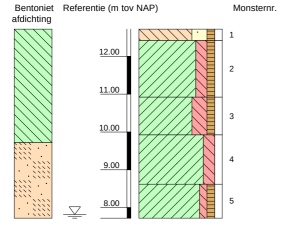


Boring: HB_36-2_A233+015_KR

Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1



Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]

12.72 tot 12.42 Leem, sterk zandig, zwak humeus bruin
12.42 tot 10.92 Klei, matig siltig, zwak humeus bruin

10.92 tot 9.92 Klei, sterk siltig, zwak humeus grijs

9.92 tot 8.62 Klei, matig siltig grijs

8.62 tot 7.72 Klei, zwak siltig, zwak humeus bruin

Algemene opmerking:

X: 182561.3 GWS (m tov NAP): 7.82 Y: 418023.3 GHG (m tov NAP): Coördinatenstelsel: RD GLG (m tov NAP): Bodem (m tov NAP): 12.72 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: 06-09-2016 Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 23-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

Fugro GeoServices B.V.