

LOKALISERINGSSKEMA

Lokaliseret af

ALECTIA

Lokaliseringsdato 2009-11-09	Modtaget GEUS d. 1993-03-01	28-01-2011	DGU ark nr. 42.204
Lokaliseret af, initialer MIAL	Brøndborejournaliseringsnr.	Borerapport nr. (MOB)	Indtagsnr. 1
Internt registrerings- eller journaliseringsnr. 42.204			



Lokaliseringsskemaet sendes i udfyldt stand til

GEUS

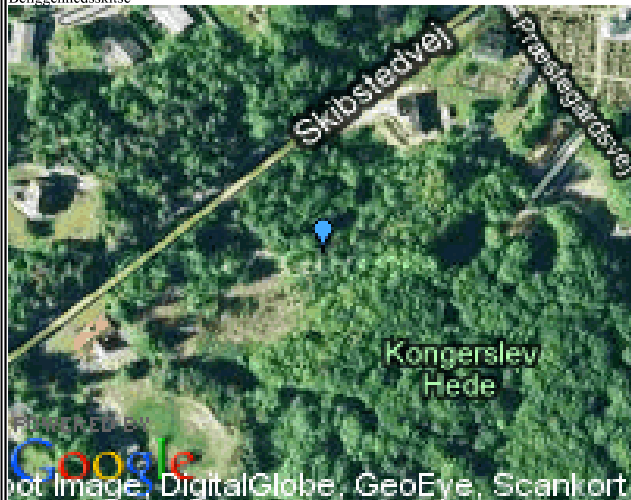
De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland

Øster Voldgade 10
1350 København K

Telefon 38 14 20 00
Telefax 38 14 20 50

Borestedets adresse	Vejnavn og nr., nærmeste by eller lokalitetsnavn(e) Kongerslev Vandværk		
	Postnr. og by 9293 Kongerslev		Kommune Aalborg
	Ejendomsnavn / firma / matr. Nordjyllands Amtskommune		Region Nordjylland
Boringsoplysninger	Brøndbore A. Christensen & Sønner, Vokslev		Udført den 1988-01-01
	Forerørsdiameter 180	Største dybde 180	
Borestedets lokalisering	Borestedet forevist af		Boringens ejer ved lokaliseringstidspunktet
	Boringens tilgængelighed Fritliggende		Pejlbarhed ja
	Øvrige oplysninger om boringen, f.eks. ejer Kan tilkøres med bil. .		Invendig diameter i pejlestuds 19
	. (...)		

Beliggenhedsskitse



Anlæggets indretning



Pejledato	2009-11-09
Boringsfikspunktkote Beskrivelse Brøndkarm	47,6
Terræn i meter under boringsfikspunkt	0,54
Terrænkote	47,06
Pejlepunktsbeskrivelse pejlestuds	
Pejlepunkt i meter under boringsfikspunkt	2,32
Pejlepunktskote	45,28
Pejling af vandspejl under pejlepunkt	38
Vandspejlskote	7,28
Vandspejl, meter under terræn	39,78

Boringsfikspunktskote	Koten er højden over havniveau regnet med fortegn 47,6 Differential Global Positioning System GPS afvigelse 0,05 DVR90 (Dansk Vertikal Reference)
Anvendelse	Vandværksboring