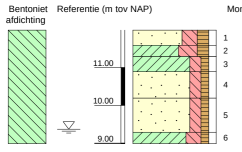


## Boring: HB\_36-2\_A182+010\_BUTA

## Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1



Monsternr. Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]

11.99 tot 11.59 Zand, zeer fijn, sterk siltig, matig humeus, wortels bruin

11.59 tot 11.29 Klei, uiterst siltig, matig humeus bruin

11.29 tot 10.89 Klei, matig siltig, zwak humeus, roest grijs-bruin

10.89 tot 10.19 Zand, zeer fijn, matig siltig, zwak humeus, resten klei bruin

10.19 tot 9.29 Zand, zeer fijn, matig siltig, zwak humeus bruin

9.29 tot 8.99 Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin

Algemene opmerking:

X: 187558.2 Y: 418841.5 Coördinatenstelsel: RD GWS (m tov NAP): 9.37 GHG (m tov NAP): GLG (m tov NAP): Bodem (m tov NAP): 11.99 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: 13-09-2016 Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 27-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

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

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

Fugro GeoServices B.V.