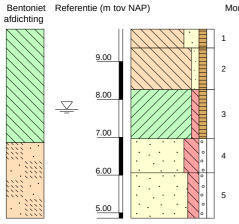


Boring: HB_36-2_A233+015_BUTE

Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1



Monsternr. Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]

9.86 tot 9.36 Leem, sterk zandig, zwak humeus bruin

9.36 tot 8.26 Leem, zwak zandig, zwak humeus grijs-bruin

8.26 tot 6.96 Klei, zwak siltig, zwak humeus, roest grijs-bruin

6.96 tot 6.06 Zand, matig grof, sterk siltig, zwak grindig, licht grijs-bruin

6.06 tot 4.86 Zand, zeer grof, matig siltig, zwak grindig, licht bruin

Algemene opmerking:

X: 182559.6 GWS (m tov NAP): 7.74
Y: 418036.0 GHG (m tov NAP):
Coördinatenstelsel: RD GLG (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 9.86 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: 06-09-2016 Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 23-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

Fugro GeoServices B.V. **1216-0057-231**