

**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 199. 977**

**Borested** : Gunsømagle Vandværk, matr. nr. 22a.,  
4000 Roskilde  
Gulddyssevej 44

**Kommune** : Roskilde  
**Region** : Sjælland

**Boringsdato** : 28/5 1986

**Boringsdybde** : 58,5 meter

**Terrænkote** : 12,5 meter o. DNN

**Brøndborer** : Egon Christiansen & Søn, Hillerød

**MOB-nr** :

**BB-journr** :

**BB-bornr** :

**Prøver**

- **modtaget** : 30/10 1986 **antal** : 12

- **beskrevet** : 4/9 1987 **af** : IS/PG

- **antal gemt** :

**Formål** : Vandforsyningsboring

**Kortblad** : 1513 IVNØ

**Datum** : EUREF89

**Anvendelse** : Vandforsyningsboring

**UTM-zone** : 32

**Koordinatkilde** : Rådg. firma

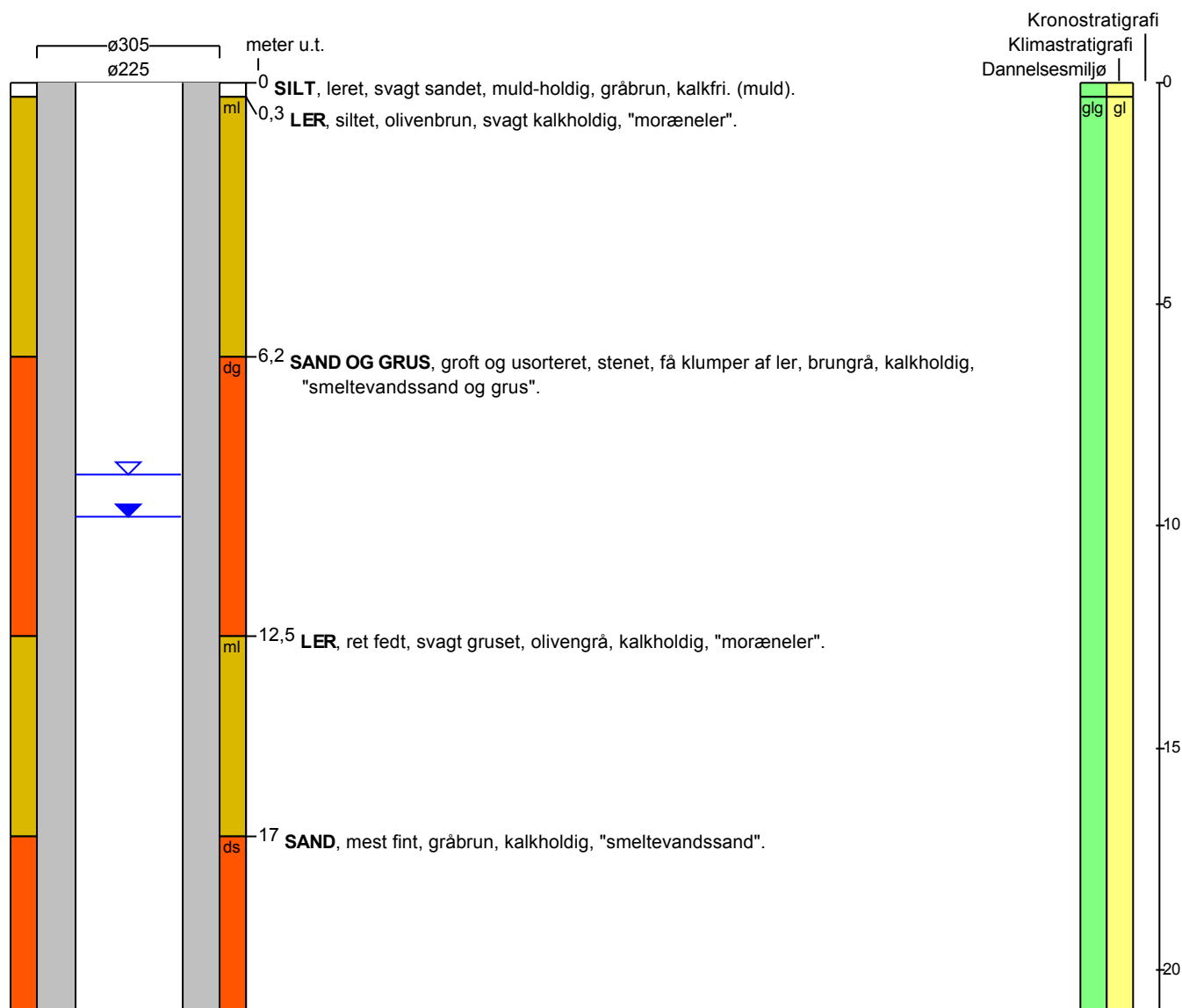
**Boremetode** : Tørboring/slagboring

**UTM-koord.** : 697265, 6181519

**Koordinatmetode** : Ortofoto

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	9,8 meter u.t.	22/6 1988	25,7 m <sup>3</sup> /t	10,3 meter	24 time(r)
(første)	8,85 meter u.t.	28/5 1986			

**Notater** : ad slidsbredde 0,5-10 grusk. nr. 3 og 8. Manglende bevilling til vandindvinding. Methangasindholdet er for højt Risø har udført målinger i området for 10 år siden (rapport er udført) 05-03-15: placering rettet. Koordinatsat ud fra ortofoto okt.12-jan.13 af COWI for NST.

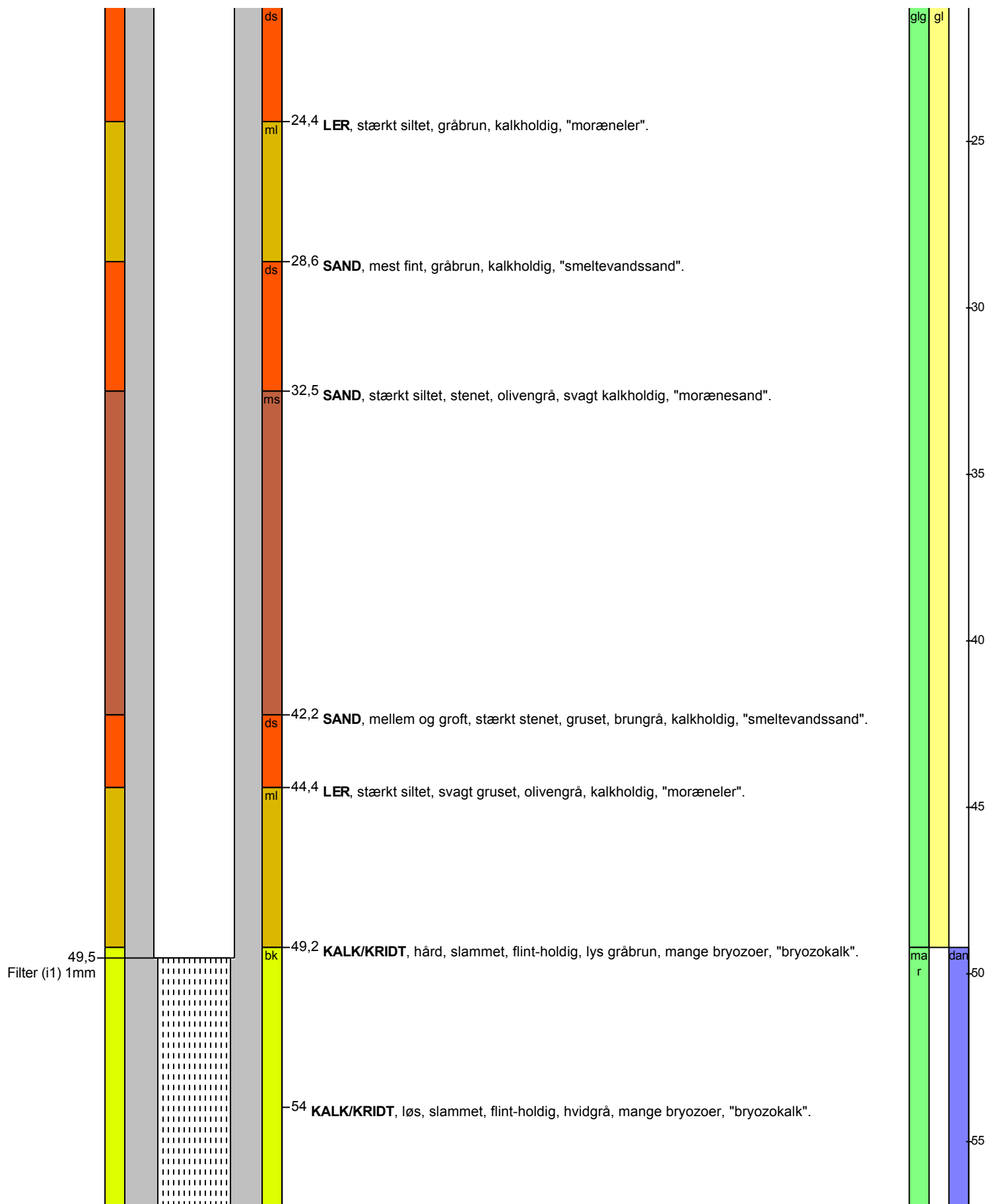


# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 199. 977

meter u.t.

↓



# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 199. 977



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

meter u.t.

0	-	0,3	terrigen - postglacial
0,3	-	49,2	glacigen - glacial
49,2	-	58,5	marin - danien