

Boring: HB_36-2_A305+002_BUTE

Laboratorium classificatie

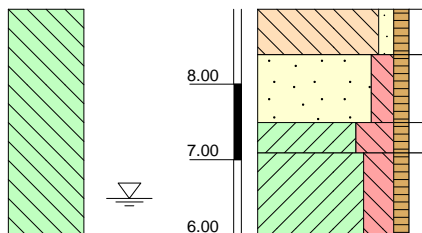
Pagina 1 van 1

Bentoniet
afdichting

Referentie (m tov NAP)

Monsternr.

Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]



8.99 tot 8.39	Leem, zwak zandig, zwak humeus bruin
8.39 tot 7.49	Zand, matig fijn, matig siltig, zwak humeus, brokken klei bruin
7.49 tot 7.09	Klei, uiterst siltig, zwak humeus grijs-bruin
7.09 tot 5.99	Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin

Algemene opmerking:

X: 176951.4

GWS (m tov NAP): 6.49

Bodem (m tov NAP): 8.99

Boorvloeistof:

Datum boring: 26-08-2016

Y: 419566.5

GHG (m tov NAP):

bk PB1 (m tov NAP):

WS PB1 (m tov NAP):

Boormeester: jmn

Coördinatenstelsel: RD

GLG (m tov NAP):

bk PB2 (m tov NAP):

WS PB2 (m tov NAP):

Datum laboratorium classificatie: 28-09-2016

bk PB3 (m tov NAP):

WS PB3 (m tov NAP):

Geclassificeerd door: mlb

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Fugro GeoServices B.V.

Basisonderzoek dijkkring 36 Ravenstein - Cuijk

1216-0057-231