



DOV Boorrapport

Boring

Proefnummer: GEO-76/154-b2
X (mLambert): 206847.0 (XY_gedigitaliseerd op topokaart)
Y (mLambert): 195696.0 (XY_gedigitaliseerd op topokaart)
Z (mTAW): 29.12 (Z_topografisch ingemeten)
Gemeente:
Uitvoerder: Rijksinstituut voor Grondmechanica

Aanvangsdatum: 16/06/1976
Uitvoeringsmethode: lepelboring
Diepte (m): 0.00 - 4.25
Water op (m): 2.08 (27.04 mTAW)

Lithologische beschrijving - 08/09/1976

Auteur(s): Lambrechts, Gustaaf (Rijksinstituut voor Grondmechanica)

Betrouwbaarheid: goed

Van(m)	Tot(m)	Beschrijving
0.00	1.50	grijsgroene zware weinig glauconiethoudende klei met weinig vegetatieresten, geen kalk
1.50	1.75	groene plaatselijke klei (cfr slib) met veen
1.75	2.00	groengrijs kleihoudend zand met veen
2.00	2.25	groengrijs weinig kleihoudend grof zand met houtresten
2.25	2.50	idem, met enkele silexkeien
2.50	2.75	groene sterk zandige glauconiethoudende klei met weinig houtresten
2.75	3.00	groen kleihoudend glauconiethoudend zand met zandsteentjes
3.00	4.00	groen sterk kleihoudend glauconiethoudend zand met plaatselijk zandstenen
4.00	4.25	groene sterk zandige glauconiethoudende klei

Informele stratigrafie - 08/09/1976

Auteur(s): Lambrechts, Gustaaf (Rijksinstituut voor Grondmechanica)

Betrouwbaarheid: goed

Van(m)	Tot(m)	Beschrijving
0.00	1.75	Opgespoten
1.75	2.50	Quartair
2.50	4.25	Diestiaan