

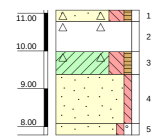
Boring: HB_36-2_A323+079_KR

Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1

afdichting

Bentoniet Referentie (m tov NAP)



Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q] Monsternr.

> 11.08 tot 10.78 Zand, zeer fijn, sterk siltig, zwak humeus, resten puin bruin 10.78 tot 9.98 , puin 9.98 tot 9.38 Klei, sterk siltig, zwak humeus, resten puin grijs-bruin 9.38 tot 8.08 Zand, matig fijn, zwak siltig, resten klei bruin 8.08 tot 7.78 Zand, matig fijn, zwak siltig, zwak grindig bruin

Algemene opmerking:

X: 175328.7 GWS (m tov NAP): Y: 419095.2 GHG (m tov NAP): Coördinatenstelsel: RD GLG (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 11.08 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.