NITG-Boornummer	62B0973	Coordinatenstelsel	Rijksdriehoeksmeting
X-coordinaat (m)	196180	Bepaling lokatie	
Y-coordinaat (m)	321870	Bepaling maaiveld	Gemeten, landmeting
Maaiveld (m t.o.v. NAP)	103.06	Ongecorrigeerde waterdiepte (m)	
Datum boring	11-02-1999	Beschrijvingsmethode	Onbekend
Plaatsnaam	Heerlen	Kwaliteit boormethode	
Provincie	Limburg	Overige boormethoden	Avegaarboring
Kaartblad	62B	Opdrachtgever	onbekend
Soort boring	Matig diepe boring derden	Geheim tot	
Doel onderzoek	Bouwen woontoren met	Vertrouwelijkheid	Openbaar
	parkeergelegenheid	Werknummer	B-01
Einddiepte (m)	28.00		
Uitvoerder	Fugro Maastricht		
Boormethode	Pulsboring		
Lithologie		Stratigrafie 1999	
Beschrijver lagen	Fugro Maastricht	Beschrijver stratigrafie	Kisters, P.J.M.
Organisatie beschrijver	Fugro Maastricht	Organisatie beschrijver	TNO-NITG
Nat/droog		Norm stratigrafie	
Hulpmiddel beschrijving		Datum stratigrafie	28-JUN-01
Datum laagbeschrijving	11-02-1999	Versie stratigrafie	1
Versie laagbeschrijving			
Kwaliteit beschrijving			
pmerkingen			

LAAGBESCHRIJVING

Boven	Onder	Grondsoort	Omschrijving	M63	LU%	SI%	ZA%	GR%	OR%	CA
0.00	1.70	zand	grijs, Zand: matig fijn	200						
1.70	5.60	leem	zwak zandig, weinig oranje vlekken, bruin, weinig oranje vlekken, spoor ijzeroxide, loess							
5.60	6.60	leem	zwak zandig, zwak grindig, bruin, loess							
6.60	7.20	zand	grijs, Zand: fijne categorie	150						
7.20	10.70	zand	grijs-bruin, Zand: fijne categorie	125						
10.70	11.60	klei	zwak zandig, grijs							
11.60	13.90	zand	grijs, Zand: zeer fijn	110						
13.90	14.40	klei	grijs, Schelpen: veel schelpen							
14.40	14.70	klei	zwak zandig, grijs, Schelpen: veel schelpen							
14.70	16.30	klei	groen							
16.30	19.90	zand	grijs, Zand: zeer fijn	125						
19.90	20.80	klei	grijs-bruin, glimmer							
20.80	28.00	zand	grijs, Zand: zeer fijn	125						
STRATIG	RAFIE 1	999								
Boven	Onder	Omschrijving								
0.00	1.70	Antronogon	walnus alata ayand							
0.00	1.70	Antropogeen, opg								
1.70	6.60	Formatie van Schimmert								
6.60	13.90	0 Formatie van Rupel								
13.90	16.30	Formatie van Tongeren, Laagpakket van Goudsberg								
16.30	28.00	Formatie van Tor	ngeren, Laagpakket van Klimmen							

Einde boring