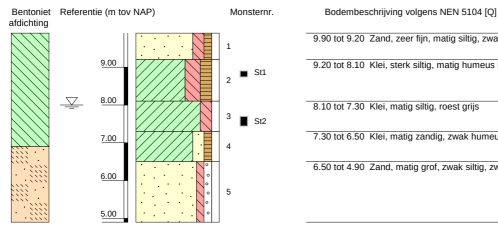


Boring: HB_36-2_A216+000_BITE

Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1



bodembeschillying volgens NEN 3104 [Q]
9.90 tot 9.20 Zand, zeer fijn, matig siltig, zwak humeus bruin
9.20 tot 8.10 Klei, sterk siltig, matig humeus bruin
8.10 tot 7.30 Klei, matig siltig, roest grijs
7.30 tot 6.50 Klei, matig zandig, zwak humeus, roest bruin
6.50 tot 4.90 Zand, matig grof, zwak siltig, zwak grindig, roest bruin

Algemene opmerking:

X: 184252.9 Y: 418316.0 Coördinatenstelsel: RD

GWS (m tov NAP): 8.00 GHG (m tov NAP): GLG (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 9.90 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: 07-09-2016 Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 28-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Basisonderzoek dijkring 36 Ravenstein - Cuijk

Fugro GeoServices B.V.