207590.4685, Y-coördinaat in meters: 167574.3346, Precisie coördinaat: 1 dm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 52.67070833, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas

Plaats: Provincie: Limburg (B), Gemeente: Sint-Truiden, Opdrachtgever: Antea Group, Uitvoerder: RAAP België