

Borerapport fra

Prøve modtaget DGU d.

DGU ark. nr.

244.571

Bornholms
Borndborings

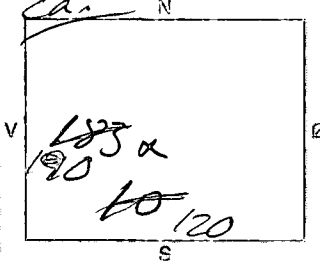
UDSKREVET ZEUS

DGU

Danmarks Geologiske Undersøgelse
Thoravej 8. 2400 København NV.
Telefon: 31 10 66 00 Telefax: 31 19 68 68

Udfyldes med skrivemaskine eller kuglepen. (Tryk hårdt)

Boringen udført for	navn Klemensker Vandværk		tif. nr. 56966265	
	adresse 4/Frede Gregersen Klemensker		post nr. 3782	
Borsted	adresse/ejendomsnavn Kynegårdsvej		kommune Hasle	
			amt Bornholm	
Udført i tiden	fra dato år 11-10-94	til dato år 15-10-94	formål Vandværk	
Borerør	udv. diam.	dybde	udv. diam.	dybde
	til	m	til	m
	kortblad nr. 1812 II SV A Bornholm I			
Forerør	udv. diam.	dybde	materiale	udv. diam.
	til	m	til	m
Filterrør	udv. diam.	materiale		spaltebredde/maskevidde
				mm
Filterinterval	fra	til	fra	til
	m u. terr.		m u. terr.	
Pejling	for pumpning (ro-vandstand)		for stop af pumpning	
	m u. terr.		m u. terr.	
Renspumpe eller prøvepumpe	m³ pr. time ved m sænkning	m³ pr. time ved m sænkning	m³ pr. time ved m sænkning	
	pumpet i	pumpet i	pumpet i	
Tilbagepejling	vandstand under eller over terræn ved følgende tidspunkter efter stop af pumpning			aflest på kort
	3 min.	10 min.	30 min.	2 timer
Dybder i m u. terræn	Beskrivelse af jordlagenes beskaffenhed, farve, vandføring m.v.			Prøve nr.
	0-0.5	Muld		27 3702
0.5-7	Blåt ler		37 3703	
7-7.7	Gult groft sand + vand		46 3704	
7.7-15	Blåt ler-blådt		50 3705	
15-24.8	Blåt ler - Tørt - hårdt med smæk og sand			
24.8-48	lys porøs Granit			
48-50	lys Granit - Boringen falder sammen her - meget vandførende			



Vedlægning af begæren.
 Borerapportens første side og jordprøver skal afgive, vandsforsyningsloven indsendes til DGU.
 Der udtages jordprøver for hver 5 meter, dog mindst én prøve af hvert jordlag.
 Eventuel vandanalyse bedes vedlagt i kopi eller efter sendt.
 DGU leverer særligt skema til brug ved prøvepumpepumpe.
 Kopi af DGU's prøveskema vil blive fremsendt efter anmodning.

Fortsættes på nyt skema