

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 45. 410

Borested : Hvidbjerg Vandværk, Stenumlund pr Hvidbjerg
 7790 Thyholm
 Overboret og erstattet af 45.901

Kommune : Struer
Region : Midtjylland

Boringsdato : 2/11 1977

Boringsdybde : 42,5 meter

Terrænkote : 21 meter o. DNN

Brøndborer : Bedsted Brøndboring

MOB-nr : 922

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 18/11 1977 antal : 8

- beskrevet : 30/3 1988 af : OW

- antal gemt :

Formål : Vandforsyningsboring

Anvendelse :

Boremetode : Tørboring/slagboring

Kortblad : 1116 IISV

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 471623, 6277451

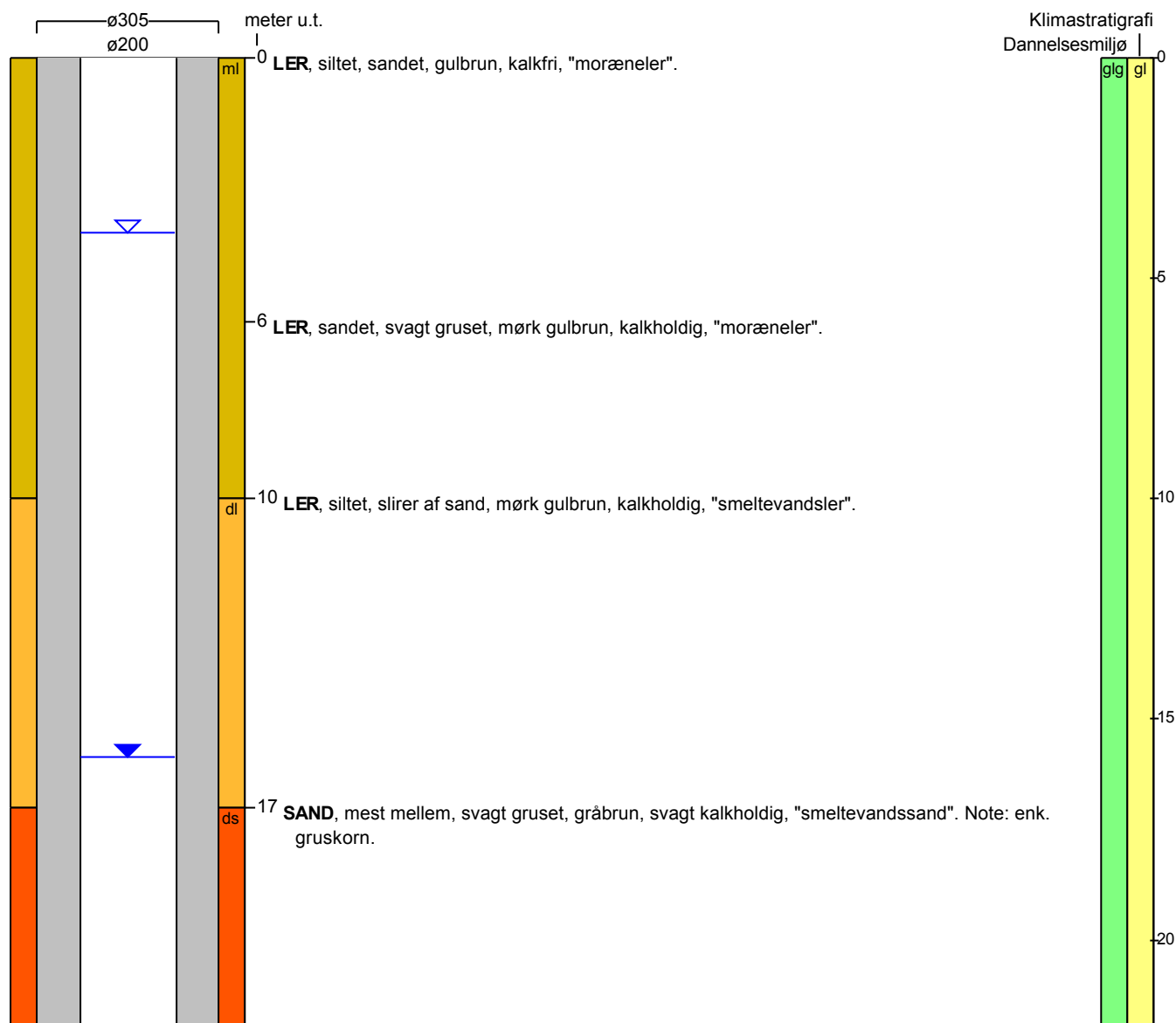
Datum : EUREF89

Koordinatkilde : Kommune

Koordinatmetode : GPS

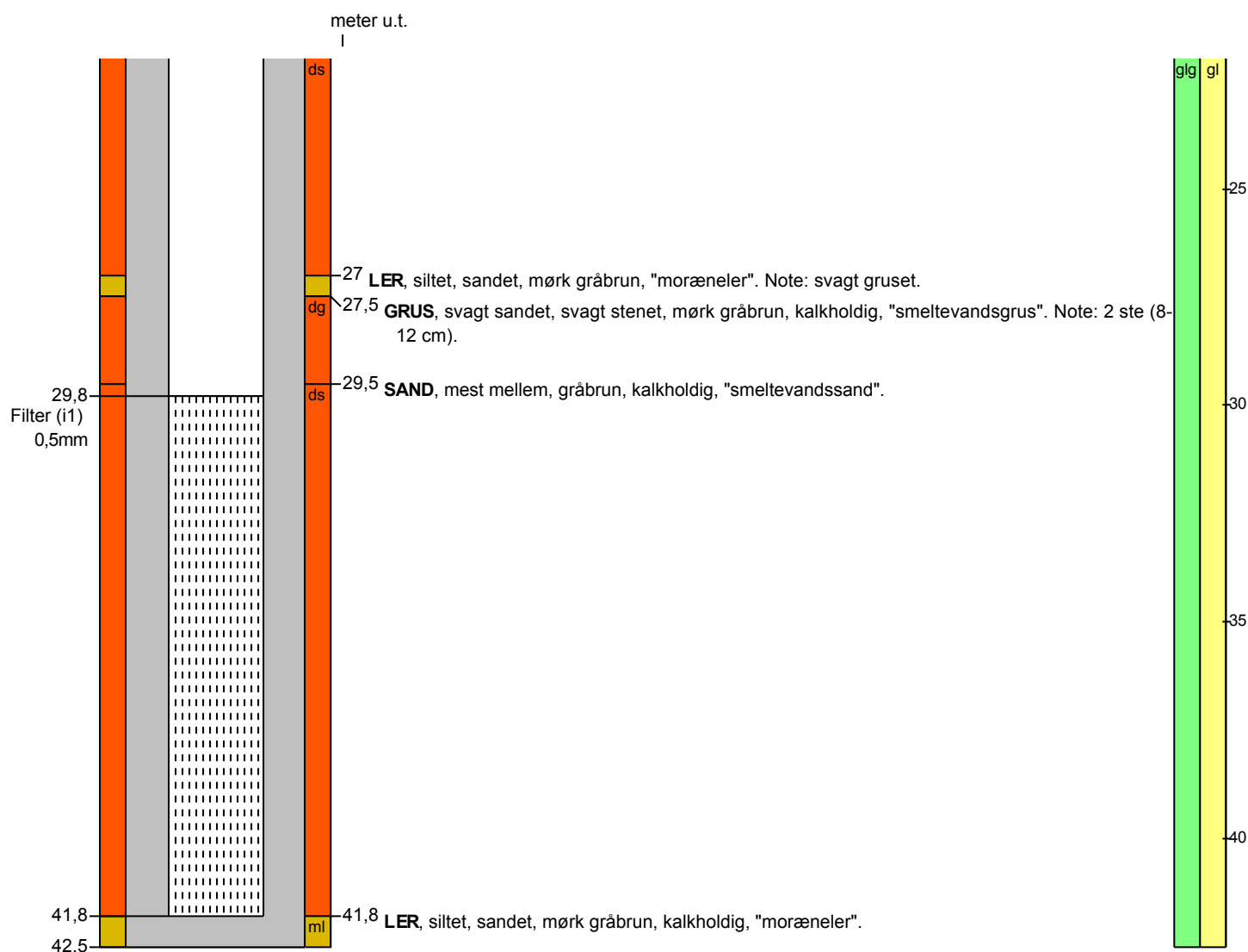
| Indtag 1 | Ro-vandstand | Pejledato | Ydelse | Sænkning | Pumpetid |
|-----------|------------------|-----------|----------------------|----------|------------|
| (seneste) | 15,85 meter u.t. | 2/9 2004 | 48 m ³ /t | 0 meter | 48 time(r) |
| (første) | 3,97 meter u.t. | 2/11 1977 | | | |

Notater : Kote aflæst på kort andetsteds angivet til 22.8



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 45. 410



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

meter u.t.

0 - 42,5 glacigen - glacial