

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 93. 388

Borested : Adelvej 13B
6940 Lem St.
Højmark Vandværk

Kommune : Ringkøbing-Skjern
Region : Midtjylland

Boringsdato : 31/5 1977

Boringsdybde : 85 meter

Terrænkote : 38,37 meter o. DNN

Brøndborer : A. Højfeldt A/S

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget :

- beskrevet : 23/4 1987 af : G

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Sugeboring

Kortblad : 1114 IVSØ

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 462623, 6212299

Datum : EUREF89

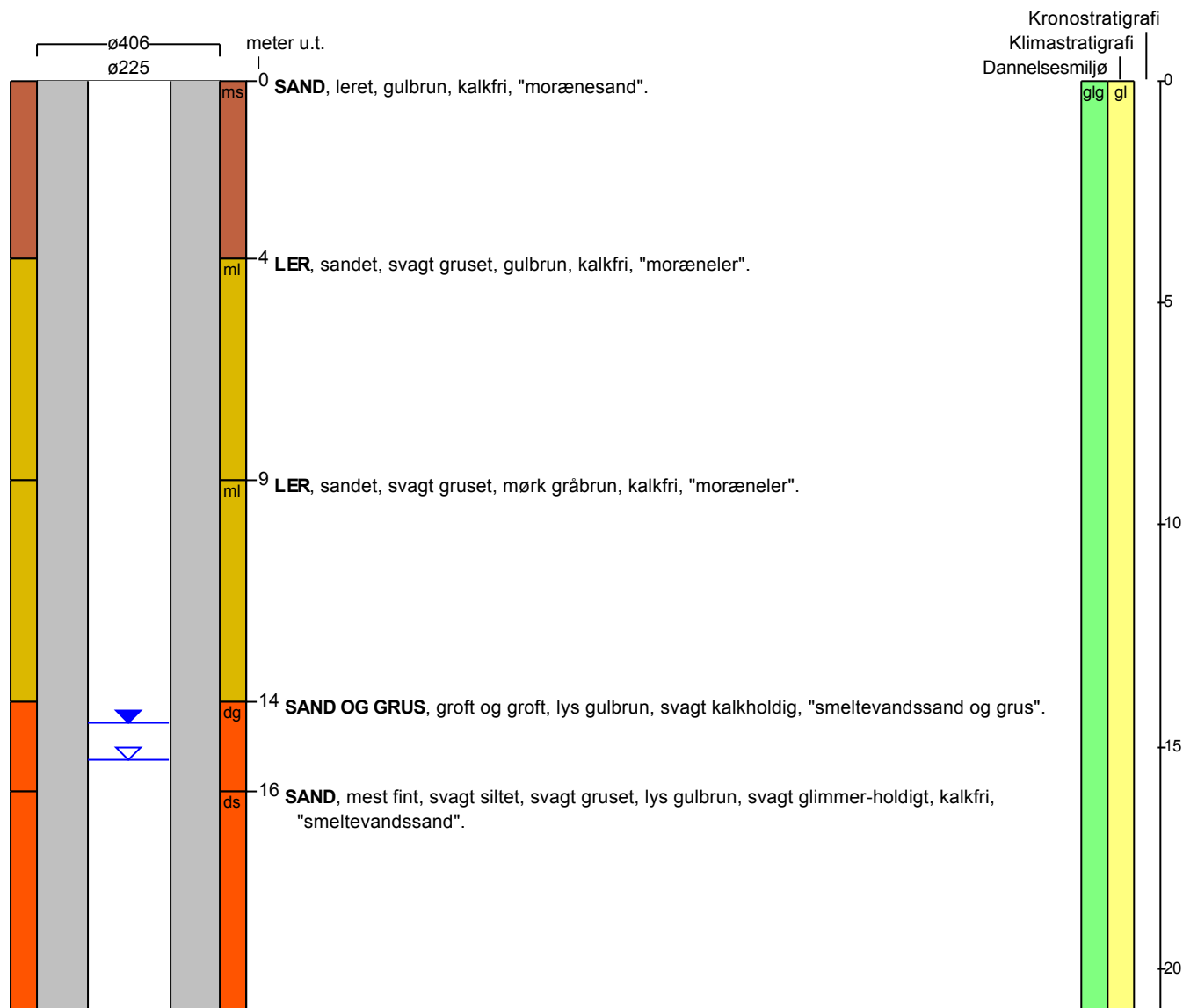
Koordinatkilde : Rådg. firma

Koordinatmetode : Differential GPS

	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
Indtag 1 (seneste)	14,46 meter u.t.	27/3 2008	24 m ³ /t		36 time(r)
(første)	15,3 meter u.t.	31/5 1977	24 m ³ /t	15,1 meter	4 time(r)

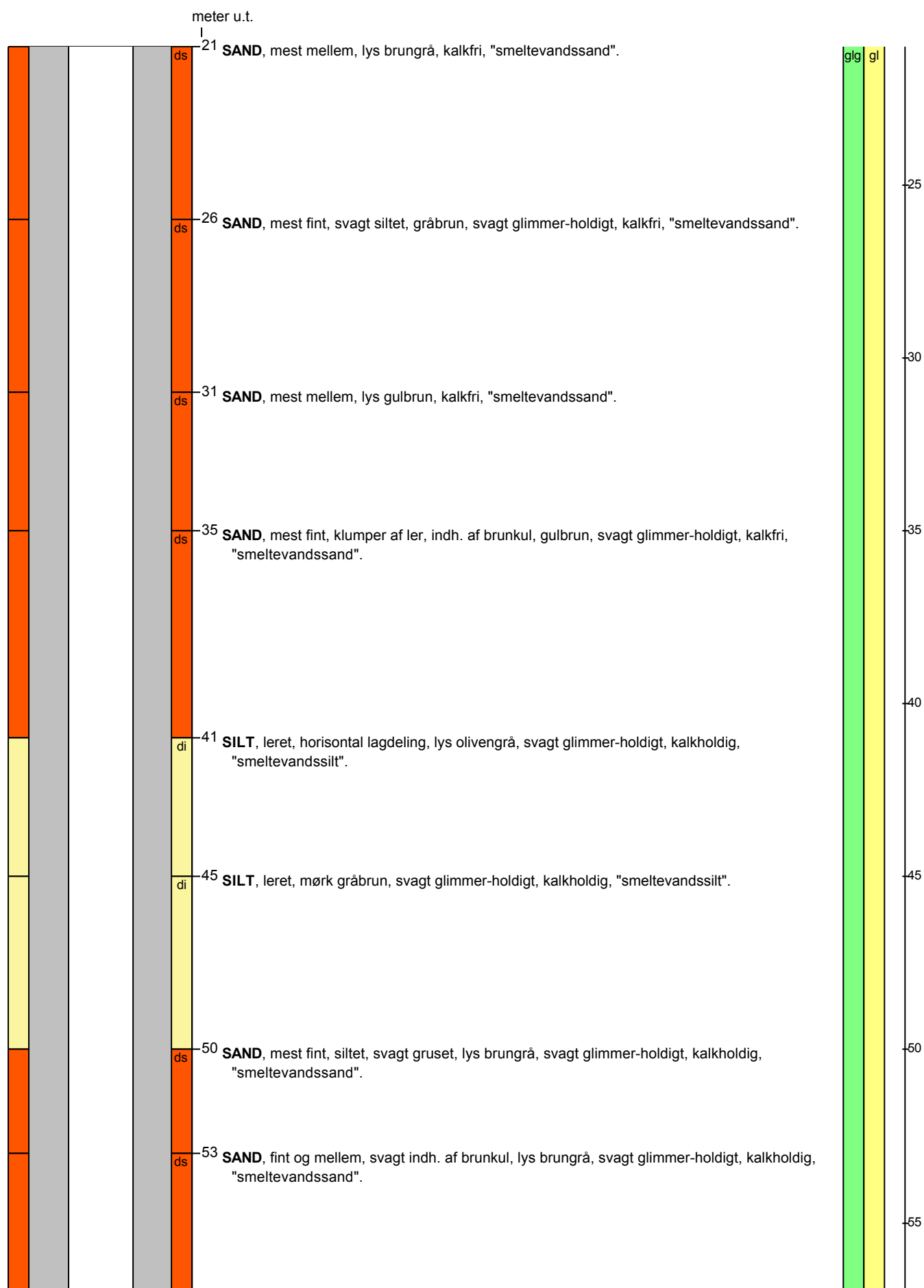
Tilbagepejling

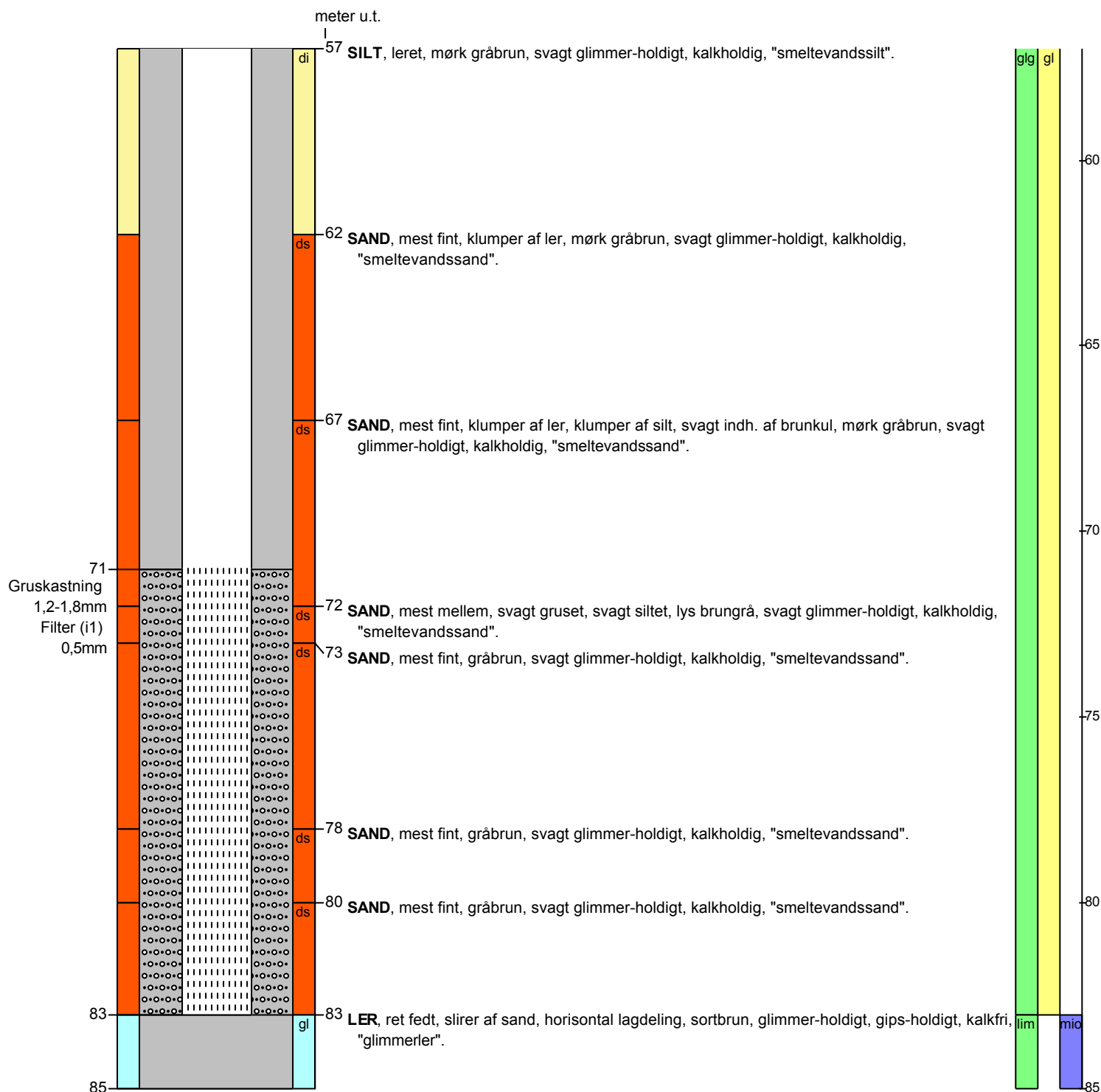
Indtag 1 Tid: 3min Vsp: 18,8m , Tid: 10min Vsp: 16,7m , Tid: 30min Vsp: 16,05m



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 93. 388



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 93. 388

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

meter u.t.

0	-	83	glacigen - glacial
83	-	85	limnisk - miocæn