

Sløjfning af boring

Udført af:



GEUS

Dato	Modtaget GEUS d.	DGU ark. nr.
------	------------------	--------------

denne side sendes 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

Brønd/Boring beliggenhed	adresse		tlf. nr.
	matr. nr.:	ejerlav	post nr.
Ejer	navn		kommune
	adresse		region
XUTM: _____ YUTM: _____ Datum: _____ ED50 <input type="checkbox"/> WGS84 <input type="checkbox"/> EUREF89 <input type="checkbox"/> Koordinatmetode: GPS <input type="checkbox"/> KMS <input type="checkbox"/> Aflæst på papirkort <input type="checkbox"/> Kortblad nr.: _____ V _____ Ø _____ Findes der andre boringer/brønde på ejendommen? _____ (evt. DGU nr.) Brøndens /boringens opbygning:			Afstand fra kortkanter i mm N S
Brønddybde:	Boringsdybde:	Dybde af brønd og boring:	Brønd/Boring diameter:
Brøndens/Boringens udførelsesdato:	Erstattet af DGU nr.:	Filterinterval: Fra: Til:	Fra: Til:
Vandspejl på sløjfningstidspunktet m under terræn _____ Forsynes ejendommen nu med vand fra vandværk: Ja _____ Nej _____			
Sløjfningstidspunkt: _____ Fremgangsmåde ved sløjfning: (Ved flere rørbeskrives tilbagefyldning af hver rør.)			
Fra m under terræn	Til m under terræn	Materiale	
Årsag til sløjfning:			
Forurening			
Stof:	Koncentration		Opstået år
Forureningskilde: _____			
Tekniske Årsager			
Tilclogging:	Tilsluttet Vandværk:	Sammenstyrning:	Undersøgelse afsluttet:
Boring løbet tør:	Utilstrækkelig ydelse:	Negativboring:	Andet: