



# DOV Boorrapport

## Boring

Proefnummer: GEO-76/330-hb7  
X (mLambert): 104689.0 (XY\_gedigitaliseerd op topokaart)  
Y (mLambert): 193283.0 (XY\_gedigitaliseerd op topokaart)  
Z (mTAW): 13.50 (Z\_afgeleid van topokaart)  
Gemeente: Gent  
Uitvoerder: Rijksinstituut voor Grondmechanica

Aanvangsdatum: 30/09/1976  
Uitvoeringsmethode: lepelboring  
Diepte (m): 0.00 - 7.20  
Water op (m):

## Lithologische beschrijving - 01/11/1976

Auteur(s): Franceschi, Guy (Universiteit Gent)

Betrouwbaarheid: goed

Van(m)	Tot(m)	Beschrijving
0.00	0.50	bruin weinig leemhoudend fijn zand met veel grind, sterk kalkhoudend
0.50	1.00	bruin weinig leemhoudend fijn zand met enkele grindfragmenten, zeer weinig kalkhoudend
1.00	1.50	bruin weinig leemhoudend fijn zand, zeer weinig kalkhoudend
1.50	2.00	geelbruin fijn zand, zeer weinig glauconiethoudend, zeer weinig kalkhoudend
2.00	2.50	geelbruin fijn zand, kleilenzen (lemige?), sporen van veen, zeer weinig kalkhoudend
2.50	3.00	geelbruin leemhoudend fijn zand, zeer weinig kalkhoudend
3.00	3.50	geelbruin leemhoudend tot weinig leemhoudend fijn zand, zeer weinig glauconiethoudend, weinig fijn schelpgruis, zeer weinig kalkhoudend
3.50	5.00	geelbruin minder leemhoudend fijn zand, zeer weinig glauconiethoudend, weinig fijn schelpgruis, zeer weinig kalkhoudend
5.00	5.50	bruingeel sterk zandhoudende klei, (plastische), veensporen, zeer weinig glauconiethoudend, zeer weinig kalkhoudend
5.50	6.00	bruingeel sterk kleihoudend zand, zeer weinig glauconiethoudend en silexen, zeer weinig kalkhoudend
6.00	6.50	bruingroengeel glauconiethoudend tot sterk glauconiethoudend fijn zand, (weinig leemhoudend?), zeer talrijke zandsteenfragmenten, zeer weinig kalkhoudend
6.50	7.00	bruingroengeel glauconiethoudend tot sterk glauconiethoudend fijn zand, (weinig leemhoudend?), zeer talrijke zandsteenfragmenten, minder zandsteenbrokken, zeer weinig kalkhoudend
7.00	7.50	bruingroengeel sterk glauconiethoudend fijn zand, (weinig leemhoudend?), zeer talrijke zandsteenfragmenten, zeer weinig kalkhoudend

## Informele stratigrafie - 01/11/1976

Auteur(s): Franceschi, Guy (Universiteit Gent)

Betrouwbaarheid: goed

Van(m)	Tot(m)	Beschrijving
0.00	1.70	Geroerd en/of aanvulling
1.70	6.20	Quartair
6.20	7.20	Tertiair: Eoceen - Paniseliaan