



GEUS

BORERAPPORT

Brøndborerfirma:

Vandfax

Dato 01/10/2023	Modtaget GEUS d. 01-10-2023	
Brøndborer jour. nr.	Prøver modtaget GEUS d.	DGUNr. 141.1448

denne side sendes til

Send som e-mail

Udskriv formular

GEUS

Danmarks og Grønlands
Geologiske Undersøgelse

Øster Voldgade 10
1350 København K

Telefon: 38 14 20 00
Telefax: 38 14 20 50

Borested	adresse Rødninggårdvej		post nr. 6 6 3 0	by Rødning			
	ejendomsnavn/matr.nr.				kommune		
Boringen udført for	navn Rødning Vandværk				tlf. nr.		
	adresse		post nr.	by		boremethode Lufthæve	
Udført i tiden	fra dato 12-9-2022	år 2022	til dato 22-9-2022	år 2022	formål vandværksboring		
Boredimension	udv. diam. 0	350 mm	til 138	mm	koordinater		
	udv. diam. 225		materiale pvc		X 2 0 2 9 4 3		
Forerør	udv. diam. 225	mm	fra 0	til 126	mm	Y 6 1 3 4 3 5 0	
Filterrør / filterinterval	udv. diam. 225	mm	fra 126	til 138	mm u.terr.		
Filterrør / filterinterval	udv. diam. 225	mm	fra 126	til 138	mm u.terr.		
Forsegling / lerspærre	fra 1	til 121	materiale mikolite				
Pejling	før pumping (ro-vandstand)		før pumping (ro-vandstand)		før stop af pumping		
	m. u. terr.		m. o. terr.		m. u. terr.		
Renspumpning eller prøvepumpning	m ³ pr. time ved m. sænkning		m ³ pr. time ved m. sænkning		m ³ pr. time ved m. sænkning		
	pumpet i timer		pumpet i timer		pumpet i timer		
Tilbagepejling	vandstand under eller over terrænvæd følgende tidspunkter efter stop af pumping						
	3 min.	10 min.	30 min.	1 timer	2 timer	6 timer 24 timer	
Dybder i m u. terræn	Beskrivelse af jordlagenes beskaffenhed, farve, vandføring m.v.					Prøvetagningsdybder m u. terr.	Prøve nr.
0 - 4	SAND, fin/mellemkornet, let stenet, kalkholdig, brun/rødbrun						
4-8	SAND, mellemkornet/grovkornet, let stenet, bjergartsfragmenter						
8-44	LER, fed, siltet, sandet, glimmerholdig, kalkfri, mørkebrun, grålig						
44-56	SAND, usortet fin/mellemkornet/grovkornet, glimmerholdig, kalkholdig						
56-58	LER, fed, siltet, glimmerholdig, kalkfri, mørkebrun/sort						
58-60	SAND, usortet fin/mellemkornet/grovkornet, glimmerholdig, kalkholdig						
60-64	LER, fed, siltet, glimmerholdig, kalkfri, mørkebrun						
64-80	SAND, usortet fin/mellemkornet/grovkornet, glimmerholdig, kalkholdig						
80-84	LER, fed, siltet, glimmerholdig, kalkfri, mørkebrun						
84-108	SAND, fin/mellemkornet, siltet, glimmerholdig, kalkfri, indhold af						
108-117	LER, fed, let siltet, let sandet, svagt lagdelt, glimmerholdig, kalkfri						
117-138	SAND, stærkt kvartsholdigt, usortet mellemkornet/grovkornet, f						

Borerapporten og jordprøver skal iflg. vandforsyningsloven indsendes til GEUS, Jordprøver sendes til Rigsgade 10. Der udtages jordprøver for hver 5 meter, dog mindst én prøve af hvert jordlag. Vandanalyse bedes vedlagt i kopi eller efter sendt. Prøvepumpnings resultater bedes vedlagt i kopi