

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 198. 537
Borested : Salvig Vandværk, Orø
4300 Holbæk

Kommune : Holbæk
Region : Sjælland

Boringsdato : 19/6 1986

Boringsdybde : 62 meter

Terrænkote : 8,83 meter o. DNN

Brøndbore : Thomas Brøker, Holbæk

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 23/8 1987 antal : 27

- beskrevet : 15/9 1986 af : IS

- antal gemt :

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Lufthæve, Rotaryboring

Kortblad : 1513 IVNV

UTM-zone : 32

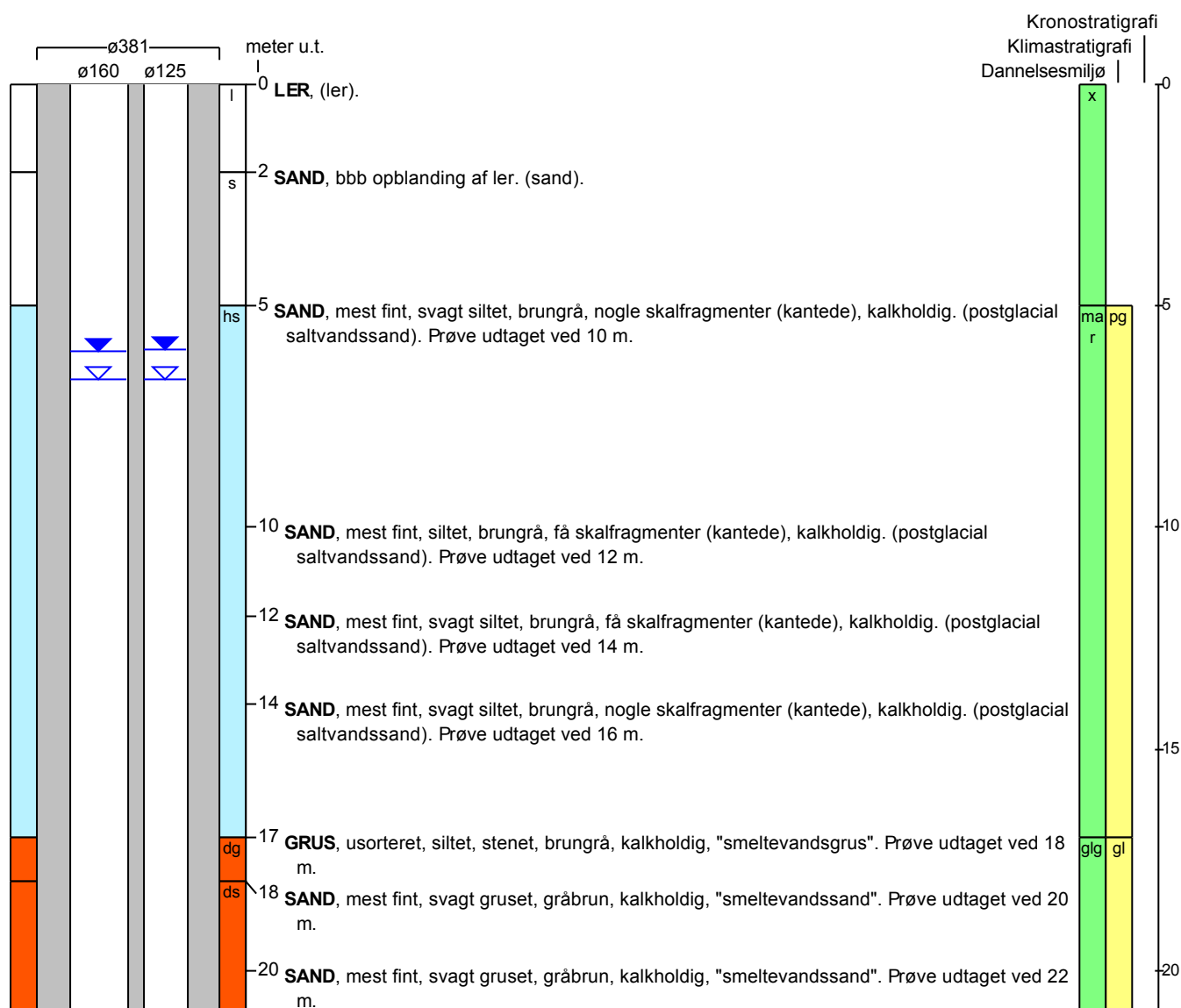
UTM-koord. : 675637, 6184787

Datum : EUREF89

Koordinatkilde : Kommune

Koordinatmetode : Ortofoto

	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
Indtag 1	(seneste) 6,04 meter u.t.	3/10 2022	8 m ³ /t	16 meter	
	(første) 6,66 meter u.t.	19/6 1986			
Indtag 2	(seneste) 6 meter u.t.	16/2 2016	2,3 m ³ /t	2 meter	
	(første) 6,66 meter u.t.	19/6 1986			

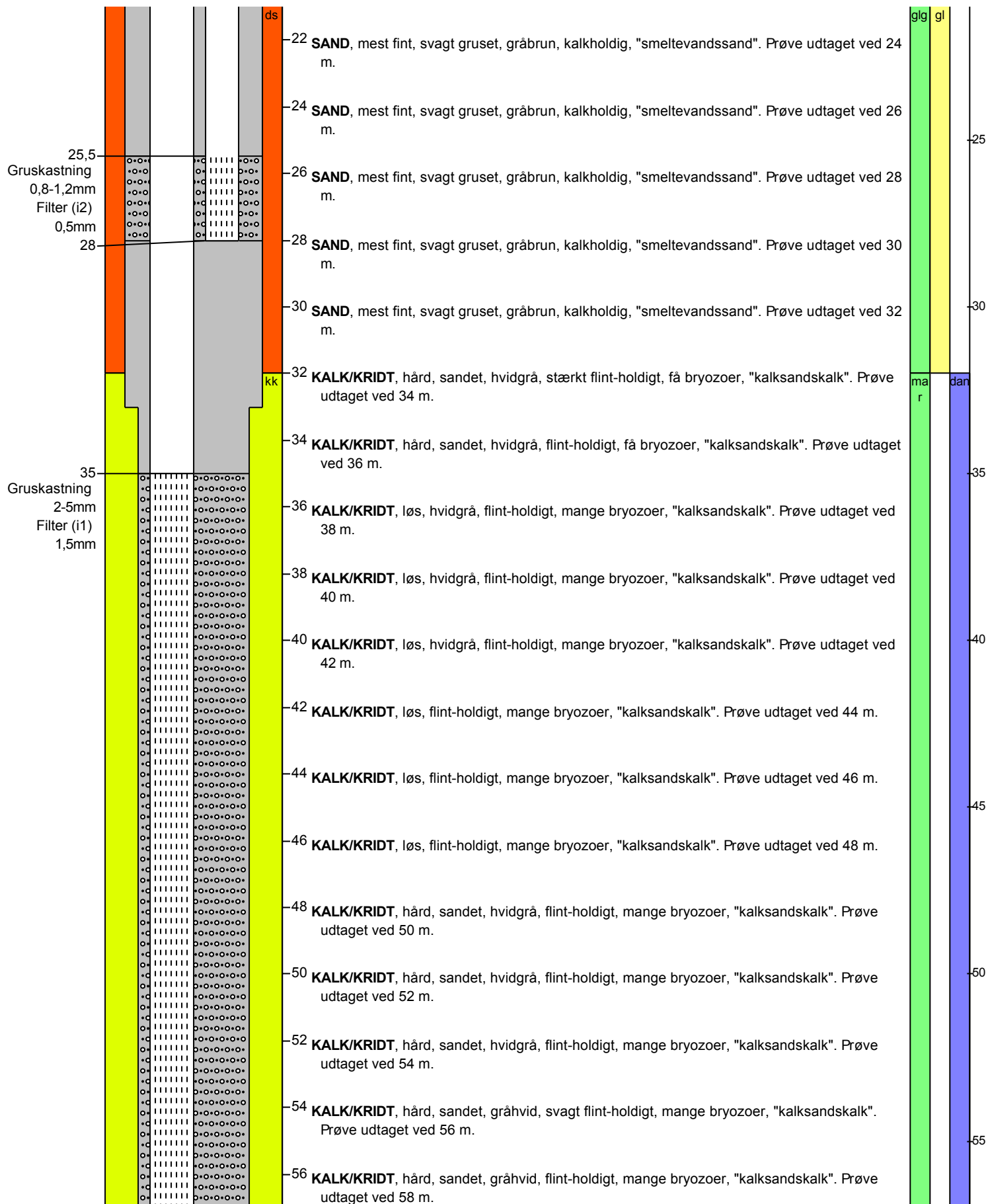
Notater : 1 borehul med to filtre. Det korte er tidligere kaldt 198.542


BORERAPPORT

DGU arkivnr: 198. 537

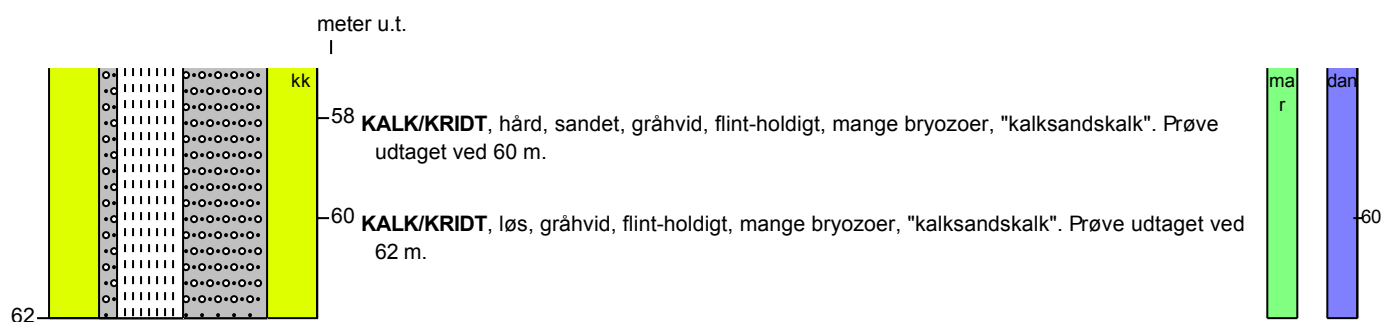
meter u.t.

1



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 198. 537



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

meter u.t.		
0	- 5	mangler
5	- 17	marin - postglacial
17	- 32	glacigen - glacial
32	- 62	marin - danien