

# BORERAPPORT

**DGU arkivnr: 190. 168**
**Borested** : Stenstrupvej 74  
4573 Højby

**Kommune** : Odsherred  
**Region** : Sjælland

**Boringsdato** : 1/11 1980

**Boringsdybde** : 80 meter

**Terrænkote** : 13,57 meter o. DNN

**Brøndborer** : Thomas Brøker, Holbæk

**MOB-nr** :

**BB-journr** : 56-80

**BB-bornr** :

**Prøver**

- modtaget : 9/10 1981 antal : 12

- beskrevet : 23/10 1992 af : OW

- antal gemt :

**Formål** : Vandværksboring

**Anvendelse** : Vandværksboring

**Boremethode** : Tørboring/slagboring

**Kortblad** : 1414 IINØ

**UTM-zone** : 32

**UTM-koord.** : 659376, 6201698

**Datum** : EUREF89

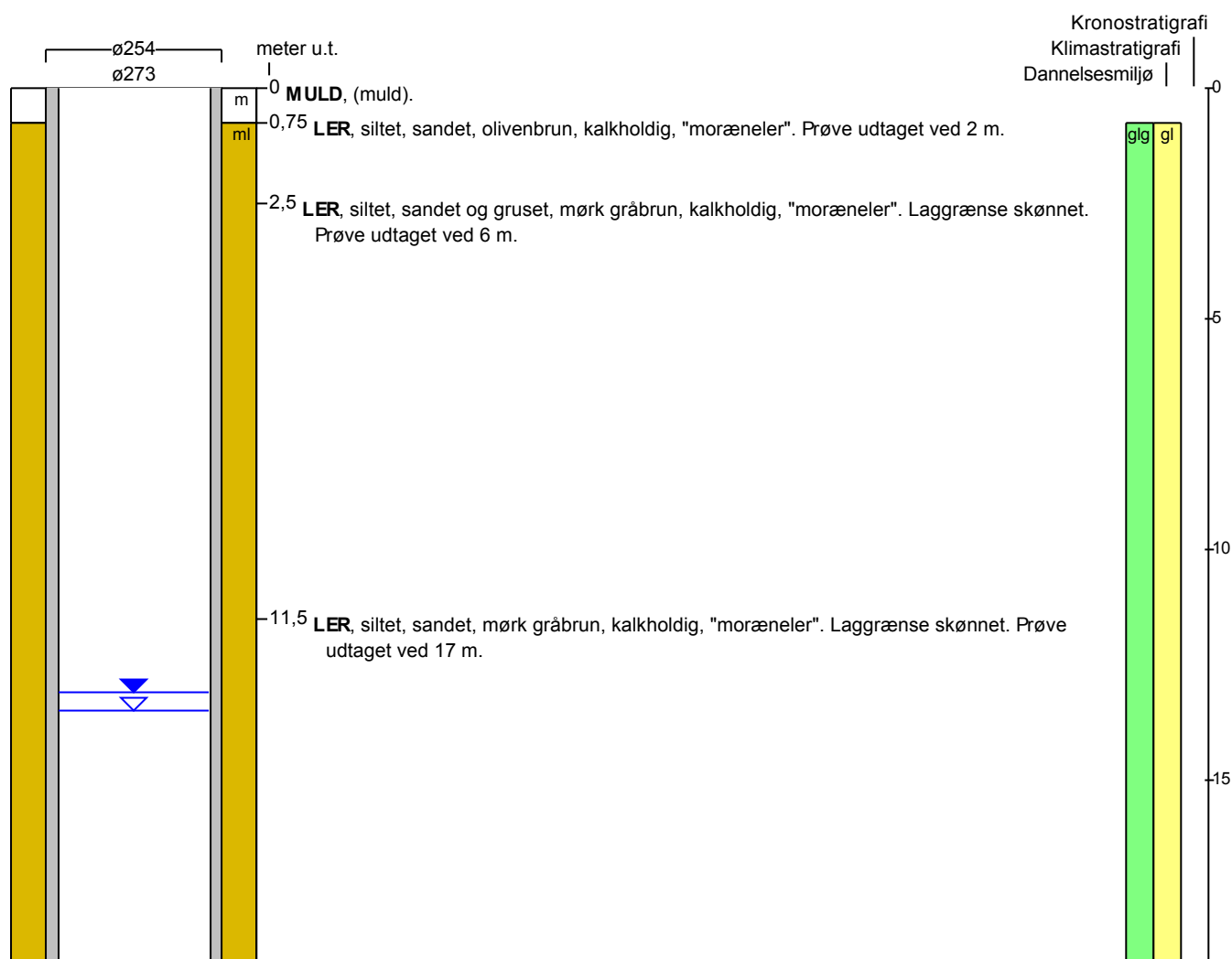
**Koordinatkilde** : Rådg. firma

**Koordinatmetode** : Differential GPS

	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
<b>Indtag 1</b> (seneste)	13,07 meter u.t.	1/12 2020	31 m <sup>3</sup> /t	7,49 meter	1 time(r)
(første)	13,5 meter u.t.	1/11 1980			

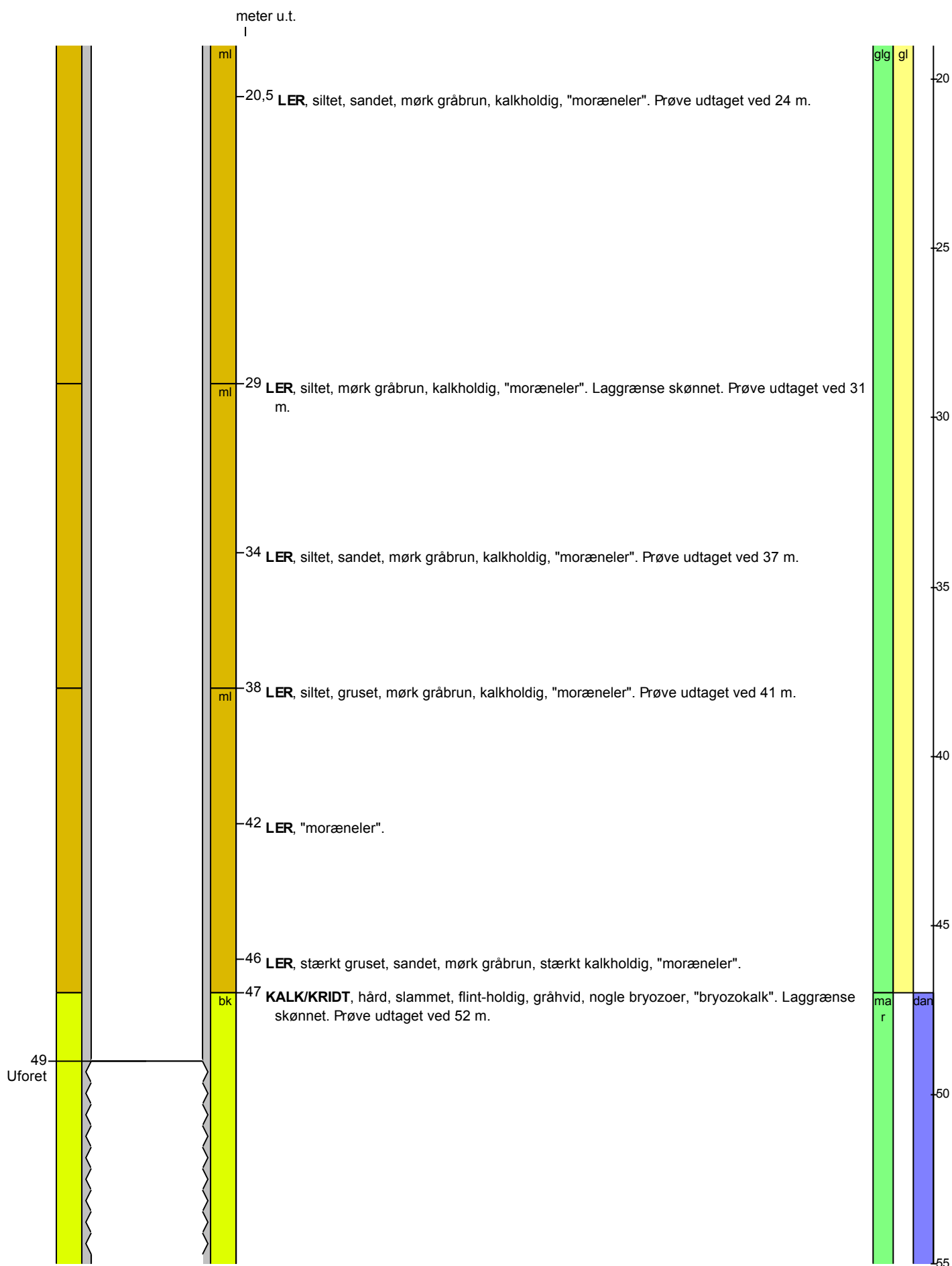
## Tilbagepejling

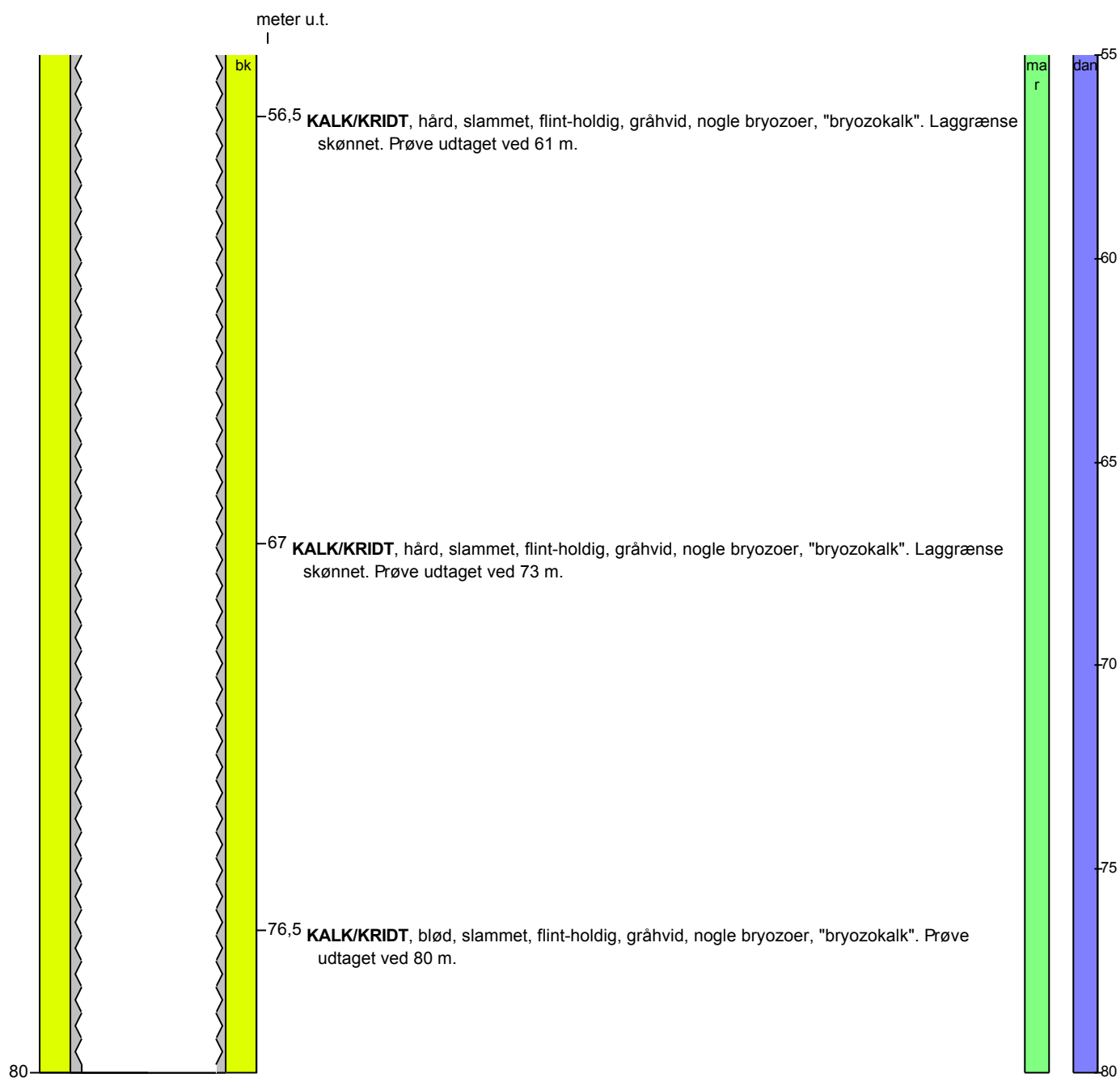
**Indtag 1** Tid: 0min Vsp: 21,13m , Tid: 1min Vsp: 18,06m , Tid: 2min Vsp: 17,39m , Tid: 3min Vsp: 16,97m , Tid: 4min Vsp: 16,62m , Tid: 5min Vsp: 16,39m , Tid: 6min Vsp: 16,14m , Tid: 7min Vsp: 15,96m , Tid: 8min Vsp: 15,81m , Tid: 9min Vsp: 15,65m , Tid: 10min Vsp: 15,54m , Tid: 14min Vsp: 15,17m , Tid: 20min Vsp: 14,81m , Tid: 30min Vsp: 14,43m , Tid: 39min Vsp: 14,22m , Tid: 50min Vsp: 14,05m , Tid: 57min Vsp: 13,93m , Tid: 58min Vsp: 13,89m



# BORERAPPORT

DGU arkivnr: 190. 168



**BORERAPPORT**
**DGU arkivnr: 190. 168**

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

meter u.t.	
0 - 0,75	
0,75 - 47	glacigen - glacial
47 - 80	marin - danien