

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 158. 621

Borested : Borg Vandværk, Borg 22
 6261 Bredebro
 Boring 1

Kommune : Tønder
Region : Syddanmark

Boringsdato : 16/9 1982

Boringsdybde : 46 meter

Terrænkote : 16.99 meter o. DNN

Brøndbore : Vand-Schmidt, Christiansfeld

MOB-nr : 16849

BB-journr :

BB-bornr : 1

Prøver

- modtaget : 23/9 1982 antal : 12

- beskrevet : 14/5 1991 af : OW

- antal gemt :

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremetode : Skylléboring

Kortblad : 1112 IISV

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 487270, 6099465

Datum : ED50

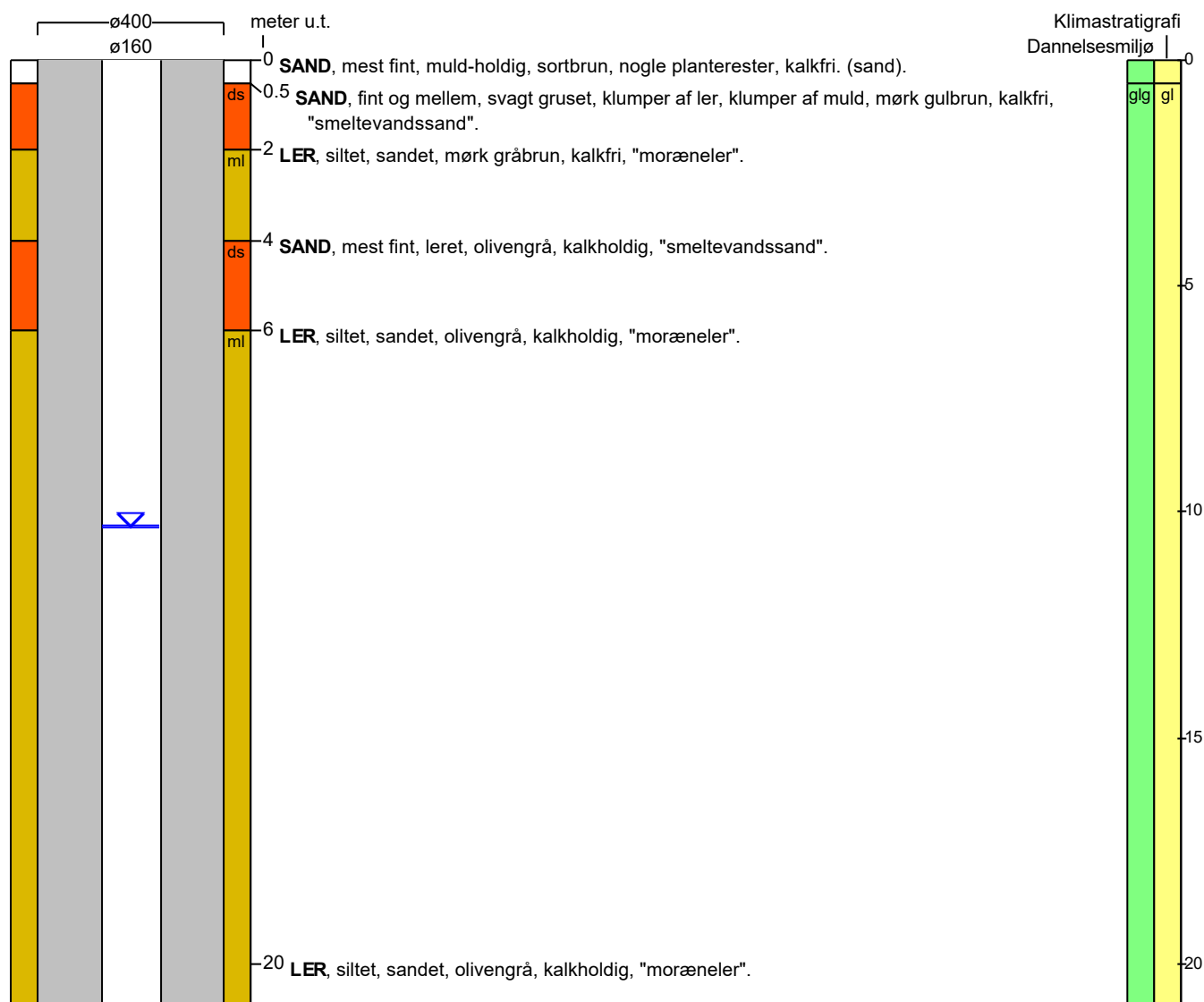
Koordinatkilde : Rådg. firma

Koordinatmetode : GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	10.35 meter u.t.	1/4 2003	27.6 m ³ /t	8.6 meter	
(første)	10.3 meter u.t.	16/9 1982			

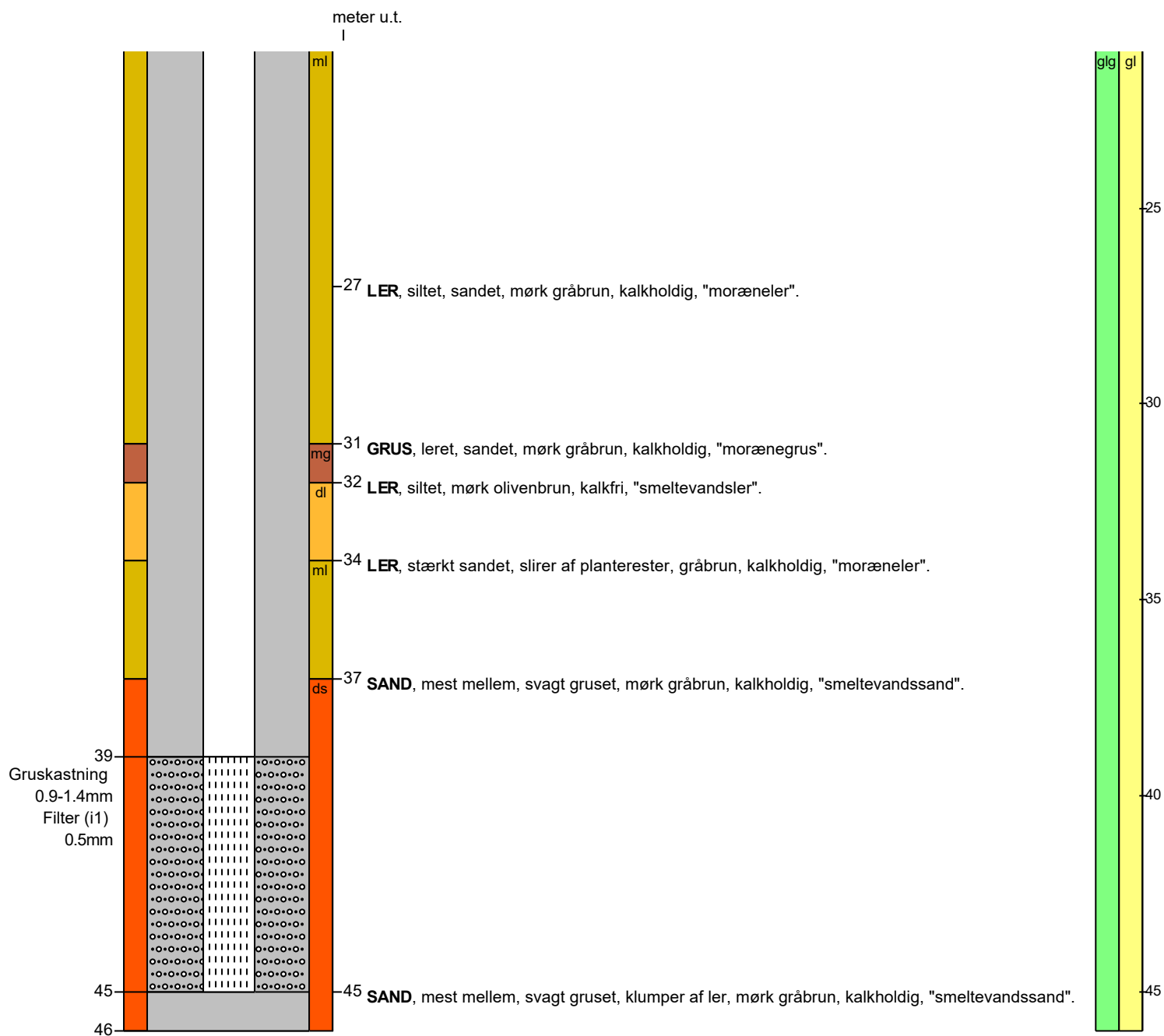
Tilbagepejling

Indtag 1 Tid: 3min Vsp: 11.33m , Tid: 10min Vsp: 11.09m , Tid: 30min Vsp: 10.9m , Tid: 120min Vsp: 10.69m



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 158. 621



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

meter u.t.

0 - 0.5 terrigen - postglacial

0.5 - 46 glacigen - glacial