

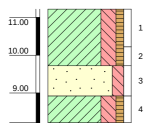
## Boring: HB\_36-2\_A305+002\_BUTA

## Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1

afdichting

Bentoniet Referentie (m tov NAP)



Monsternr.

Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]

11.22 tot 9.72 Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin

9.72 tot 8.92 Zand, matig fijn, matig siltig, brokken klei bruin

8.92 tot 8.22 Klei, sterk siltig, zwak humeus, sporen grind bruin

Algemene opmerking:

X: 176954.9 GWS (m tov NAP): Y: 419561.6 GHG (m tov NAP): GLG (m tov NAP): Coördinatenstelsel: RD

Bodem (m tov NAP): 11.22 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: 25-08-2016 Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 28-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

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

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

Fugro GeoServices B.V. 1216-0057-231

Versie 2016-01-29