

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 24. 831

Borested : Korsholmvej 49, Korsholm
 9690 Fjerritslev
 Gøttrup Vandværk, boring nr.3

Kommune : Jammerbugt
Region : Nordjylland

Boringsdato : 24/1 1991

Boringsdybde : 74 meter

Terrænkote : 22,84 meter o. DNN

Brøndborer : Karl Sørensen & Søn, Frederikshavn

MOB-nr : 13122

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- **modtaget** : 2/4 1991 **antal** : 18

- **beskrevet** : 29/7 1996 **af** : DP/AGR

- **antal gemt** : 0

Formål : Vandforsyningsboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Rotaryboring

Kortblad : 1217IIISØ

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 516172, 6323683

Datum : EUREF89

Koordinatkilde : Rådg. firma

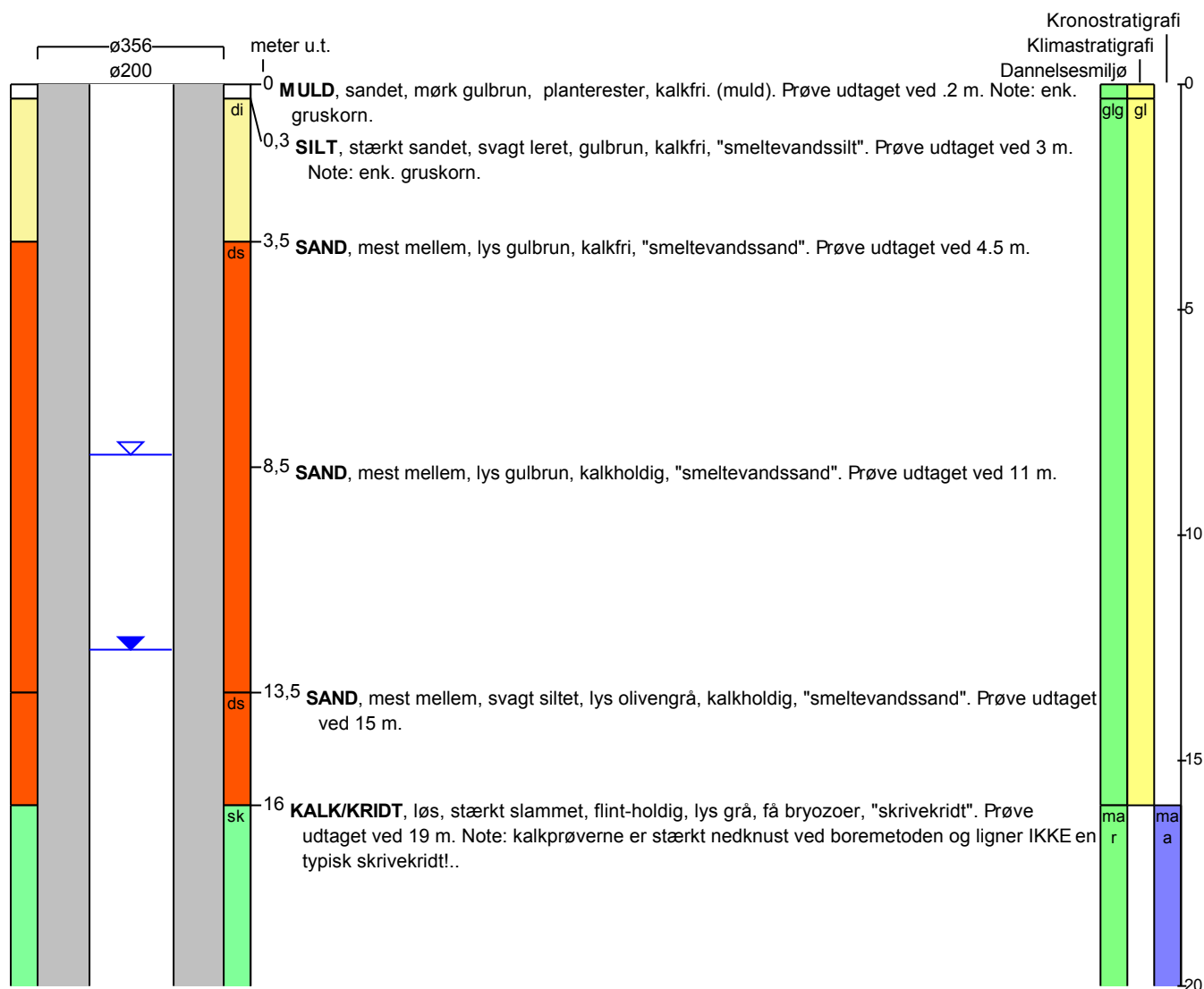
Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	12,55 meter u.t.	29/5 2009	25 m ³ /t	14,2 meter	10 time(r)
(første)	8,21 meter u.t.	24/1 1991			

Tilbagepejling

Indtag 1 Tid: 3min Vsp: 10,11m , Tid: 10min Vsp: 9,72m , Tid: 30min Vsp: 8,81m

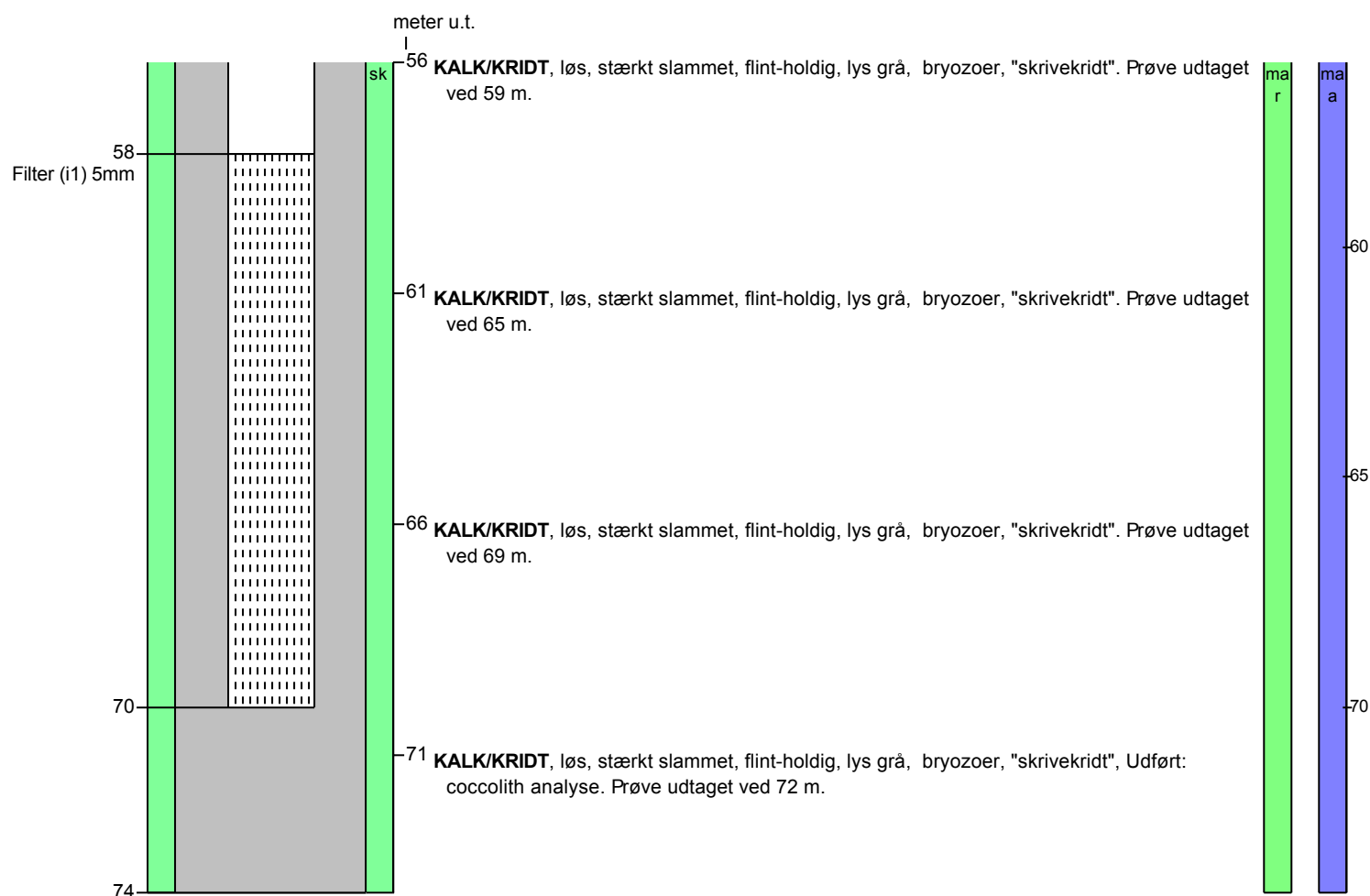
Notater : Gruskastning 8 - 10



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 24. 831



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 24. 831

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

meter u.t.		
0	- 0,3	terrigen - postglacial
0,3	- 16	glacigen - glacial
16	- 21	marin - maastrichtien
21	- 26	marin - maastrichtien
26	- 46	marin - maastrichtien
46	- 51	marin - maastrichtien
51	- 71	marin - maastrichtien
71	- 74	marin - maastrichtien