

Boring: HB_36-2_A174+065_BUTA

Laboratorium classificatie

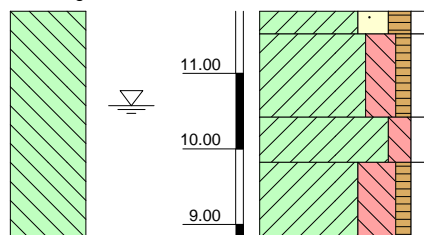
Pagina 1 van 1

Bentoniet
afdichting

Referentie (m tov NAP)

Monsternr.

Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]



1	11.82 tot 11.52	Klei, sterk zandig, matig humeus bruin
2	11.52 tot 10.42	Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin
3	10.42 tot 9.82	Klei, matig siltig grijs
4	9.82 tot 8.82	Klei, uiterst siltig, zwak humeus bruin

Algemene opmerking:

X: 188226.0

GWS (m tov NAP): 10.57

Bodem (m tov NAP): 11.82

bk PB1 (m tov NAP):

Boorvloeistof:

WS PB1 (m tov NAP):

Datum boring: 12-09-2016

Y: 418540.7

GHG (m tov NAP):

bk PB2 (m tov NAP):

WS PB2 (m tov NAP):

Boormeester: jmn

Coördinatenstelsel: RD

GLG (m tov NAP):

bk PB3 (m tov NAP):

WS PB3 (m tov NAP):

Datum laboratorium classificatie: 28-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Fugro GeoServices B.V.

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

1216-0057-231