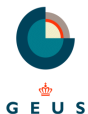


LOKALISERINGSSKEMA

Lokaliseret af
Firmanavn:

Rambøll
Oluf Palmes Allé 22
8200 Århus N

Lokaliseringsdato 29-10-2009	Modtaget GEUS d. 11.03.2011	DGU ark. nr. 81. 58	
Lokaliseret af, initialer KNK	Brøndborejournaliseringsnr.	Borerapport nr. (MOB)	Indtagsnr. 1
Intern registrerings- eller journaliseringsnr.			



Lokaliseringsskemaet sendes i udfyldt stand til:

GEUS
Danmarks og Grønlands
Geologiske Undersøgelse
Øster Voldgade 10
1350 København K
Telefon: 38 14 20 00
Telefax: 38 14 20 50

Borestedets adresse	Vejnavn og nr., nærmeste by eller lokalitetnavn(e) Ved vandværk			
	Postnr. og by 8570 Trustrup		Kommune Norddjurs	
	Ejendomsnavn / firma / matr. Matr.nr. 4ac, Trustrup By, Lyngby		Miljøcenter MC_Århus	
Boringsoplysninger	Brøndbore	Udført den 01-01-1960	Forerørsdiameter m.	
	Oplysninger ifølge borerapport <input type="checkbox"/>	Oplysninger givet på stedet - ingen borerapport <input type="checkbox"/>	Lokalt boringsnavn	
Borestedets lokalisering	Borestedet forevist af			
	Boringens tilgængelighed (installations-typ) Insatlations-type: Overfladestation		Pejlbarhed: Ja <input type="checkbox"/> Nej <input checked="" type="checkbox"/>	
	Bemærkninger: Ejer: Trustrup - Lyngby Vandværk, Kaj Vinter, Århusvej 238, 8570 Trustrup Ingen pejlestuds - pejles elektronisk		Indvendig diameter i pejle-studs: _____	
Beliggenheds-skitse	Anlæggets indretning			
Datum	Datum EUREF89	UTM Zone 32	Boringsfikspunktskote: Beskrivelse: Kotevinkel a 33,76	
	Terræn i m. under Boringsfikspunkt b 0,10		Terrænkote c = a - b 33,66	
Boringsfikspunkts koordinater UTM	BFPx 609.513,974	Pejlepunktsbeskrivelse Top flange		
	BFPy 6.246.144,157	Pejlepunkt m. under boringsfikspunkt e -0,22		
	Kilde til X,Y-koordinater DGPS		Pejlepunktskote f = a - e 33,98	
	Usikkerhed på X,Y 0,008 m		Pejling af vandspejl under pejlepunkt g	
			Vandspejlskote h = f - g	
			Vandspejl m. under terræn i = c - h	
Boringsfikspunktskote	BFPz 33,758	Kilde til Z-koordinat DGPS		
	Usikkerhed på Z 0,013	Kote-system DVR90		
Anvendelse	Boringens anvendelse på lokaliseringstidspunktet Vandværk			