

Project: Geotechniek  
Boorplaats: Halle

Project nr: GEO-14/118  
Boring nr: L-B09

Hoogte maaiveld T.A.W.: +35.46 m  
Datum: 05-01-2015

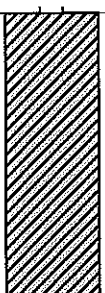
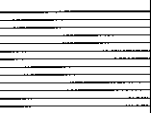
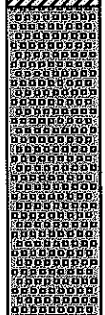

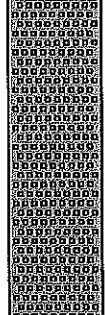




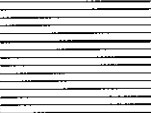





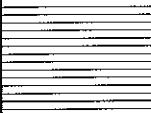

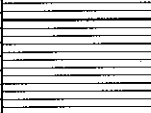
Ongeroerd Monster	Grondwater (m-Mv)	Peilbuisconstructie	Diepte (m-Mv)	Profiel	Beschrijving grondsoort	Grens (m-Mv)	Geologische en/of organoleptische waarnemingen
			0		leem, brokkelig, bruingrijs, weinig vochtig		A/V
			0.50		leem, weinig zeer fijn zandhoudend, weinig steenfragmenten (tot 15 mm), korrelig, lichtbruin/bruin, weinig vochtig	0.50	
			1.00		leem, zeer fijn zandhoudend, weinig steenfragmenten (tot 10 mm), korrelig, bruin, weinig vochtig	1.00	
			1.50		leem, zeer fijn zandhoudend, steenfragmenten (tot 20 mm), korrelig, bruin, weinig vochtig	1.50	
			2.00		leem, zeer fijn zandhoudend, baksteenfragmenten (tot 15 mm), baksteengruis, korrelig, roodbruin, weinig vochtig	2.00	
			2.50		leem, zeer fijn zandhoudend, steenfragmenten (tot 30 mm), korrelig, bruin, weinig vochtig	2.50	
			3.00		leem, zeer fijn zandhoudend, weinig steenfragmenten (tot 10 mm), korrelig, bruin, weinig vochtig	3.00	
			3.50		leem, zeer fijn zandhoudend, steenfragmenten (tot 15 mm), korrelig, bruin, weinig vochtig	3.50	
			3.80		leem, brokkelig/plastisch, grijs, weinig vochtig	3.80	
			4.00		leem, brokkelig/plastisch, grijs, vochtig	4.00	
			4.50		leem, weinig kleihoudend, plastisch, grijs, vochtig	4.50	Quartair
			5.00		leem, kleihoudend, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, plastisch, grijs, vochtig	5.00	
			5.50		leem, kleihoudend, plastisch, bruingrijs/grijs, vochtig	5.50	
			6.00		leem, kleihoudend, zeer weinig grindhoudend (tot 20 mm), plastisch, grijs, verzadigd	6.00	Tertiair
			6.10		leem, kleihoudend, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin/bruin, verzadigd	6.10	
			6.50		klei, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, zeer weinig grindhoudend (tot 20 mm), plastisch, lichtgrijs, verzadigd	6.50	
			7.00		klei, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, weinig grindhoudend (tot 30 mm), weinig rotsfragmenten (tot 10 mm), plastisch, bruin, verzadigd	7.00	
			7.50		klei, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, rotsfragmenten (tot 10 mm), plastisch, grijsbeige, verzadigd	7.50	
			8.00		klei, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, weinig grindhoudend (tot 30 mm), plastisch, groen, verzadigd	8.00	Kernboring
			8.50		klei, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, rotsfragmenten (tot 10 mm), plastisch, grijsbeige, verzadigd	8.50	
			8.85		klei (verweringsklei), rotsfragmenten (tot 30 mm), plastisch, lichtgeelgroen, verzadigd	8.85	
			9.00		zeer sterk gebroken kleisteen, groengrijs	9.00	
			9.70		kleisteen, groengrijs	9.70	
			10.00			10.00	
			10.80			10.80	



Project: Geotechniek  
Boorplaats: Halle

Project nr: GEO-14/118  
Boring nr: L-B09

Hoogte maaiveld T.A.W.: +35.46 m  
Datum: 05-01-2015

Ongeroerd Monster	Grondwater (m-Mv)	Peilbuisconstructie	Diepte (m-Mv)	Profiel	Beschrijving grondsoort	Grens (m-Mv)	Geologische en/of organoleptische waarnemingen
			10		kleisteen, groengrijs		
			11		sterk gebroken verweerde kleisteen, groenbruin sterk gebroken kleisteen, grijsgroen	10.85 11.60	
			12		weinig gebroken kleisteen, bruingrijs	12.50	
			13		zeer sterk gebroken kleisteen, donkergrijsgroen weinig gebroken kleisteen, donkergrijsgroen	12.85 13.35	
			14		gebroken kleisteen, groengrijs sterk gebroken kleisteen, grijsgroen	13.85 14.25	
			15		kleisteen, enkele spleten met weinig kwartsafzetting, groengrijs	14.85	
			16		gebroken kleisteen, bruingrijs/groengrijs	16.20	
			17		kleisteen, bruingrijs/groengrijs	17.85	
			18		kleisteen, grijsgroen	18.85	
			19		gebroken kleisteen, grijsgroen	20.85	
			20				
			21				

**L-B09**

8,85-9,85

9,85-10,85

10,85-11,85

11,85-12,85

12,85-13,85

13,85-14,85



L-B09

14,85-15,85

15,85-16,85

16,85-17,85

17,85-18,85

18,85-19,85

19,85-20,85

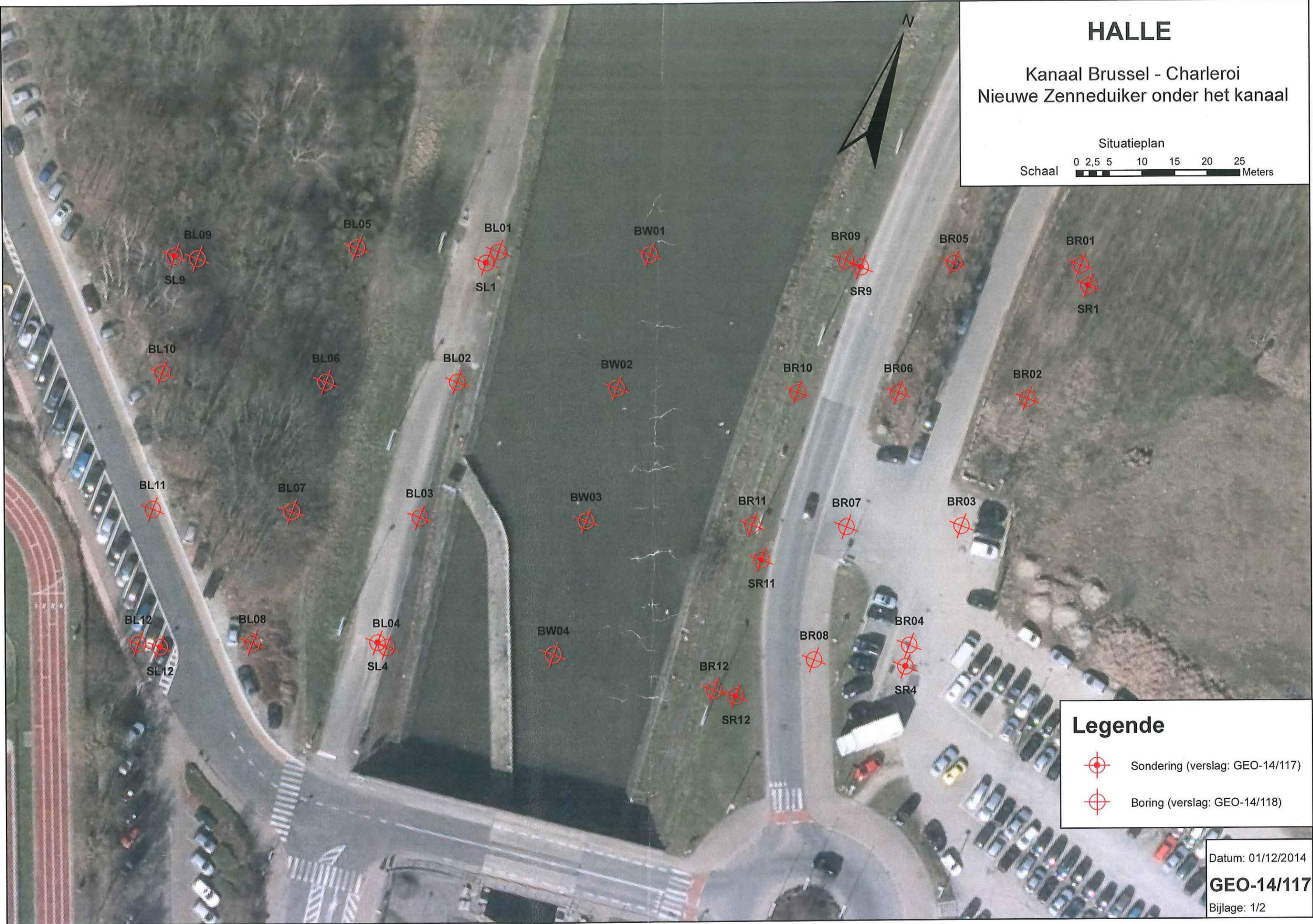


# HALLE

Kanaal Brussel - Charleroi  
Nieuwe Zenneduiker onder het kanaal

Situatieplan

Schaal 0 2,5 5 10 15 20 25 Meters



## Legende

-  Sondering (verslag: GEO-14/117)
-  Boring (verslag: GEO-14/118)

Datum: 01/12/2014

**GEO-14/117**

Bijlage: 1/2