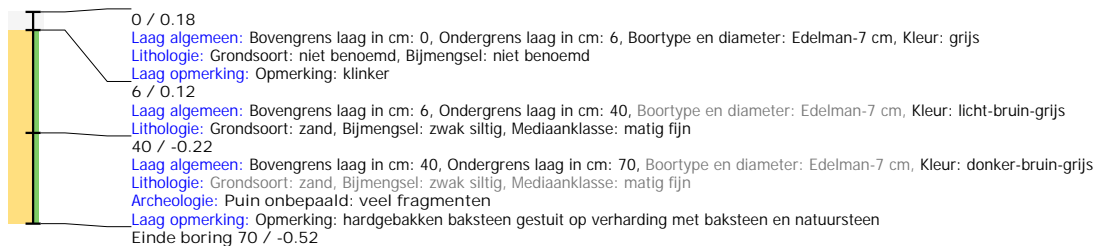


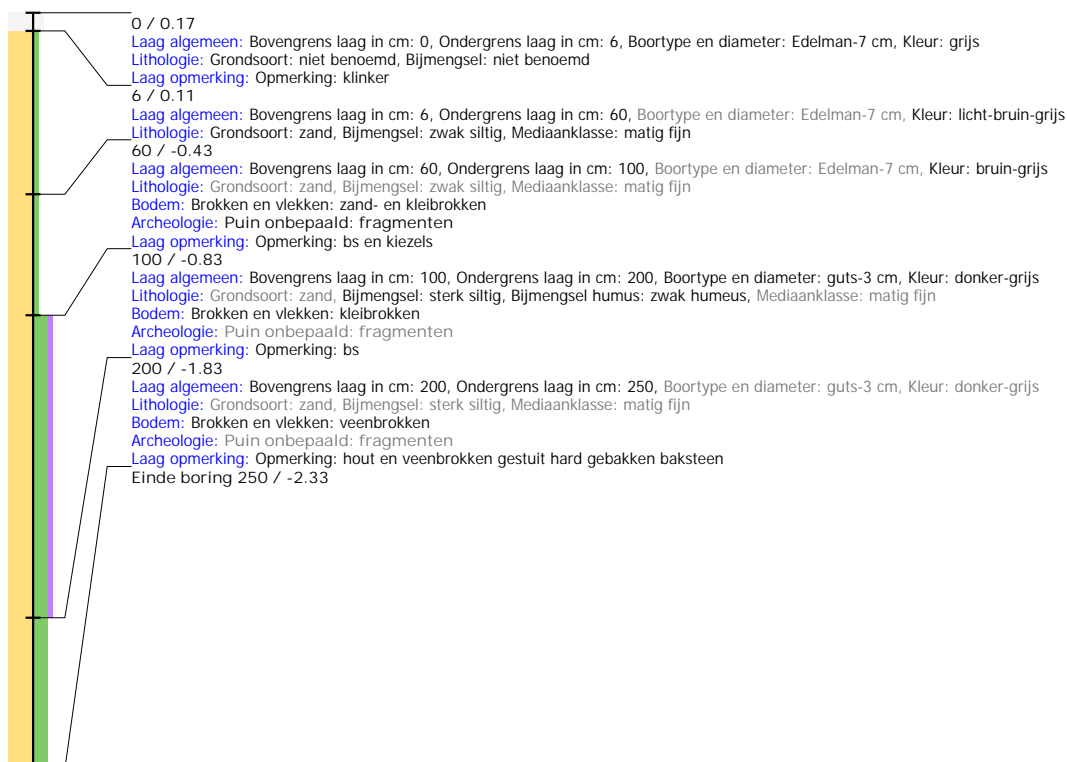
## Boring: 1247\_1

**Kop algemeen:** Projectcode: 1247, Boornummer: 1, Beschrijver(s): MH GE, Datum: 08-06-2023, Doel boring: archeologie - verkenning, Einddiepte boring in cm: 70  
**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 108542.01, Y-coördinaat in meters: 447265.93, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Rijksdriehoeksmeting (NL), Hoogte maaiveld in meters: 0.18, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Normaal Amsterdams Peil, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS  
**Plaats:** Provincie: Zuid-Holland, Gemeente: Gouda, Opdrachtgever: gemeente gouda, Uitvoerder: ADC ArcheoProjecten



## Boring: 1247\_2

**Kop algemeen:** Projectcode: 1247, Boornummer: 2, Beschrijver(s): MH GE, Datum: 08-06-2023, Doel boring: archeologie - verkenning, Einddiepte boring in cm: 250  
**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 108539.45, Y-coördinaat in meters: 447257.11, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Rijksdriehoeksmeting (NL), Hoogte maaiveld in meters: 0.17, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Normaal Amsterdams Peil, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS  
**Plaats:** Provincie: Zuid-Holland, Gemeente: Gouda, Opdrachtgever: gemeente gouda, Uitvoerder: ADC ArcheoProjecten



## Boring: 1247\_3

**Kop algemeen:** Projectcode: 1247, Boornummer: 3, Beschrijver(s): MH GE, Datum: 08-06-2023, Doel boring: archeologie - verkenning, Einddiepte boring in cm: 320

**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 108534.14, Y-coördinaat in meters: 447243.08, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Rijksdriehoeksmeting (NL), Hoogte maaiveld in meters: 0.33, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Normaal Amsterdams Peil, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS

**Plaats:** Provincie: Zuid-Holland, Gemeente: Gouda, Opdrachtgever: gemeente gouda, Uitvoerder: ADC ArcheoProjecten



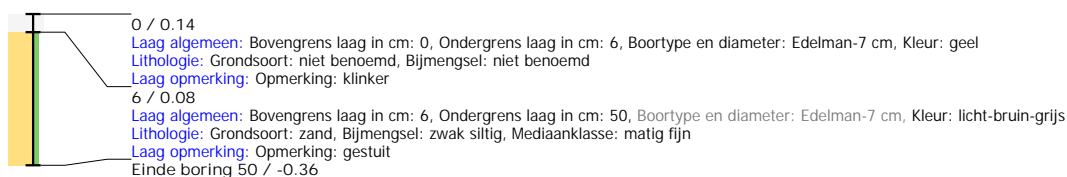
## Boring: 1247\_4

**Kop algemeen:** Projectcode: 1247, Boornummer: 4, Beschrijver(s): MH GE, Datum: 08-06-2023, Doel boring: archeologie - verkenning, Einddiepte boring in cm: 330  
**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 108533.6, Y-coördinaat in meters: 447239.63, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Rijksdriehoeksmeting (NL), Hoogte maaiveld in meters: 0.05, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Normaal Amsterdams Peil, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS  
**Plaats:** Provincie: Zuid-Holland, Gemeente: Gouda, Opdrachtgever: gemeente gouda, Uitvoerder: ADC ArcheoProjecten



## Boring: 1247\_5

**Kop algemeen:** Projectcode: 1247, Boornummer: 5, Beschrijver(s): MH GE, Datum: 08-06-2023, Doel boring: archeologie - verkenning, Einddiepte boring in cm: 50  
**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 108532.93, Y-coördinaat in meters: 447238.38, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Rijksdriehoeksmeting (NL), Hoogte maaiveld in meters: 0.14, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Normaal Amsterdams Peil, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS  
**Plaats:** Provincie: Zuid-Holland, Gemeente: Gouda, Opdrachtgever: gemeente gouda, Uitvoerder: ADC ArcheoProjecten



## Boring: 1247\_6

**Kop algemeen:** Projectcode: 1247, Boornummer: 6, Beschrijver(s): MH GE, Datum: 08-06-2023, Doel boring: archeologie - verkenning, Einddiepte boring in cm: 380

**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 108553.81, Y-coördinaat in meters: 447251.74, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Rijksdriehoeksmeting (NL), Hoogte maaiveld in meters: 0.19, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Normaal Amsterdams Peil, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS

**Plaats:** Provincie: Zuid-Holland, Gemeente: Gouda, Opdrachtgever: gemeente gouda, Uitvoerder: ADC ArcheoProjecten



## Boring: 1247\_7

**Kop algemeen:** Projectcode: 1247, Boornummer: 7, Beschrijver(s): MH GE, Datum: 08-06-2023, Doel boring: archeologie - verkenning, Einddiepte boring in cm: 400

**Coördinaten:** X-coördinaat in meters: 108556.51, Y-coördinaat in meters: 447260.64, Precisie coördinaat: 1 cm, Coördinaatsysteem / epsg: Rijksdriehoeksmeting (NL), Hoogte maaiveld in meters: 0.18, Precisie hoogte: 1 cm, Referentievlak hoogte: Normaal Amsterdams Peil, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS

**Plaats:** Provincie: Zuid-Holland, Gemeente: Gouda, Opdrachtgever: gemeente gouda, Uitvoerder: ADC ArcheoProjecten

