

# BORERAPPORT

## DGU arkivnr: 17. 769

**Borested** : Flauenskjold Vandværk, Bittebyvej 2  
9330 Dronninglund  
Erstatningsboring

**Kommune** : Brønderslev-Dronninglund  
**Region** : Nordjylland

**Boringsdato** : 22/5 1991

**Boringsdybde** : 27 meter

**Terrænkote** : 31 meter o. DNN

**Brøndborer** : Karl Sørensen & Søn, Frederikshavn

**MOB-nr** : 13136

**BB-journr** :

**BB-bornr** :

**Prøver**

- modtaget : 3/10 1991 antal : 10

- beskrevet : 29/9 1995 af : AGR

- antal gemt :

**Formål** : Vandværksboring

**Anvendelse** : Vandværksboring

**Boremethode** : Lufthæve

**Kortblad** : 1317 IVSØ

**UTM-zone** : 32

**UTM-koord.** : 576157, 6344861

**Datum** : EUREF89

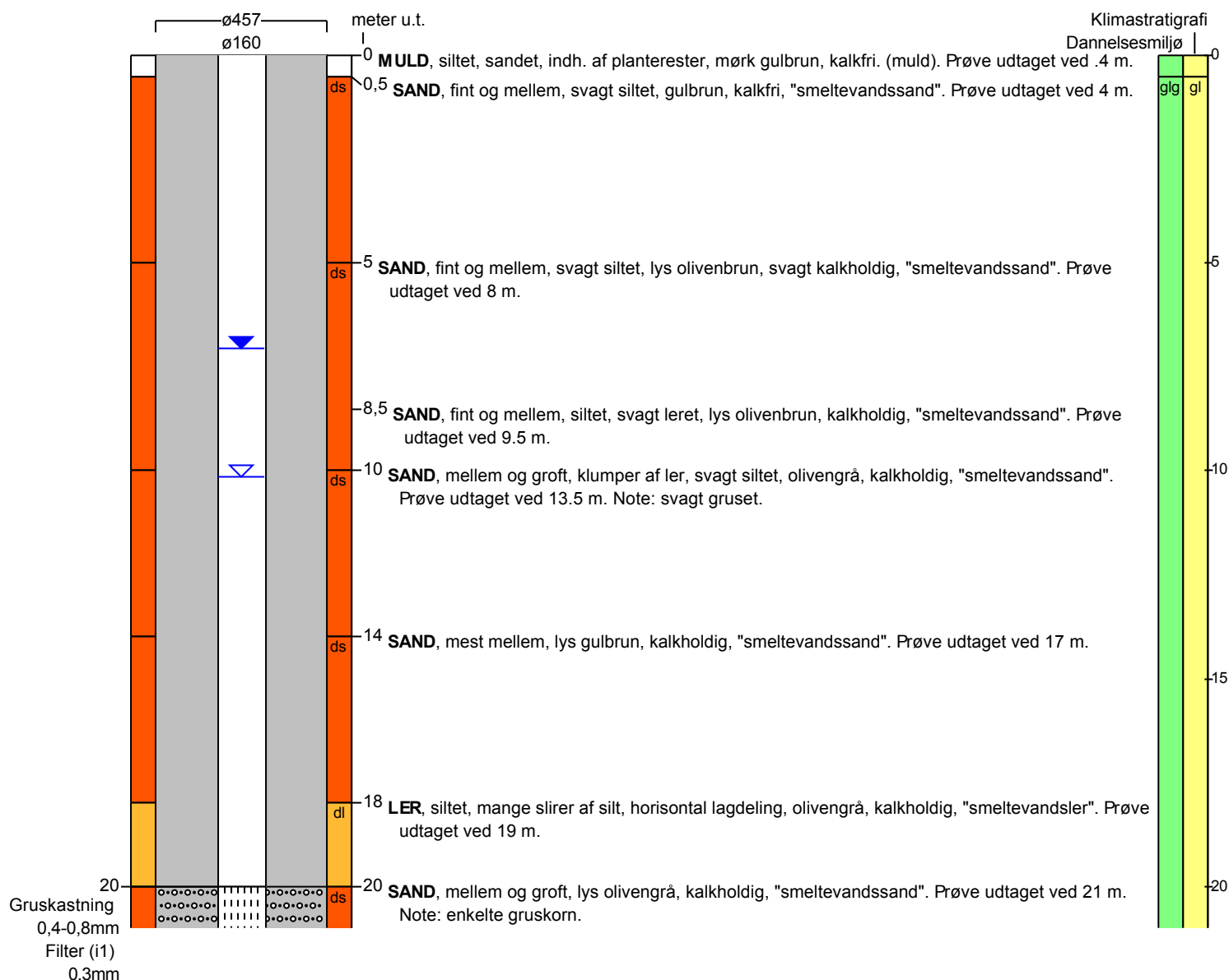
**Koordinatkilde** : Kommune

**Koordinatmetode** :

	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
<b>Indtag 1</b> (seneste)	7,04 meter u.t.	21/9 2000	34 m <sup>3</sup> /t	9,6 meter	5 time(r)
(første)	10,15 meter u.t.	22/5 1991			

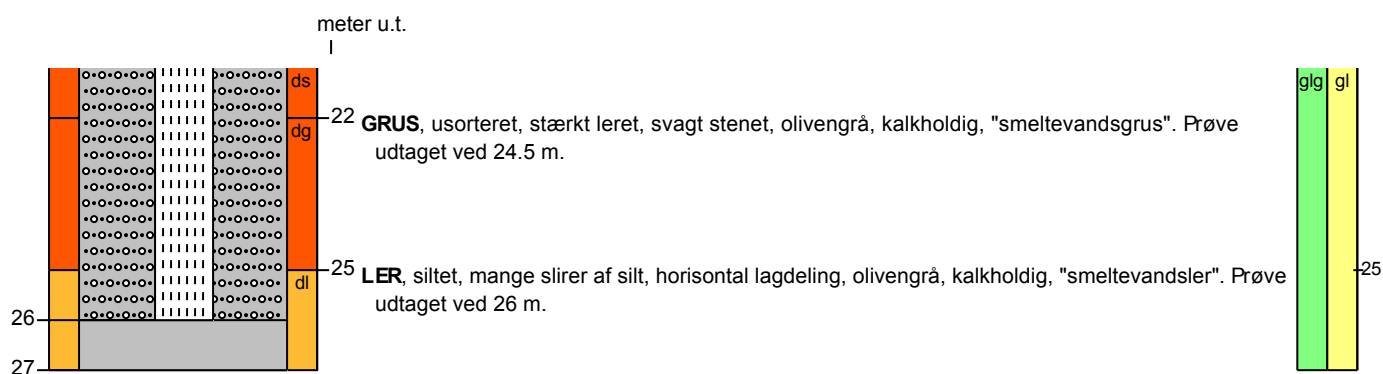
### Tilbagepejling

**Indtag 1** Tid: 3min Vsp: 12,33m , Tid: 10min Vsp: 11,01m , Tid: 30min Vsp: 10,7m



# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 17. 769



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

meter u.t.

0 - 0,5 terrigen - postglacial  
0,5 - 27 glacigen - glacial