

# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 127. 260

**Borested** : Roerslev Vandværk  
5450 Otterup  
"IV"

**Kommune** : Nordfyns  
**Region** : Syddanmark

**Boringsdato** : 21/12 1992

**Boringsdybde** : 113,7 meter

**Terrænkote** : 19,18 meter o. DNN

**Brøndborer** : Vandfax

**MOB-nr** : 20412

**BB-journr** :

**BB-bornr** :

**Prøver**

- modtaget : 2/8 1993 antal : 39

- beskrevet : 4/12 1996 af : TC

- antal gemt : 0

**Formål** : Vandforsyningsboring

**Anvendelse** : Vandværksboring

**Boremethode** : Skylleboring

**Kortblad** : 1313IIINØ

**UTM-zone** : 32

**UTM-koord.** : 583142, 6158690

**Datum** : EUREF89

**Koordinatkilde** : Rådg. firma

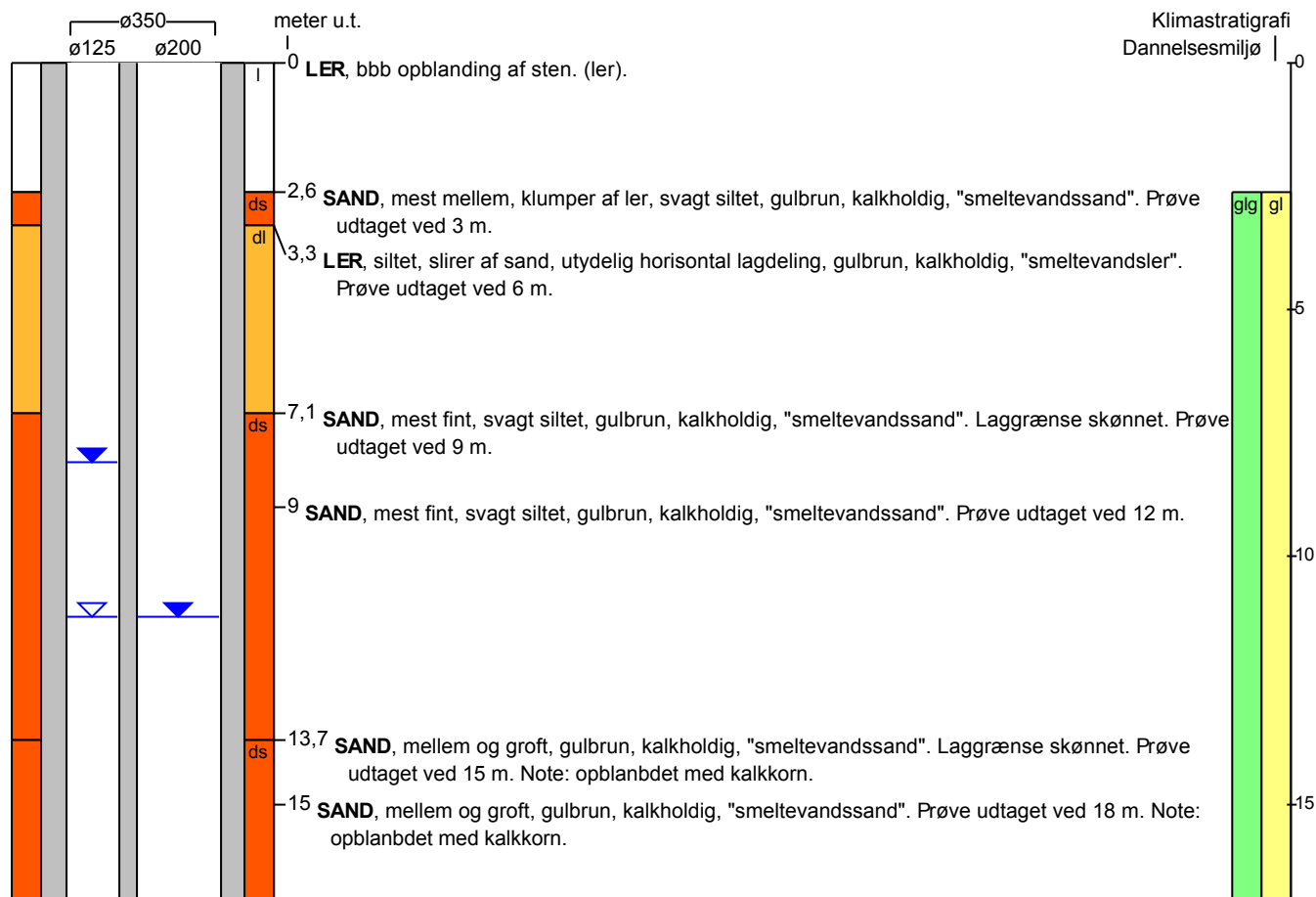
**Koordinatmetode** : Differential GPS

	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
<b>Indtag 1</b> (seneste)	8,1 meter u.t.	26/9 2008			
(første)	11,2 meter u.t.	21/12 1992			
<b>Indtag 2</b> (seneste)	11,21 meter u.t.	21/12 1992	18,9 m <sup>3</sup> /t	4,4 meter	14 time(r)
			60 m <sup>3</sup> /t	9,7 meter	1 time(r)
			30 m <sup>3</sup> /t	5,9 meter	0,5 time(r)

## Tilbagepejling

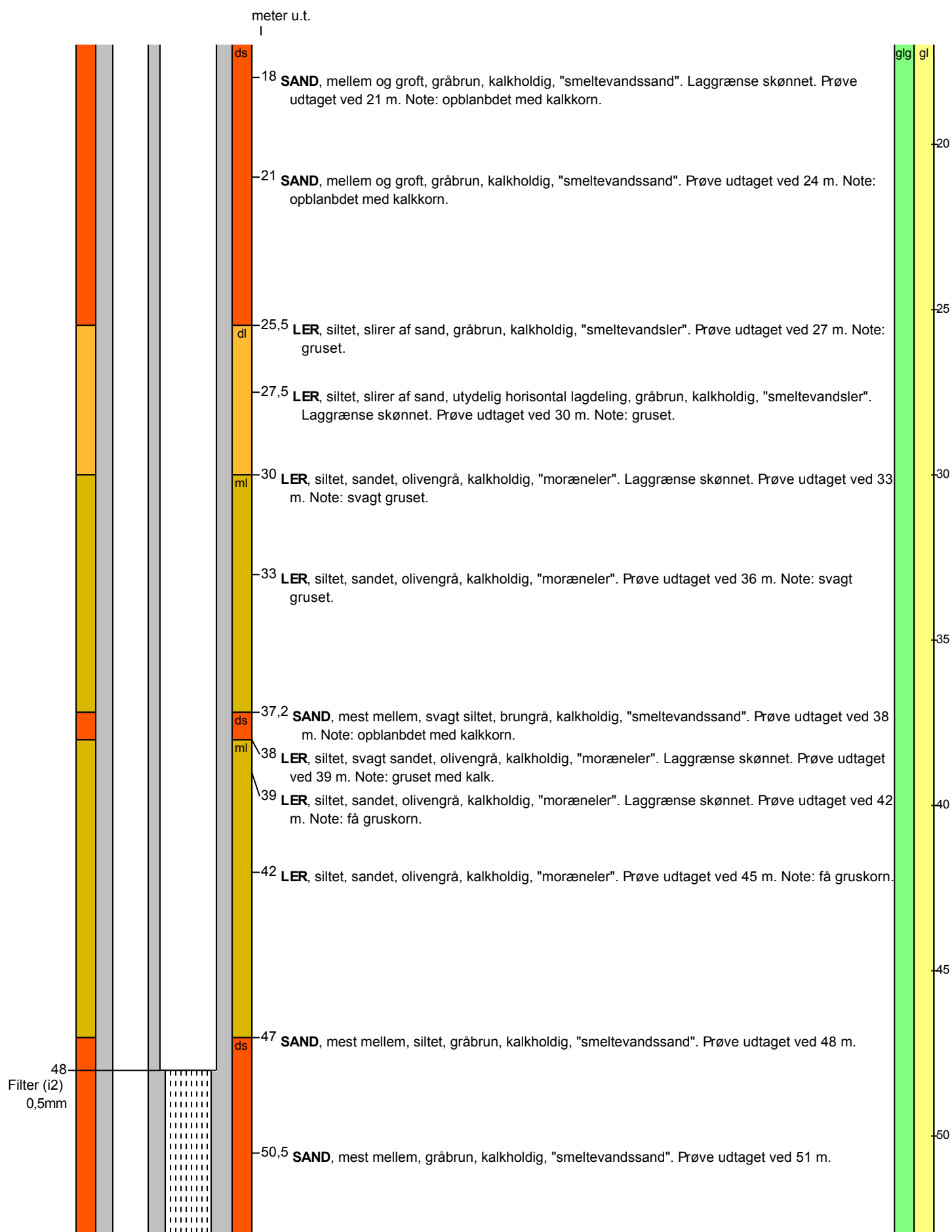
**Indtag 2** Tid: 3min Vsp: 13,62m , Tid: 10min Vsp: 13,4m , Tid: 30min Vsp: 13,13m , Tid: 120min Vsp: 12,66m

**Notater** : 1uge/11.21. Gruskastning Grejs nr.2



# BORERAPPORT

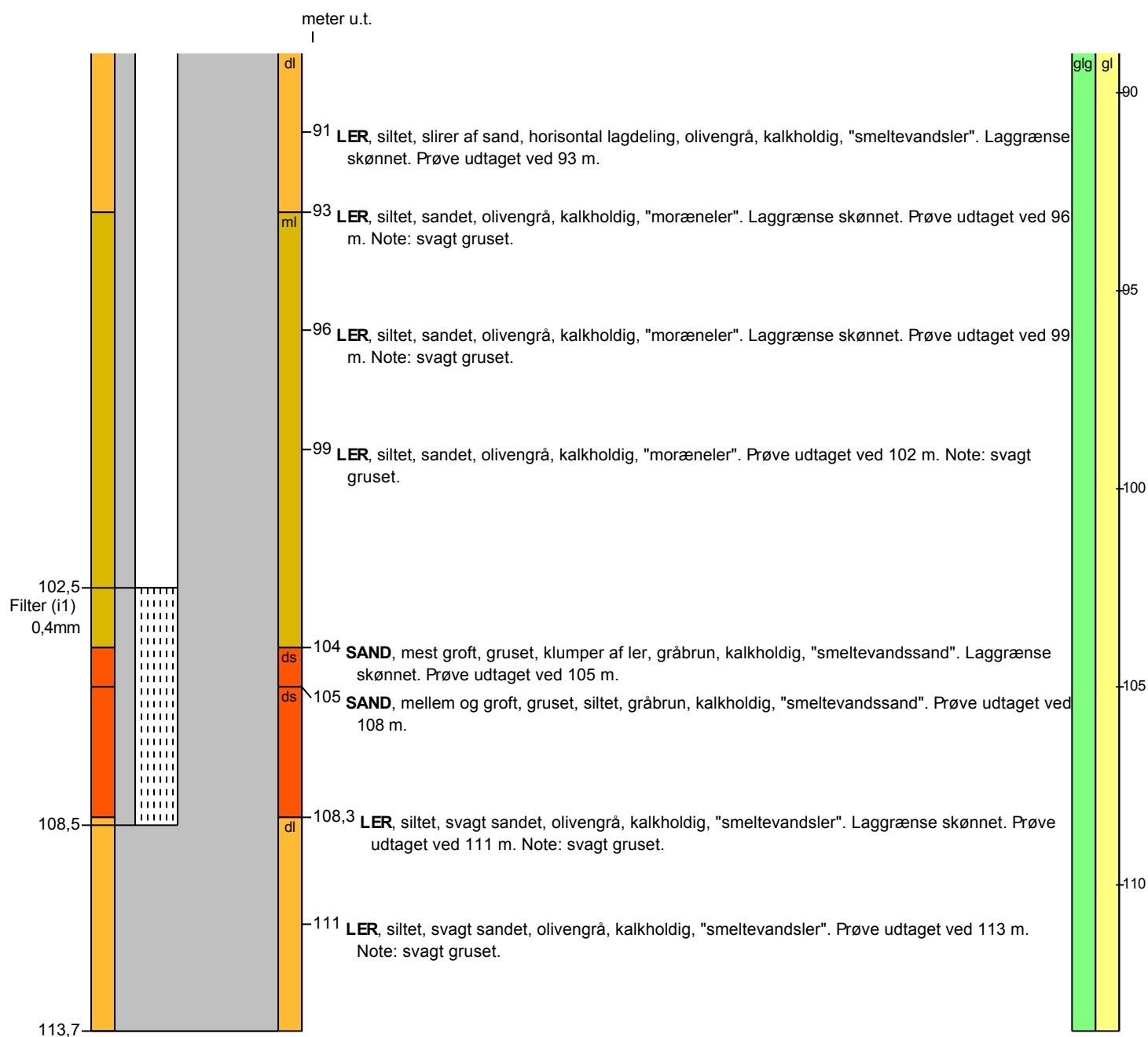
DGU arkivnr: 127. 260



# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 127. 260



**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 127. 260**

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

meter u.t.

0 - 2,6

2,6 - 113,7 glacigen - glacial