

Boring: HB_36-2_A305+002_BUTA

Laboratorium classificatie

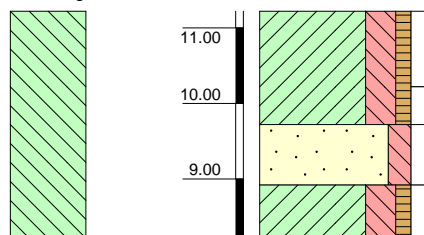
Pagina 1 van 1

Bentoniet
afdichting

Referentie (m tov NAP)

Monsternr.

Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]



11.22 tot 9.72 Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin

9.72 tot 8.92 Zand, matig fijn, matig siltig, brokken klei bruin

8.92 tot 8.22 Klei, sterk siltig, zwak humeus, sporen grind bruin

Algemene opmerking:

X: 176954.9

GWS (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 11.22

bk PB1 (m tov NAP):

Boorvloeistof:

WS PB1 (m tov NAP):

Datum boring: 25-08-2016

Y: 419561.6

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