

# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 206. 276

**Borested** : KR HVALSØ KV 663-133  
4330 Hvalsø

**Kommune** : Lejre  
**Region** : Sjælland

**Boringsdato** : 1/7 1940

**Boringsdybde** : 32,2 meter

**Terrænkote** : 60,6 meter o. DNN

**Brøndborer** : Københavns Vandforsyning (fra 2003 KE Partner)

**MOB-nr** :  
**BB-journr** :  
**BB-bornr** : 663-133

**Prøver**

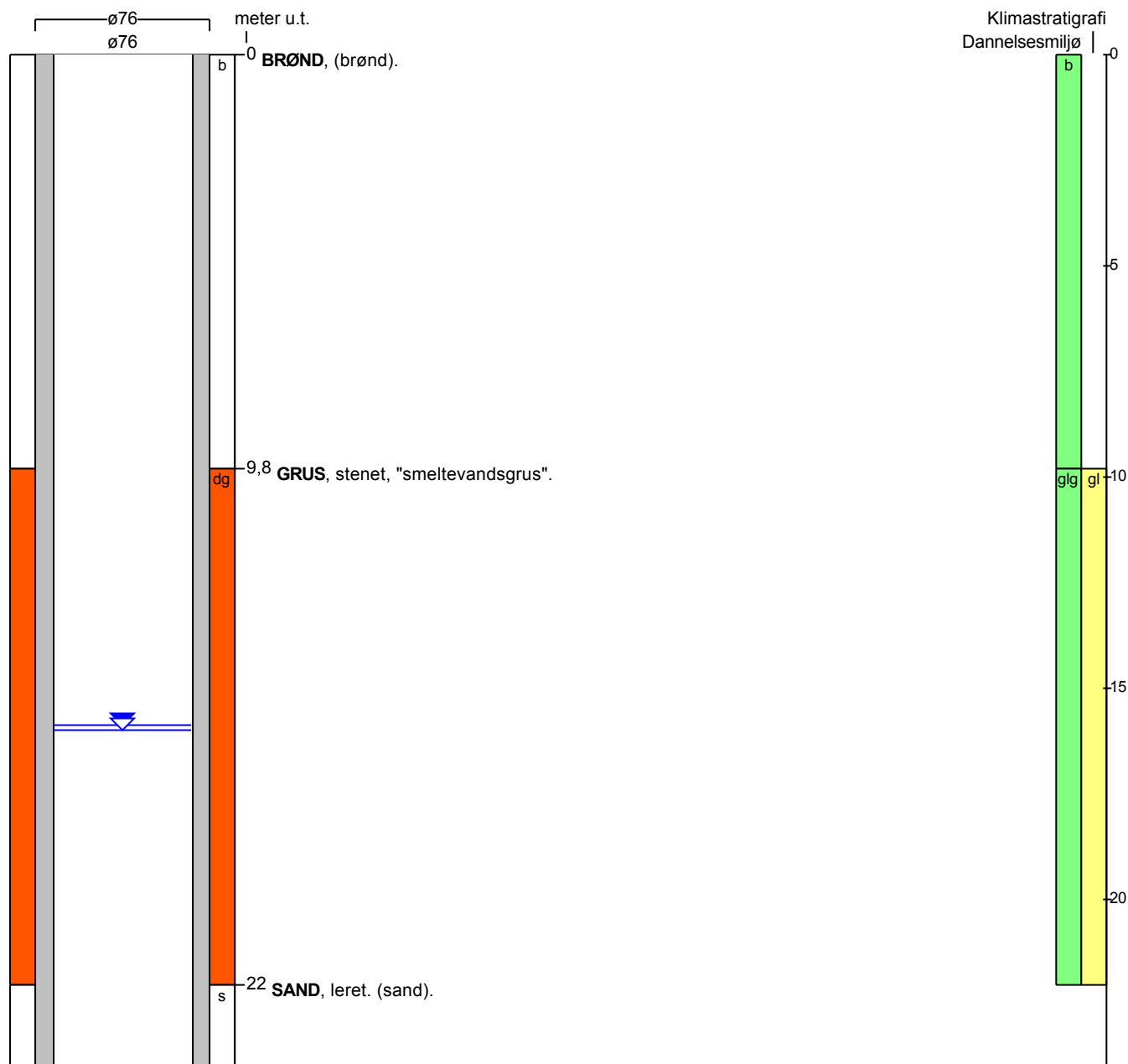
- modtaget :  
- beskrevet : 1/7 1940 af : A  
- antal gemt :

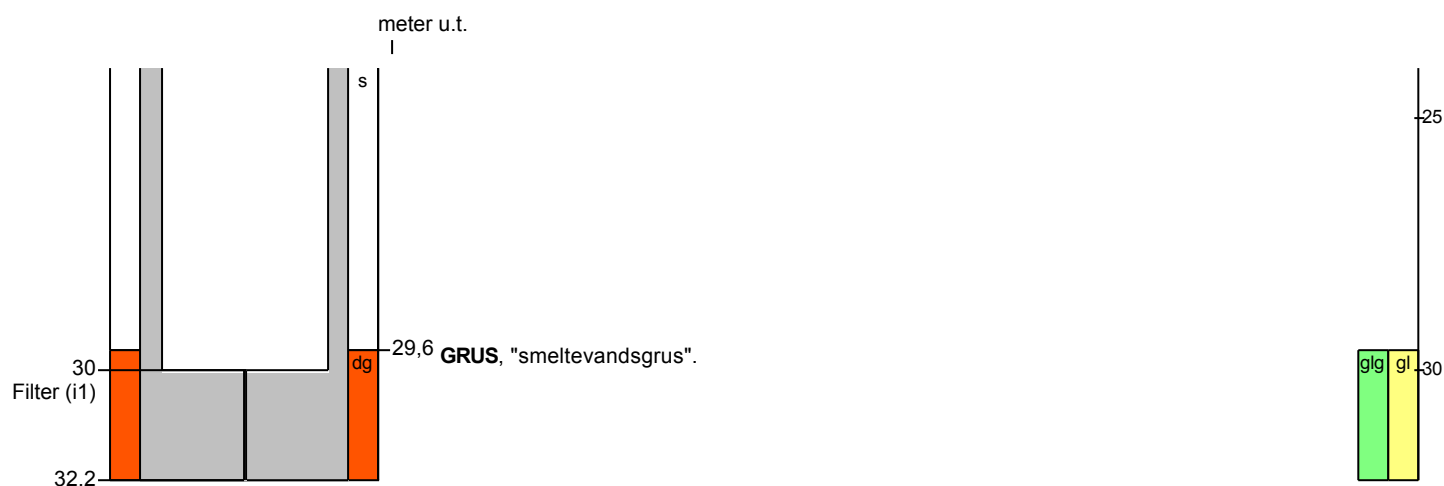
**Formål** : Vandforsyningsboring  
**Anvendelse** : Vandforsyningsboring  
**Boremethode** :

**Kortblad** : 1513IIINV  
**UTM-zone** : 32  
**UTM-koord.** : 681183, 6164096

**Datum** : EUREF89  
**Koordinatkilde** : Rådg. firma  
**Koordinatmetode** : GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	15,88 meter u.t.	22/4 2009	2 m <sup>3</sup> /t	0,3 meter	
(første)	16 meter u.t.	1/7 1940			





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

meter u.t.

0	- 9,8	brønd
9,8	- 22	glacigen - glacial
22	- 29,6	
29,6	- 32,2	glacigen - glacial