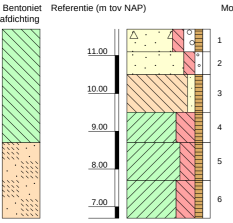


Boring: HB_36-2_A356+070_KR

Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1

afdichting



Monsternr. Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]

> 11.70 tot 11.10 Zand, zeer fijn, matig siltig, matig grindig, zwak humeus, resten puin grijs-bruin

11.10 tot 10.50 Zand, matig fijn, matig siltig, zwak grindig, stenen bruin

10.50 tot 9.50 Leem, zwak zandig, zwak humeus bruin

9.50 tot 8.70 Klei, uiterst siltig, zwak humeus bruin

8.70 tot 7.70 Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin

7.70 tot 6.70 Klei, uiterst siltig, zwak humeus bruin

Algemene opmerking:

X: 175796.0 GWS (m tov NAP): Y: 421802.9 GHG (m tov NAP): Coördinatenstelsel: RD GLG (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 11.70 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: 29-08-2016 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.