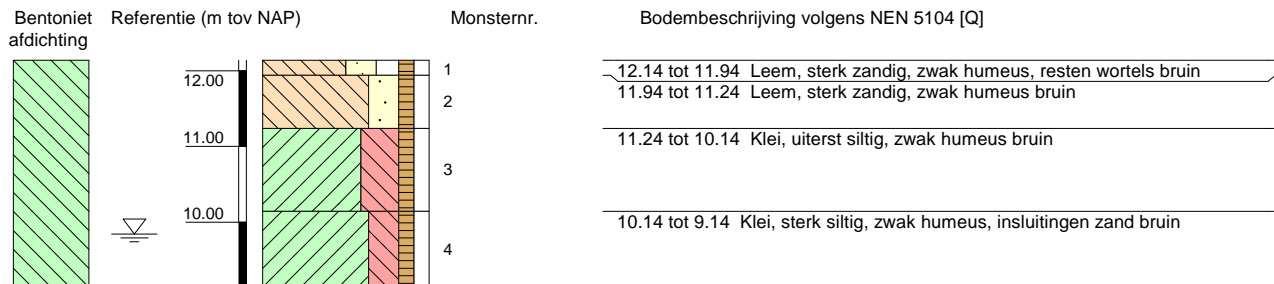


Boring: HB_36-2_A207+014_BUTA

Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1



Algemene opmerking:

X: 185089.1

GWS (m tov NAP): 9.84

Y: 418604.5

GHG (m tov NAP):

Coördinatenstelsel: RD

GLG (m tov NAP):

Bodem (m tov NAP): 12.14

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: 08-09-2016

Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 29-09-2016

Geclassificeerd door: mib

BORING VOLGENS NEN-EN-ISO 22475-1

Basisonderzoek dijkkring 36 Ravenstein - Cuijk

Fugro GeoServices B.V.

1216-0057-231