

Boring: HB_36-2_A377+097_KR

Laboratorium classificatie

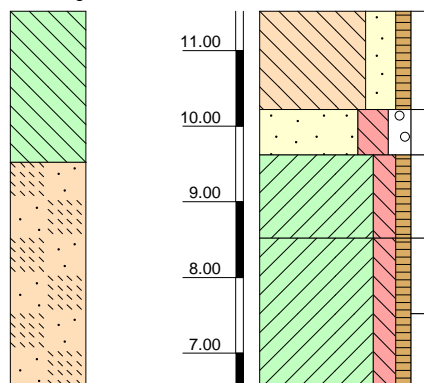
Pagina 1 van 1

Bentoniet
afdichting

Referentie (m tov NAP)

Monsternr.

Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]



11.52 tot 10.22 Leem, sterk zandig, zwak humeus bruin

10.22 tot 9.62 Zand, matig grof, sterk siltig, matig grindig bruin

9.62 tot 8.52 Klei, matig siltig, zwak humeus, sporen grind grijs-bruin

8.52 tot 6.52 Klei, matig siltig, zwak humeus bruin

Algemene opmerking:

X: 174309.5

GWS (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 11.52

bk PB1 (m tov NAP):

Boorvloeistof:

WS PB1 (m tov NAP):

Datum boring: 08-09-2016

Y: 422611.4

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: 23-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Fugro GeoServices B.V.

Basisonderzoek dijkkring 36 Ravenstein - Cuijk

1216-0057-231