

X = 144636

101 E (Halle - 3116)

Y = 165075

n° 806 - IIIc

**GEOLAB bvba**

Project: AKZO  
Boorplaats: RUISBROEK

Project nr: 97.02.060  
Boring nr: 25

Hoogte maaiveld T.A.W.: m  
Datum: 07/03/97

Ongeroerd Monster	Grondwater (m-mv)	Pellbuis constructie	diepte (m-mv)	profiel	beschrijving grondsoort	grens (m-mv)	boormethode	geologische en/of organoleptische waarnemingen
			0		steenslag (tot 20 mm), zand, bruingrijs, weinig vochtig,	0.40		
					zeer fijn zand, sterk leemhoudend, lichtbruin, vochtig,	1.00		
			1		leem, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, sterk vochtig/verzadigd,	1.50		
					leem, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	2.00		
			2		leem, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	2.50		
					leem, zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	3.00		
			3		leem, zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	3.50		
					zeer fijn zand, sterk leemhoudend, lichtbruin, verzadigd,	4.00		
			4		leem, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	4.50		
					klei, zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	5.00		
			5		zeer fijn zand, sterk leemhoudend, lichtbruin, verzadigd,	5.50		
					leem, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	6.00		
			6		leem, zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	6.50		
					zeer fijn zand, sterk leemhoudend, lichtbruin, verzadigd,	7.00		
			7		leem, zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	7.50		
					klei, zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	8.00		
			8		klei, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtbruin, verzadigd,	8.50		
					klei, plastisch, lichtgrijsbruin, verzadigd,	9.00		
			9		klei, weinig zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtgrijsbruin, verzadigd,	9.50		
					klei, zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtgrijsbruin, verzadigd,	10.00		

$x = 144626$  $y = 165075$ 

## GEOLAB bvba

Project: AKZO  
 Boorplaats: RUISBROEK

Project nr: 97.02.060  
 Boring nr: 25

Hoogte maaiveld T.A.W.: m  
 Datum: 07/03/97

Ongeroerd Monster	Grondwater (m-mV)	Peilbuis constructie	diepte (m-mV)	profiel	beschrijving grondsoort	grens (m-mV)	boormethode	geologische en/of organoleptische waarnemingen
			10		klei, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, lichtgrijsbruin, verzadigd,	10.50		
			11		klei, sterk zeer fijn zandhoudend, zeer fijn zandlensjes, plastisch, lichtbruingrijs, verzadigd,	10.90		
			11		klei, weinig zeer fijn zandhoudend, weinig grindhoudend (tot 40 mm), plastisch, grijs, verzadigd,	11.50		
			12		zeer fijn tot fijn zand, weinig kleihoudend, grijs, verzadigd,	12.00		
			12		klei, sterk zeer fijn zandhoudend, plastisch, grijs, verzadigd,	12.40		
			13		klei, sterk fijn zandhoudend, weinig grindhoudend (tot 40 mm), plastisch, grijs, verzadigd,	13.00		
			13		fijn zand, kleihoudend, grindhoudend (tot 40 mm), grijs, verzadigd,	13.50		
			14		klei, sterk fijn zandhoudend, grindhoudend (tot 40 mm), plastisch, grijs, verzadigd,	14.00		
			14		klei, zeer fijn tot fijn zandhoudend, sterk grindhoudend (tot 30 mm), plastisch, grijs/donkergrijs, verzadigd,	14.50		
			15		klei, weinig fijn zandhoudend, grindhoudend (tot 30 mm), plastisch, donkergrijs, verzadigd,	15.00		
			15		zeer fijn tot fijn zand, kleihoudend/sterk kleihoudend, grijs, verzadigd,	15.50		
			16		zeer fijn tot fijn zand, kleihoudend/sterk kleihoudend, grijs, verzadigd,	16.00		
			17					
			18					
			19					