

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 25. 544
Borested : Brovst Fjerkræslagteri, Nørregade 29
9460 Brovst

Kommune : Jammerbugt
Region : Nordjylland

Boringsdato : 20/4 1988

Boringsdybde : 58 meter

Terrænkote : 15,21 meter o. DNN

Brøndborer : Karl Sørensen & Søn, Frederikshavn

MOB-nr : 5289

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 7/9 1988 antal : 13

- beskrevet : 14/7 1989 af : PG

- antal gemt : 0

Formål : Andet

Kortblad : 1217 IISV

Datum : ED50

Anvendelse : Nedpumpningsboring

UTM-zone : 32

Koordinatkilde :

Boremethode : Rotaryboring

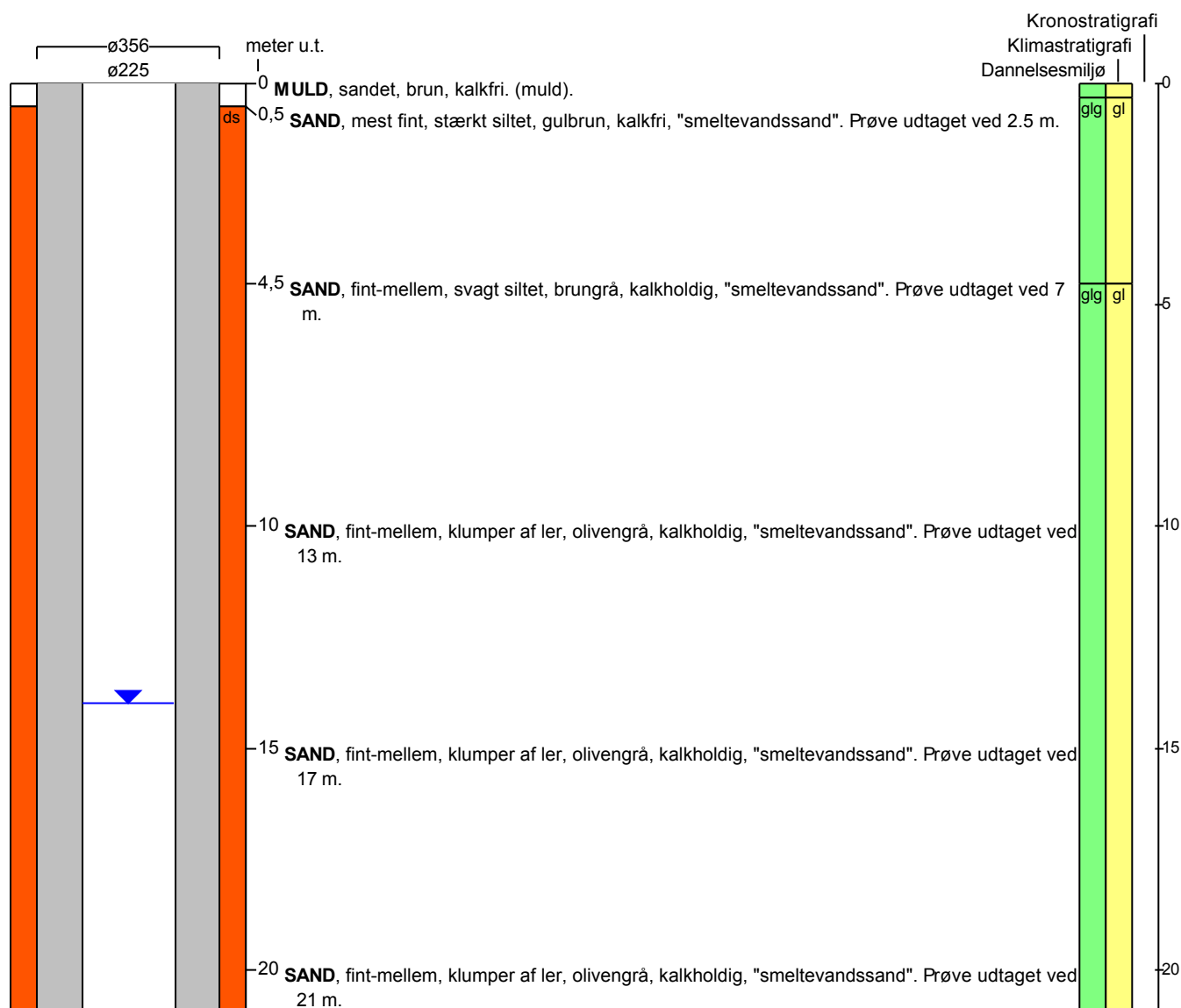
UTM-koord. : 531362, 6328736

Koordinatmetode : Dig. på koor.bord

Indtag 1 (seneste)	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
	14 meter u.t.	20/4 1988	32 m ³ /t	3,5 meter	100 time(r)

Tilbagepejling

Indtag 1 Tid: 3min Vsp: 14,11m , Tid: 10min Vsp: 14,03m

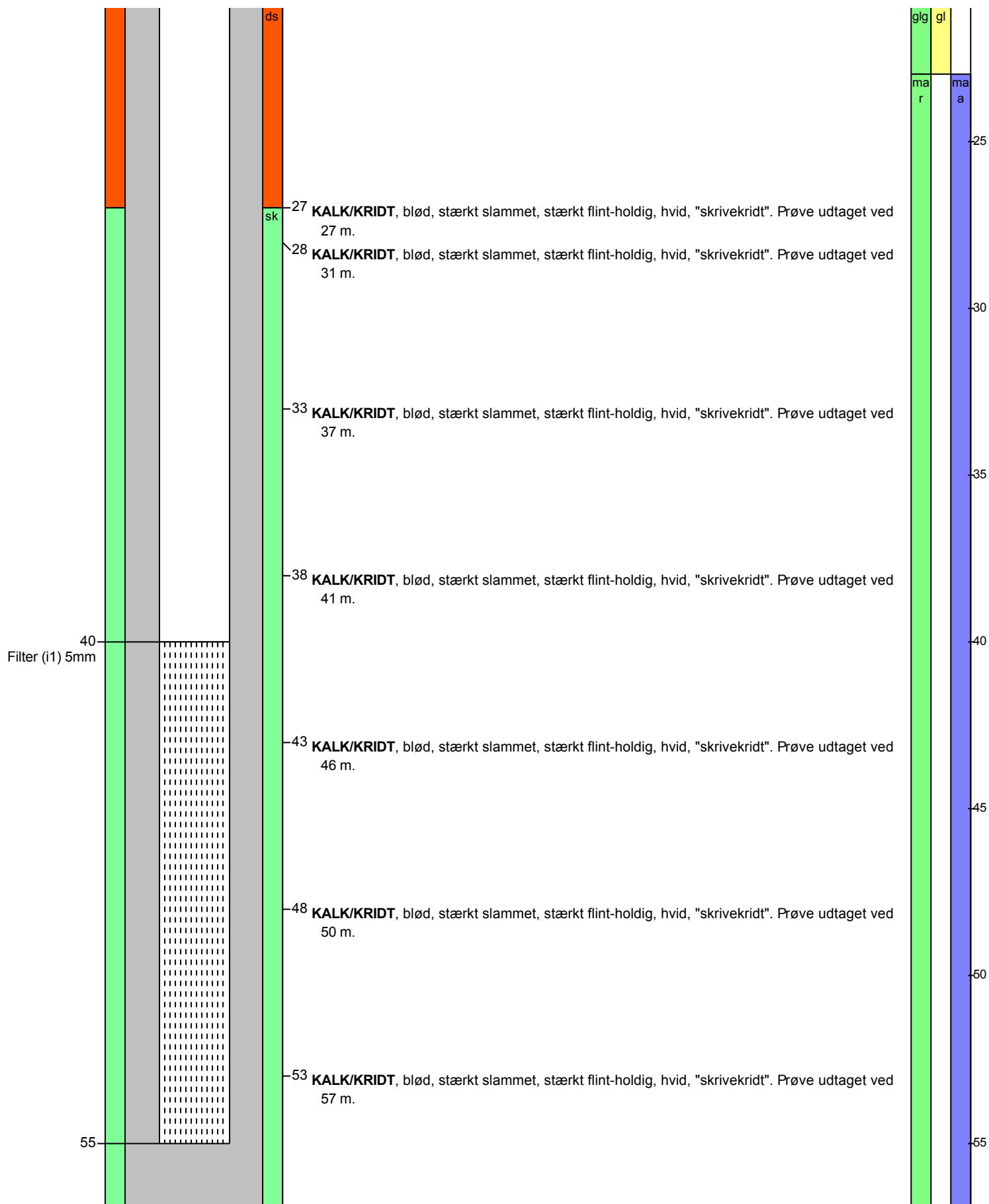
Notater : Gruskastning 8 - 12


BORERAPPORT

DGU arkivnr: 25. 544

meter u.t.

↓



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 25. 544



ma
r

ma
a

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

meter u.t.

0	-	0,3	terrigen - postglacial
0,3	-	4,5	ant. glacigen - ant. glacial
4,5	-	23	glacigen - glacial
23	-	58	marin - maastrichtien