

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 206. 193

Borested : Roskildevej 19
 4330 Hvalsø
 Kbh.vfs. bor nr. 663-89

Kommune : Lejre
Region : Sjælland

Boringsdato : 1/11 1938

Boringsdybde : 26,3 meter

Terrænkote : 62,21 meter o. DNN

Børndbore : Københavns Vandforsyning (fra 2003 KE Partner)

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr : 663-89

Prøver

- modtaget :

- beskrevet :

af : G

- antal gemt :

Formål : Vandforsyningsboring

Kortblad : 1513IIINV

Datum : EUREF89

Anvendelse : Vandforsyningsboring

UTM-zone : 32

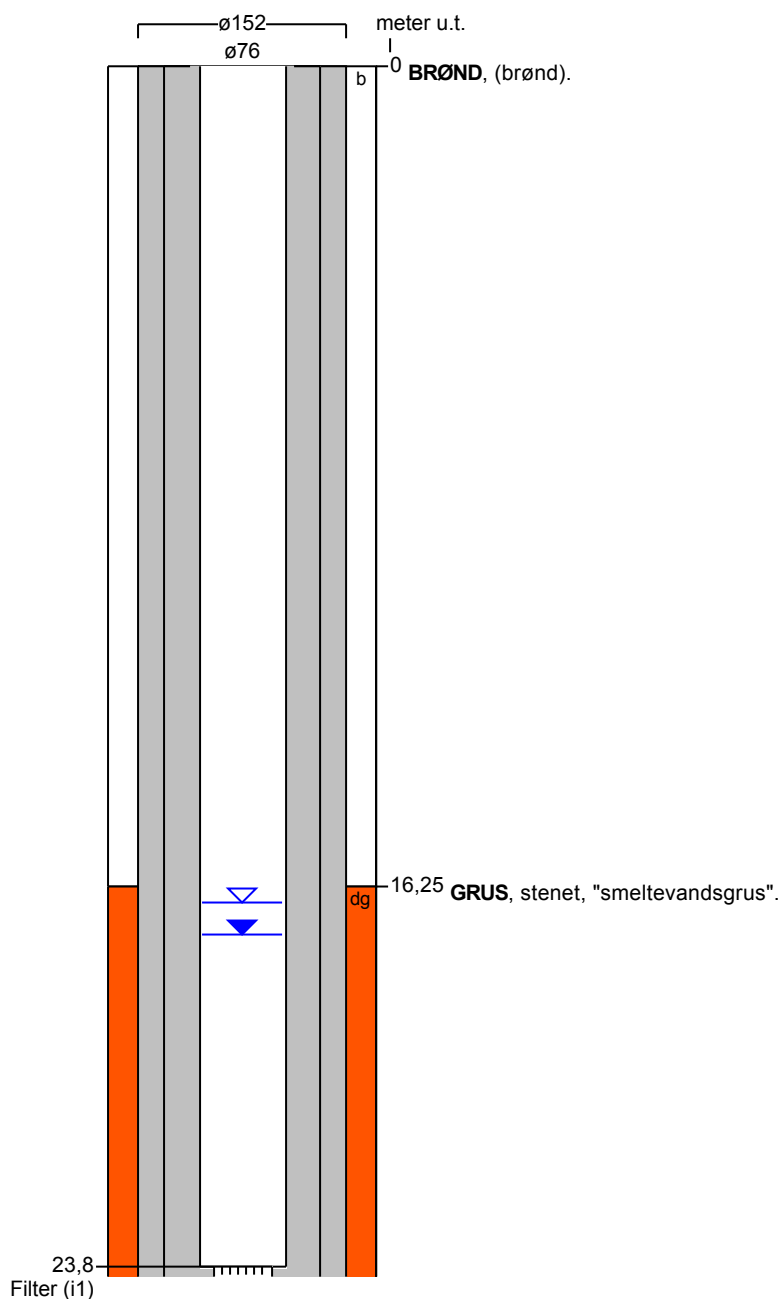
Koordinatkilde : Rådg. firma

Boremetode :

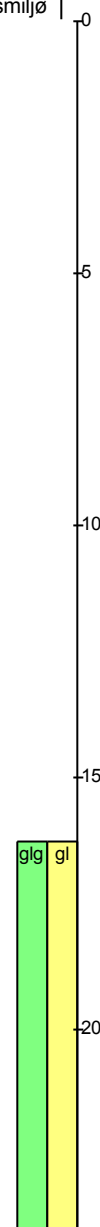
UTM-koord. : 681593, 6163945

Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	17,23 meter u.t.	19/6 2013	2,4 m ³ /t	0,2 meter	
(første)	16,6 meter u.t.	1/11 1938			



Klimastratigrafi
 Dannelsesmiljø |



fortsættes..

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 206. 193



Aflejringsmiljø - Alder (klima-, krono-, litho-, biostratigrafi)

meter u.t.

0 - 16,25

16,25 - 26,3 glacigen - glacial