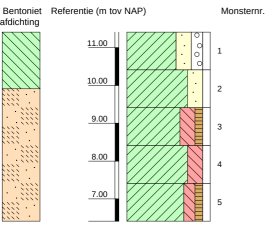


## Boring: HB\_36-2\_A348+085\_KR

## Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1

afdichting



Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]

10.41 tot 9.41 Klei, sterk zandig grijs-bruin

9.41 tot 8.41 Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin

8.41 tot 7.41 Klei, sterk siltig, insluitingen zand grijs-bruin

11.41 tot 10.41 Klei, sterk zandig, matig grindig grijs-bruin

7.41 tot 6.41 Klei, matig siltig, zwak humeus grijs-bruin

Algemene opmerking:

Versie 2016-01-29

X: 175237.4 GWS (m tov NAP): Y: 421256.2 GHG (m tov NAP): Coördinatenstelsel: RD GLG (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 11.41 bk PB1 (m tov NAP): bk PB2 (m tov NAP): bk PB3 (m tov NAP):

Boorvloeistof: WS PB1 (m tov NAP): WS PB2 (m tov NAP): WS PB3 (m tov NAP): Datum boring: 24-08-2016 Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 29-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

**BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1** 

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

Fugro GeoServices B.V.