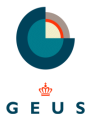


LOKALISERINGSSKEMA

Lokaliseret af
Firmanavn:

Rambøll
Oluf Palmes Allé 22
8200 Århus N

Lokaliseringsdato 09-11-2009	Modtaget GEUS d. 11.03.2011	DGU ark. nr. 81. 61	
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) Skovvænget		
	Postnr. og by 8400 Ebeltoft		Kommune Syddjurs
	Ejendomsnavn / firma / matr. Matr.nr. 14dd, Tirstrup By, Tirstrup		Miljøcenter MC_Århus
Boringsoplysninger	Brøndbore	Udført den 01-01-1971	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: Boring i brønd		Pejlbarhed: Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
	Bemærkninger:		Indvendig diameter i pejle-studs: 2 cm.
	Øvrige oplysninger om boringen, f.eks. ejer Ejer: Tirstrup Vandværk, Peder Nygård, Hjørnestien 5, 8400 Ebeltoft		
Beliggenheds-skitse			
	Anlæggets indretning 		
Boringsfikspunktskote	Boringsfikspunktskote: Beskrivelse: Top flange		25,71
	Terræn i m. under Boringsfikspunkt		-1,40
	Terrænkote		27,11
	Pejlepunktsbeskrivelse Pejlestuds		
	Pejlepunkt m. under boringsfikspunkt		-0,01
	Pejlepunktskote		25,72
	Pejling af vandspejl under pejlepunkt		8,70
	Vandspejlskote		17,02
	Vandspejl m. under terræn		10,09
	Datum	Datum	EUREF89
BFPx		604.601,021	BFPy 6.240.481,137
Boringsfikspunkts koordinater UTM	Kilde til X,Y-koordinater DGPS		
	Usikkerhed på X,Y 0,007 m		
	BFPz	25,712	Kilde til Z-koordinat DGPS
Boringsfikspunktskote	Usikkerhed på Z 0,009		Kote-system DVR90
	Anvendelse Boringens anvendelse på lokaliseringstidspunktet Vandværk		