

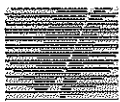


Project: Geotechniek  
Boorplaats: Halle

Project nr: GEO-14/118  
Boring nr: L-B06

Hoogte maaiveld T.A.W.: +34.97 m  
Datum:

Ongeroerd Monster	Grondwater (m-Mv)	Peilbuisconstructie	Diepte (m-Mv)	Profiel	Beschrijving grondsoort	Grens (m-Mv)	Geologische en/of organoleptische waarnemingen
			0		zeer fijn zand, leemhoudend, steenfragmenten (tot 10 mm), grijs		A/V
			0.50		leem, zeer fijn zandhoudend, plastisch, grijsbeige		
			1.00		leem, zeer fijn zandhoudend, plastisch, grijsbeige		
			1.50		leem, zeer fijn zandhoudend, steenfragmenten (tot 15 mm), brokkelig, grijsbeige		
			2.00		leem, zeer fijn zandhoudend, korrelig, lichtbeige	2.00	Quartair
			2.50		leem, weinig zeer fijn zandhoudend, weinig steenfragmenten (tot 10 mm), brokkelig, bruin	2.50	
			3.00		leem, weinig zeer fijn zandhoudend, brokkelig, bruin	3.00	
			3.50		leem, weinig zeer fijn zandhoudend, brokkelig, bruin	3.50	
			4.00		leem, weinig zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbeige	4.00	
			4.50		leem, weinig zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruinbeige	4.50	
			5.00		leem, plastisch, grijs	5.00	Tertiair
			5.50		leem, plastisch, grijs	5.50	
			5.75		leem, weinig zeer fijn zandhoudend, brokkelig, lichtbeigebruin	5.75	
			6.00		leem, zeer fijn zandhoudend, brokkelig, grijs	6.00	
			6.50		leem, sterk kleihoudend, plastisch, grijs	6.50	
			6.75		leem, sterk kleihoudend, plastisch, grijs	6.75	
			7.00		klei, plastisch, bruin	7.00	Tertiair
			7.50		klei, plastisch, grijsbruin	7.50	
			8.00		klei, matig vast/plastisch, grijs	8.00	
			8.45		ongeroerd monster,	8.45	
			9.00		klei, plastisch, grijs	9.00	Tertiair
			9.50		klei, plastisch, bruin-grijs	9.50	
			10.00		klei, plastisch, groengrijs	10.00	

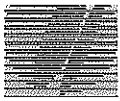


Project: Geotechniek  
Boorplaats: Halle

Project nr: GEO-14/118  
Boring nr: L-B06

Hoogte maaiveld T.A.W.: +34.97 m  
Datum:

Ongeroerd Monster	Grondwater (m-Mv)	Peilbuisconstructie	Diepte (m-Mv)	Profiel	Beschrijving grondsoort	Grens (m-Mv)	Geologische en/of organoleptische waarnemingen
			10		klei, plastisch, grijs	10.50	
					klei, plastisch, grijs	11.00	
			11		klei, plastisch, groengrijs/grijs	11.25	
					klei, plastisch, donkergrijs	11.50	
					<b>ongeroerd monster,</b>	12.05	
			12		klei, weinig zeer fijn tot fijn zandhoudend, plastisch, groengrijs	12.50	
					klei, plastisch, grijs	13.00	
			13		klei, weinig zeer fijn zandhoudend, plastisch, grijs	13.50	
					klei (verweringsklei), weinig rotsfragmenten (tot 10 mm), matig vast, grijsbruin	14.00	
			14		klei, fijn zandhoudend, grindhoudend (tot 20 mm), plastisch, grijsbruin	14.50	
					klei (verweringsklei), weinig rotsfragmenten (tot 10 mm), plastisch, grijsgeel	15.00	
			15		klei (verweringsklei), weinig rotsfragmenten (tot 10 mm), brokkelig, grijsgeel	15.50	
					klei (verweringsklei), brokkelig, geel	16.00	
			16		klei (verweringsklei), brokkelig, lichtgrijsgeel	16.50	
					klei, weinig rotsfragmenten (tot 10 mm), matig vast, lichtgrijsgeel	17.00	
			17		klei, weinig rotsfragmenten (tot 10 mm), matig vast/plastisch, lichtgrijsgeel	17.50	
					<b>weinig gebroken grauwacke</b> , enkele kwartsaders (2 cm), groengrijs/bruingrijs	18.50	Kernboring
			18		<b>weinig gebroken grauwacke</b> , enkele kwartsaders (2 cm), groengrijs/bruingrijs	19.50	
			19		<b>gebroken grauwacke</b> , groengrijs	20.05	
			20				



Project: Geotechniek  
Boorplaats: Halle

Project nr: GEO-14/118  
Boring nr: L-B06

Hoogte maaiveld T.A.W.: +34.97 m  
Datum:

Ongeroerd Monster Grondwater (m-Mv)	Peilbuisconstructie	Diepte (m-Mv)	Profiel	Beschrijving grondsoort	Grens (m-Mv)	Geologische en/of organoleptische waarnemingen
		20		kleisteen, donkergrijsgroen	20.30	
				weinig gebroken grauwacke, bruingrijs	20.50	
				kleisteen, grijsgroen	21.00	
		21		kwartsader,	21.15	
				kleisteen, enkele kwartsaders (1 cm), grijsgroen		
		22				
		23			23.25	
		24				
		25				
		26				
		27				
		28				
		29				
		30				

L-B06

17,5-18,5

18,5-19,5

19,5-20,5

20,5-21,5

21,5-22,5

22,5-23,5



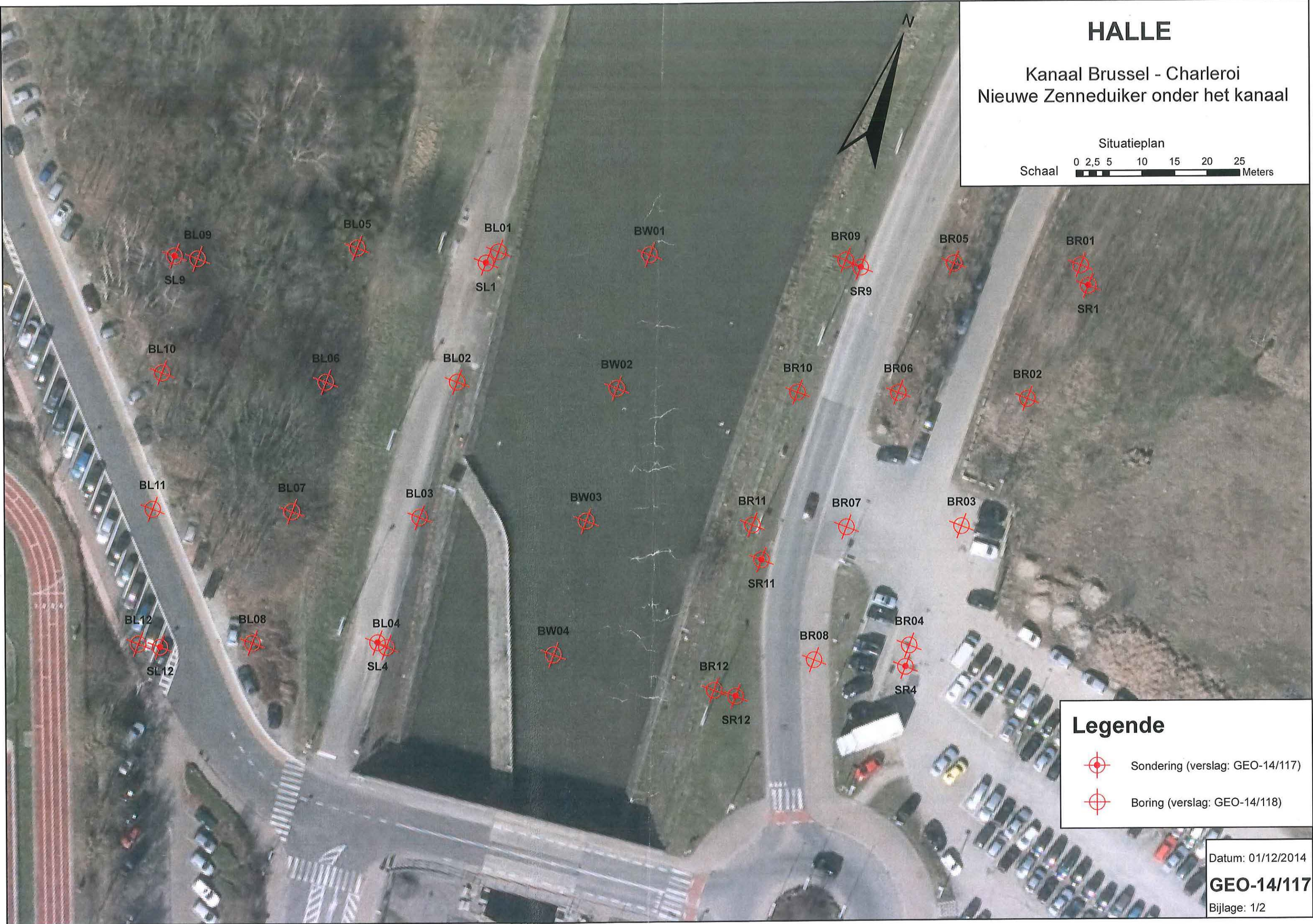


# HALLE

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