

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 149. 352
Borested : Brøns Skovej 2A, Brøns, Skærbæk Vandværk
6780 Skærbæk

Kommune : Tønder
Region : Syddanmark

Boringsdato : 14/11 1978

Boringsdybde : 70 meter

Terrænkote : 10,34 meter o. DNN

Brøndbore : Brdr. Mærsk, Skærbæk

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 8/2 1979 antal : 9

- beskrevet : 30/12 1987 af : OW

- antal gemt :

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Tørboring/slagboring

Kortblad : 1112 IINV

UTM-zone : 32

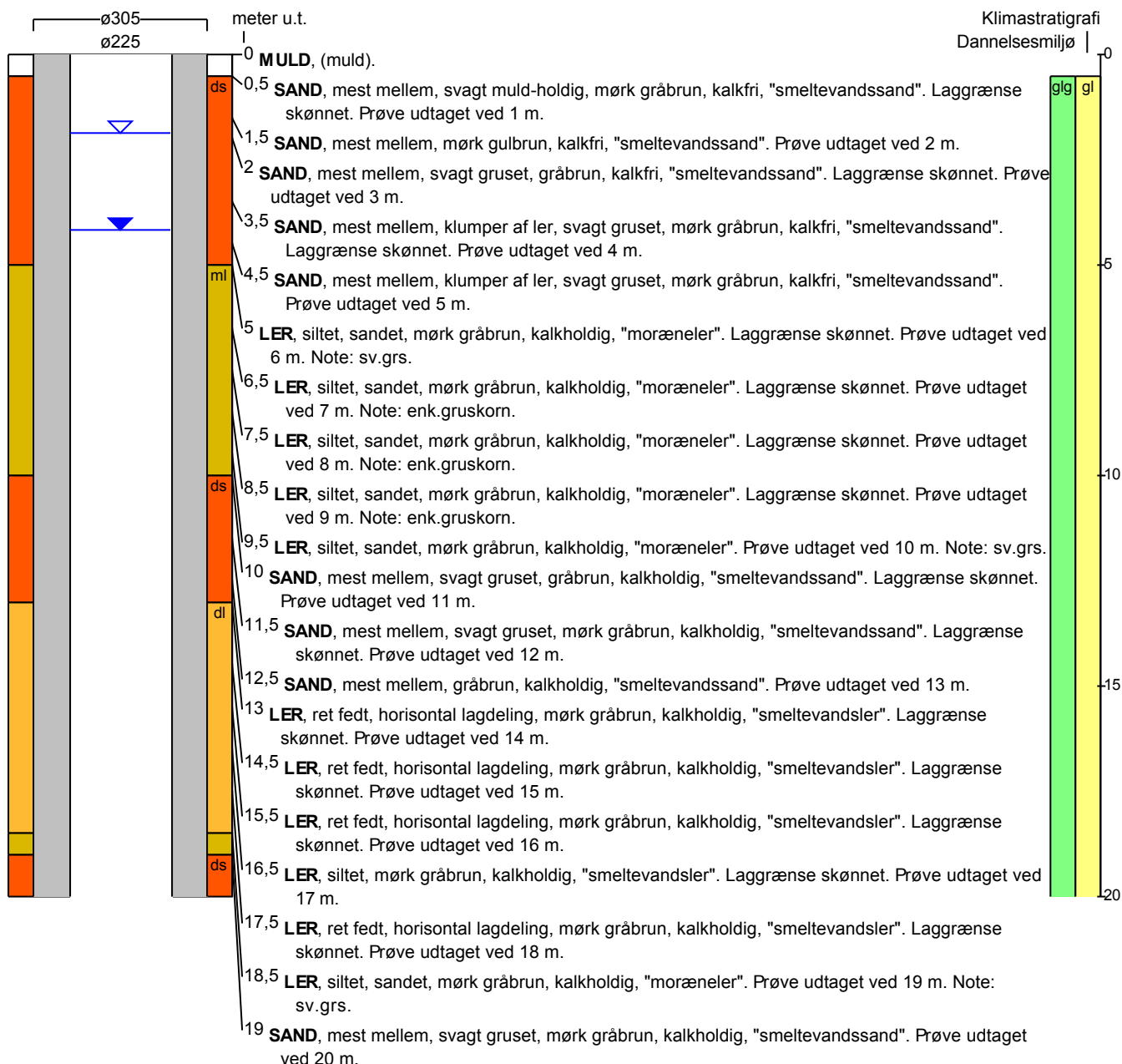
UTM-koord. : 484062, 6114714

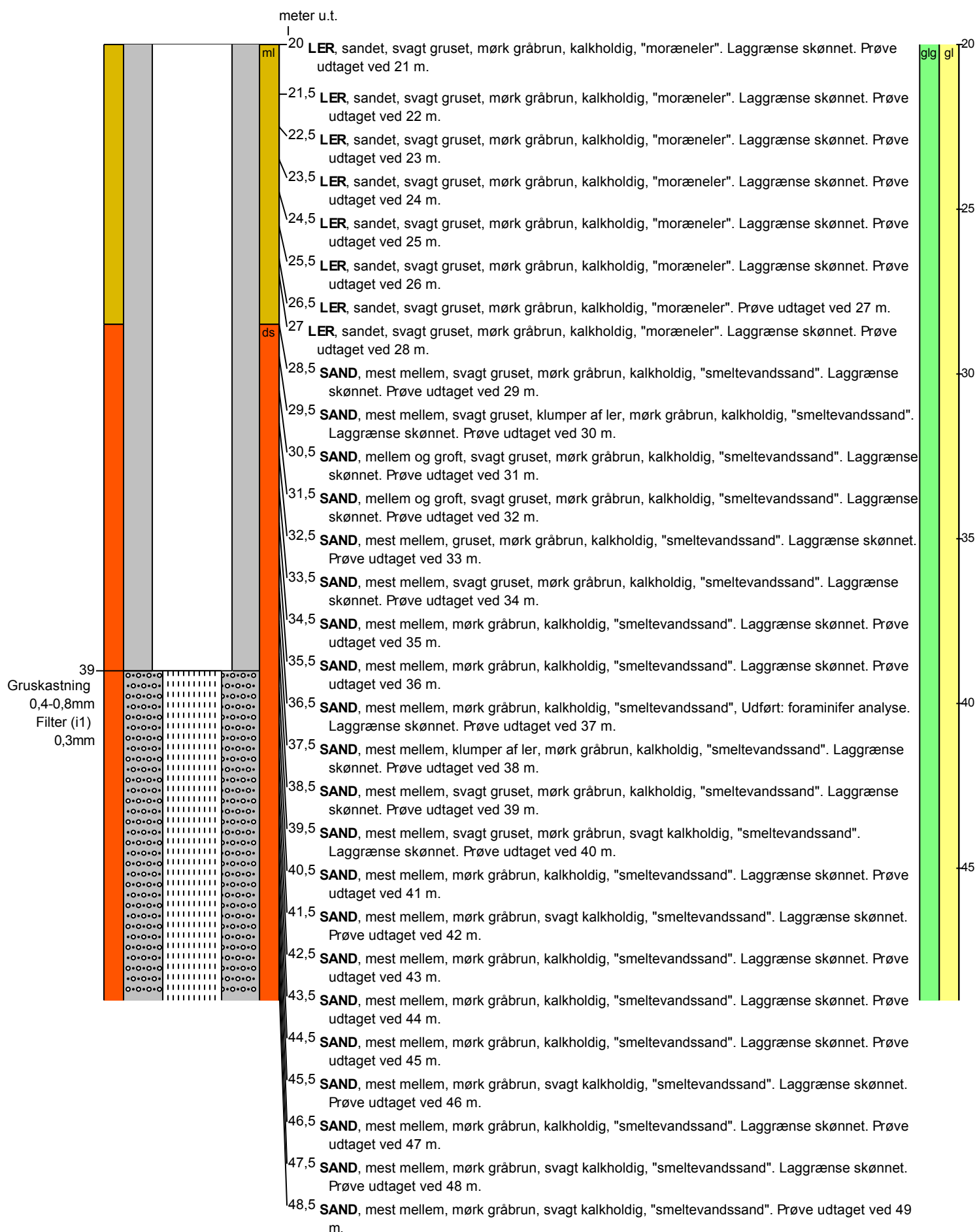
Datum : EUREF89

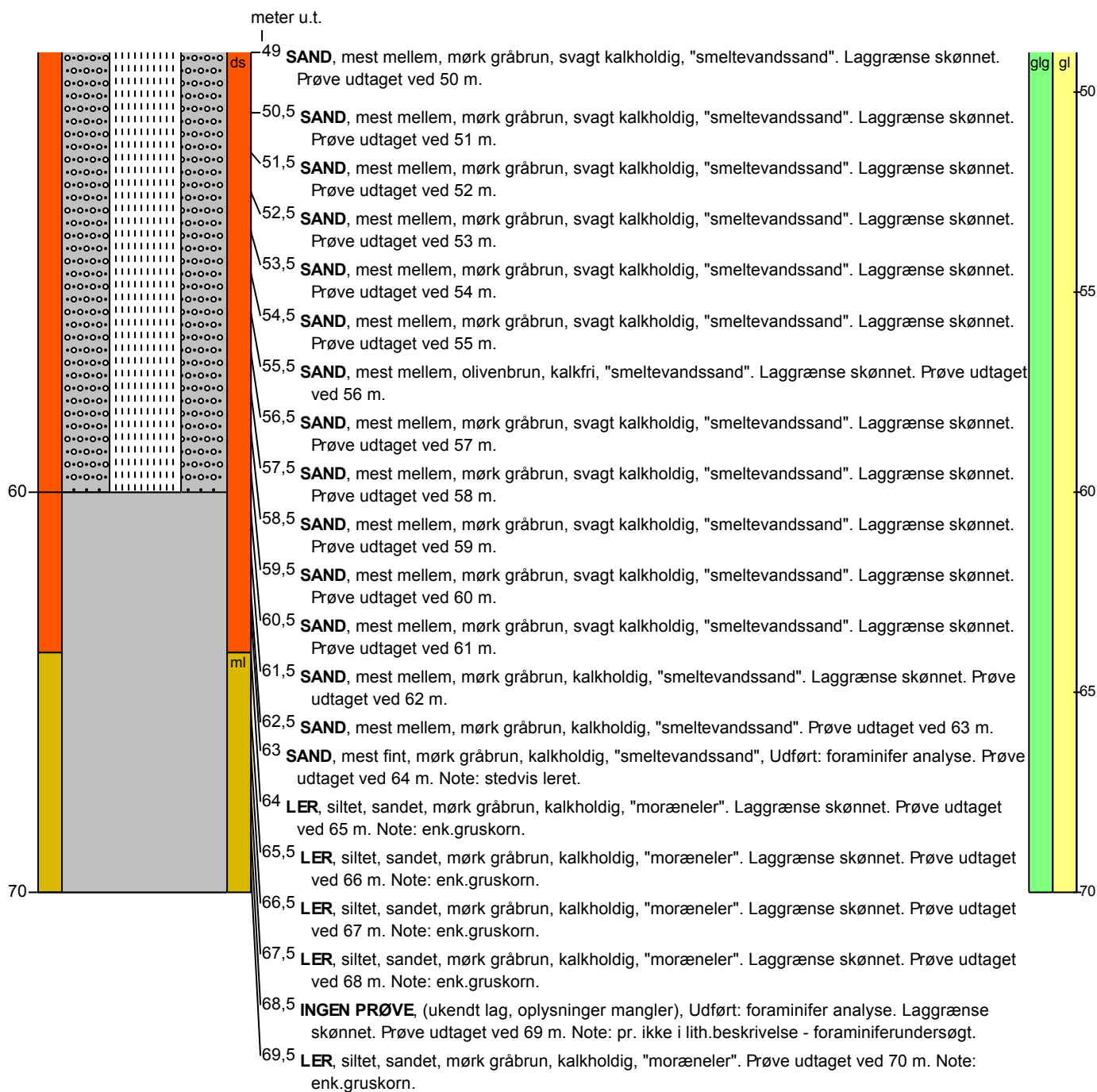
Koordinatkilde : Rådg. firma

Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	4,16 meter u.t.	16/10 2012	53 m ³ /t	4 meter	30 time(r)
(første)	1,87 meter u.t.	14/11 1978			



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 149. 352


BORERAPPORT
DGU arkivnr: 149. 352

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

meter u.t.

0 - 0,5

0,5 - 70 glacigen - glacial