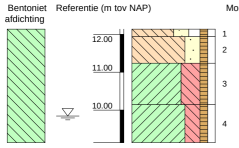


## Boring: HB\_36-2\_A207+014\_BUTA

## Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1



Monsternr. Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]

\_12.14 tot 11.94 Leem, sterk zandig, zwak humeus, resten wortels bruin 11.94 tot 11.24 Leem, sterk zandig, zwak humeus bruin

11.24 tot 10.14 Klei, uiterst siltig, zwak humeus bruin

10.14 tot 9.14 Klei, sterk siltig, zwak humeus, insluitingen zand bruin

Algemene opmerking:

X: 185089.1 GWS (m tov NAP): 9.84
Y: 418604.5 GHG (m tov NAP):
Coördinatenstelsel: RD GLG (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 12.14 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: 08-09-2016 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. **1216-0057-231**