

Boring: HB_36-2_A261+056_KR_2

Laboratorium classificatie

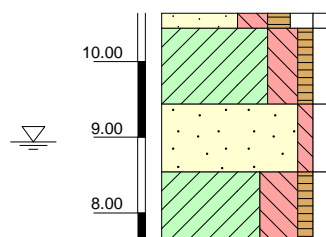
Pagina 1 van 1

Bentoniet
afdichting

Referentie (m tov NAP)

Monsternr.

Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]



10.64 tot 10.45	Zand, zeer fijn, sterk siltig, matig humeus, resten wortels bruin
10.45 tot 9.45	Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin
9.45 tot 8.54	Zand, matig fijn, zwak siltig bruin
8.54 tot 7.64	Klei, uiterst siltig, zwak humeus bruin

Algemene opmerking:

X: 179845.6

GWS (m tov NAP): 8.95

Bodem (m tov NAP): 10.64

bk PB1 (m tov NAP):

Boorvloeistof:

WS PB1 (m tov NAP):

Datum boring: 14-09-2016

Y: 418591.9

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: 27-09-2016

Geclassificeerd door: mib

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Fugro GeoServices B.V.

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

1216-0057-231