

016081 Meddelelse om boring

Borerapport fra

A. Rasmussen og Søn

Brøndborer
Tlf. 431626 431494
AARUP

INDFØRT

dato

denne side sendes til

Danmarks Geologiske Undersøgelse (DGU)

Thoravej 31 - 2400 København NV

Telefon: (01) 10 66 00

Modtaget DGU	9/12 84	Brøndborerfirma jønr. nr.	Udskrevet Zeus
Prøver modtaget DGU d.	— " —	DGU ark. nr.	127.223

KOPIERET TIL AMT

13 9 jnr.

Boringen udført for	navn		Nordfyns Vandværk			tlf. nr.		
	adresse		by			post nr.	5450	
Borested	adresse/ejendomsnavn		Agermaa			kommune	Otterup	
						amt	Fyn	
Udført i tiden	fra dato	år	til dato	år	formål	boremåde		
	13-4	84	18-4	84	Vandforsyning	Luthæved.		
Borerør	udv. diam.	dybde	udv. diam.	dybde	udv. diam.	dybde	kortblad nr.	
	16	22 m						M 3375
Forerør og blindrør	udv. diam.	dybde	materiale	blindrør til	udv. diam.	afstand til kortkanter i mm		
	200	15 m	PYG			N		
Filterrør	udv. diam.	materiale		spaltebredde/maskevidde				
	200			0,5 mm				
Filterinterval	fra	til	fra	til	gruskastning			
	15	21 m u.terr.			0,7-1,2 mm			
Pejling	før pumpning (ro-vandstand)		før pumpning (ro-vandstand)		før stop af pumpning		Terræn-højde	
	6,88 m u.terr.				m u.terr.			
Renpumpning eller prøvepumpning	m³ pr. time ved m sænkning		m³ pr. time ved m sænkning		m³ pr. time ved m sænkning		aflest på kort	
	27,5 / 8,42		1		1			
Tilbagepejling	pumpet i		pumpet i		pumpet i		nivelleret	
	24 timer				timer			
Tilbagepejling	vandstand under eller over terræn ved følgende tidspunkter efter stop af pumpning						Terræn-højde	
	3 min.	10 min.	30 min.	2 timer	6 timer			
Dybder i m u. terræn	Beskrivelse af jordlagenes beskaffenhed, farve, vandføring m. v.						Prøvetagningsdybde m u. terr.	
								Prøve nr.
0 - 0,5	muld						0,3	
0,5 - 2,0	Lerblandet gult sand						1,5	75
2 - 2,5	tør gult sand						2,3	76
2,5 - 7	Lerblandet gult sand						5	77
7 - 10,5	" " " "						9	78
10,5 - 13	sand						11,5	79
13 - 20,5	" "						17	80
20,5 - 21	sandet blåler m. sten						20,8	81
21 - 22	blåler						21,5	82

Udfyldes med skrivemaskine eller kuglepen.

Vejledning på bagsiden.

Borerapportens første side og jordprøver skal iflg. vandforsyningsloven indsendes til DGU. Der udtages jordprøver for hver 5 meter, dog mindst én prøve af hvert jordlag. Eventuel vandanalyse bedes vedlagt i kopi eller eftersendt. DGU leverer særligt skema til brug ved prøvepumpning. Kopi af DGU's prøvebeskrivelse vil blive fremsendt.

Fortsættes på nyt skema.