

contactpersoon : ir. Géraldine Welvaert  
telefoon : 09/326 86 30  
email : geraldine.welvaert@groupvanvooren.com  
plaats : Zelzate  
datum : 15 oktober 2025  
uw kenmerk : bestelling dd. 26/09/25  
ons kenmerk : ORDVV2505913/1/gw  
email : [Bryni@Bryni.be](mailto:Bryni@Bryni.be)  
bijlagen : - boorstaat  
- plan

**Onderwerp : Beproeivingsverslag grondonderzoek**

Opdrachtgever : Tailormade Logistics  
Korte Mate 5  
9042 Gent

Architect : Eeckhout Bryni  
Sprietestraat 223  
8792 Desselgem

Werf : Gent – Skaldenstraat 60B

Uitgevoerde zaken :

- 1 grondboring tot 5,0 m-mv omgevormd tot peilbuis (\*)
  - hoogtemeting van de proeflocaties
- (\*) deze proeven zijn Belac-geaccrediteerd

Datum van uitvoering : 08/10/25



ir. Géraldine Welvaert  
Technisch verantwoordelijke



Kristof Van Vooren  
Vaste vertegenwoordiger LRJ Van Vooren NV  
Gedelegeerd bestuurder



## **1. Algemene informatie**

De groundboring werd uitgevoerd volgens de internationale voorschriften, **NBN EN ISO 22475 : Geotechnisch onderzoek en beproeving - Monsternemingsmethoden en grondwatermetingen - Deel 1 : Technische uitvoeringsprincipes.**

De in het kader van dit rapport uitgevoerde boring betreft een droogboring met discontinue geroerde monstername. Om de 0,50 m of bij verandering van grondsoort werden grondstalen genomen.

Om kabels of leidingen te ontwijken werd manueel voorgeboord (tot een diepte van ongeveer 2 m-mv) met ontnaam van geroerde grondmonsters om de 0,5 m of bij verandering van de grondlaag.

Aan de hand van de ontnomen monsters werd visueel de bijgevoegde boorstaat opgemaakt met aanduiding van:

- hoofdbestanddeel
- nevenbestanddeel
- kleur
- consistentie
- watergehalte
- hoogtepeil
- grondwaterdiepte

## **2. Plaatsaanduiding en hoogtemeting groundboring**

De plaats waar de boring werd uitgevoerd is aangeduid op bijgevoegd plan.

Tevens werd er een hoogtemeting uitgevoerd in een relatief peil van de boorplaats ten opzichte van een vast referentiepunt (riooldeksel) : + 0,00.

<b>boring</b>	<b>peil maaiveld [t.o.v. referentiepunt]</b>
B1	- 0,05

### 3. Peilbuis

Na het uitvoeren van de boring werd in een boorgat een peilbuis geplaatst met een buitendiameter van 63 mm. Deze peilbuis werd onderaan voorzien van een filterelement dat omstort werd met gekalibreerd filtergrind.

peilbuis	diepte onder maaiveld [m]	situering filterelement [m-mv]	situering filtergrind [m-mv]	situering kleistop [m-mv]
P1	5,14	3,14 – 5,14	2,54 – 5,14	2,14 – 2,54

Bovenaan werd de peilbuis voorzien van een schroefdop en een straatpot in kunststof ter bescherming.

### 4. Plaatsaanduiding en hoogtemeting peilbuis

Gezien de peilbuis in het boorgat van een uitgevoerde boring werd geplaatst wordt hier verwezen naar paragraaf 2 (Plaatsaanduiding en hoogtemeting grondboringen).

### 5. Meetgegevens en eerste grondwatermeting

Het waterpeil in de peilbuis werd opgemeten onmiddellijk na plaatsing; mogelijk was hierbij de evenwichtstoestand nog niet bereikt.

peilbuis	waterdiepte [m-mv]
P1	2,9

Project: Bryni Eeckhout      Project Nr: ORDVV2505913      Referentiepunt RP: -0.05 m  
 Boorplaats: Gent      Boring nr: B1+P1      Datum: 08/10/2025

Grondwater (m-Mv)	Peilbuisconstructie	Diepte (m-Mv)	Profiel	Beschrijving grondsoort	Grens (m-Mv)	Geologische en/of organoleptische waarnemingen
				<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , weinig vochtig/vochtig, donkerbruin		
				<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , weinig vochtig/vochtig, beige	0,30	
				<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , vochtig, beige	0,50	
		1		<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , vochtig, beige	1,00	
				<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , vochtig, beige	1,50	
		2		<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , zeer vochtig/verzadigd, beige-grijsbeige	2,00	
				<b>Leem</b> , licht zeer fijn tot fijn zandhoudend, slap, verzadigd, grijs	2,50	
		3		<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , leemlensjes, verzadigd, grijsbruin	3,00	
				<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , leemlensjes, verzadigd, grijs	3,50	
		4		<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , verzadigd, grijsbeige	4,00	
				<b>Zeer fijn tot fijn zand</b> , verzadigd, grijsbeige	4,50	
		5			5,00	

# GRONDBORING EN PEILBUIS

Gent - Skaldenstraat 60B  
ORDVV2505913/1



 **GROUP VAN VOOREN**  
Labo Devlieger - Van Vooren  
Industriepark Rosteyne 1  
9060 Zelzate  
Tel. 09/ 282 97 24  
Fax. 09/ 281 11 04

Bronvermelding: bevat overheidsinformatie verkregen onder de Gratis Open Data Licentie Vlaanderen v. 1.02