

007705 Meddelelse om boring

dat. 6-79

Borerapport fra

Indført

VEBBESTRUP BRONDBORING

denne side sendes til

v/ Richardt Nielsen
Mosevej 2 . Vebbestrup
9500 Hobro . Tlf. 08-554178

Kunden **Mogt 20/5 - 79**

vedlægges

Arkus Aukt

Udskrevet Ansøgning om Vandindvindingsstilladelse

Modtaget DGU d.	Brøndborerfirma jour. nr.
Prøver modtaget DGU d.	DGU ark. nr. 58.403
	Ledig 1
	Ledig 2

Ansøgeren bør sikre sig at disse rubrikker er korrekt udfyldt

Udfyldes med skrivemaskine eller kuglepen.

Boringen udført for	navn Gassian Vandværk			tlf. nr.	
	adresse by			post nr.	
Borested	adresse/ejendomsnavn			kommune	
	matr. nr.	ejerlav	sogn	amt	
Udført i tiden	fra dato år 18/5-79	til dato år 7/6-79	formål Vandforsyning		borgmetsde Slagboreni
Borerør	udv. diam. 10"	dybde til 45 m	udv. diam.	dybde	udv. diam.
Forerør og blindrør	udv. diam. 19	dybde fra 0 til 51,5 m	materiale ferro	blindrør til	udv. diam.
Filterrør	udv. diam. 0		materiale	spaltebredde/m sækkevidde	
Filterinterval	fra 0	til	fra	til	gruskastning
Pejling	for pumpning (ro-vandstand) 17,5		for pumpning (ro-vandstand)		for stop af pumpning 18,4
Renpumpning eller prøvepumpning	m ³ pr. time ved m sænkning 300, 1,0		m ³ pr. time ved m sænkning		m ³ pr. time ved m sænkning
	pumpet i 240 timer		pumpet i		pumpet i
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.
0-	D-arter og ler				Prøve nr.
2,0	ler				
6,0	gul ler				
10,0	blå ler				
12,0	græs og sand				
15,0	ler teleg				
20,5	sandel ler				
21,5	ler				
30,0	græs og sand				
31,5	sand				
45,0	ler med kalk				
67,0	Kalk. Prøveprøvet. forløb vanna 18 m³.				
80,0	sluddeig Kalk med gult.				12,2 m
	2361-727-477				

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.