



DOV Boorrapport

Boring

Proefnummer: GEO-76/154-b8
X (mLambert): 206871.0 (XY_gedigitaliseerd op topokaart)
Y (mLambert): 195970.0 (XY_gedigitaliseerd op topokaart)
Z (mTAW): 31.24 (Z_topografisch ingemeten)
Gemeente:
Uitvoerder: Rijksinstituut voor Grondmechanica

Aanvangsdatum: 21/06/1976
Uitvoeringsmethode: Meerdere technieken
Diepte (m): 0.00 - 6.25
Water op (m): 2.70 (28.54 mTAW)

Lithologische beschrijving - 08/09/1976

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

Betrouwbaarheid: goed

Van(m)	Tot(m)	Beschrijving
0.00	0.25	bruin fijn zand met vegetatieresten en silexkeien, geen kalk
0.25	0.50	bruin zand met groene kleibrokken
0.50	0.75	bruinrijke klei met zand en keien
0.75	1.00	groene plaatselijke klei met weinig veenresten
1.00	1.50	groene zandige klei met weinig veenresten
1.50	1.75	idem, met enkele stenen
1.75	2.50	bruin kleihoudend fijn zand, sterk glauconiethoudend
2.50	3.00	groengrijs glauconiethoudend weinig kleihoudend fijn zand met enkele zandsteentjes
3.00	3.25	groengrijs glauconiethoudend zand
3.25	3.50	groene plaatselijke klei met zand en zandstenen
3.50	3.75	groen sterk kleihoudend zand
3.75	4.25	veen
4.25	4.50	grijs zand met donkere venige brokken
4.50	4.75	grijsgroen weinig kleihoudend zand
4.75	5.25	groen kleihoudend zand
5.25	5.50	idem, sterk kleihoudend
5.50	6.25	groen glauconiethoudend weinig kleihoudend zand

Informele stratigrafie - 08/09/1976

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

Betrouwbaarheid: goed

Van(m)	Tot(m)	Beschrijving
0.00	3.20	Opgespoten
3.20	4.75	Quartair
4.75	6.25	Diestiaan