

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 190. 209
Borested : Stenstrupvej 56
4573 Højby

Kommune : Odsherred
Region : Sjælland

Boringsdato : 24/4 1992

Boringsdybde : 73,5 meter

Terrænkote : 13,47 meter o. DNN

Brøndbore : Thomas Brøker, Holbæk

Prøver
MOB-nr :

- modtaget : 12/2 1993 antal : 36

BB-journr : 22-92

- beskrevet : 10/9 1993 af : PJ

BB-bornr :

- antal gemt :

Formål : Vandværksboring

Kortblad : 1414 IINØ

Datum : ED50

Anvendelse : Vandværksboring

UTM-zone : 32

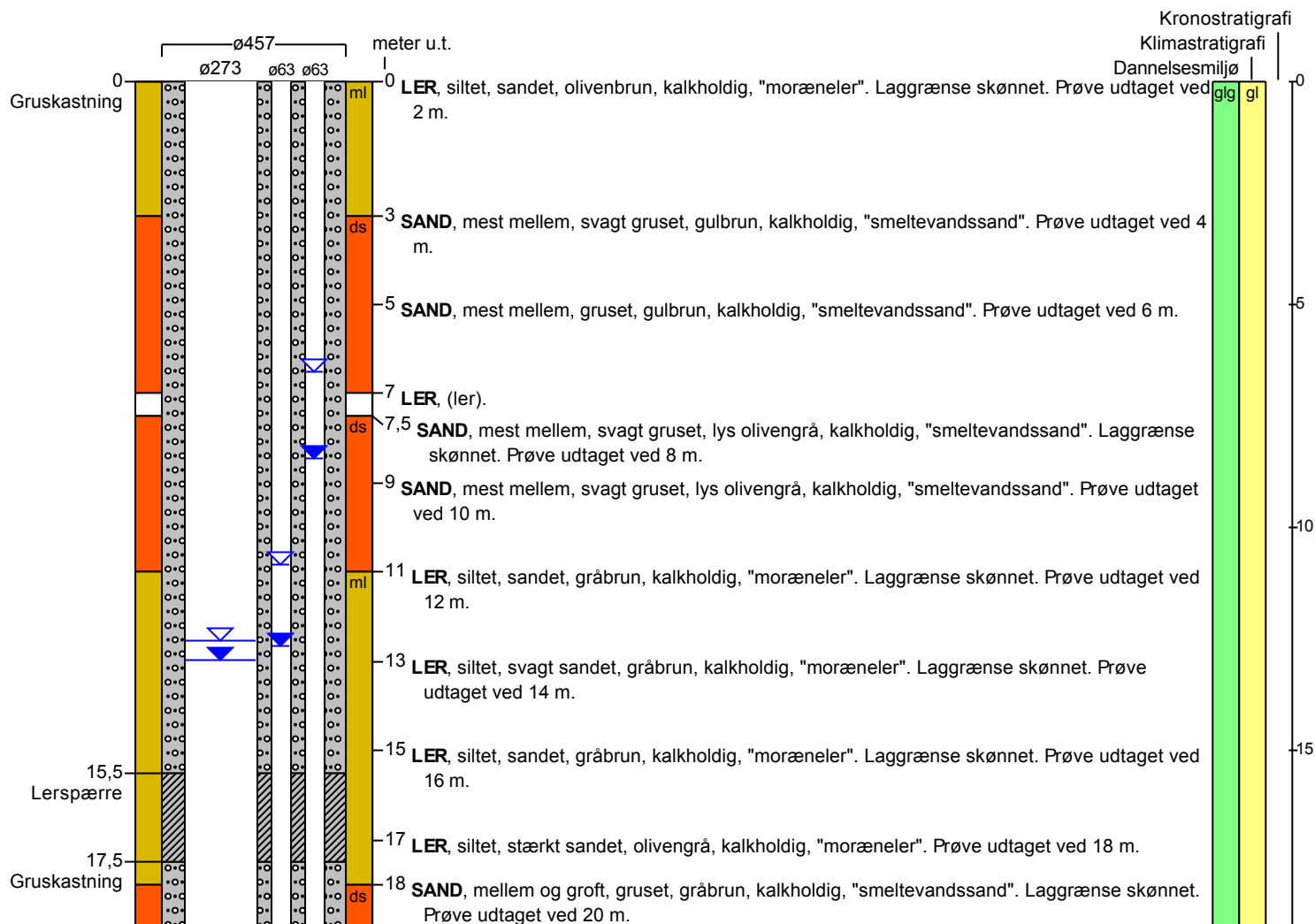
Koordinatkilde : Rådg. firma

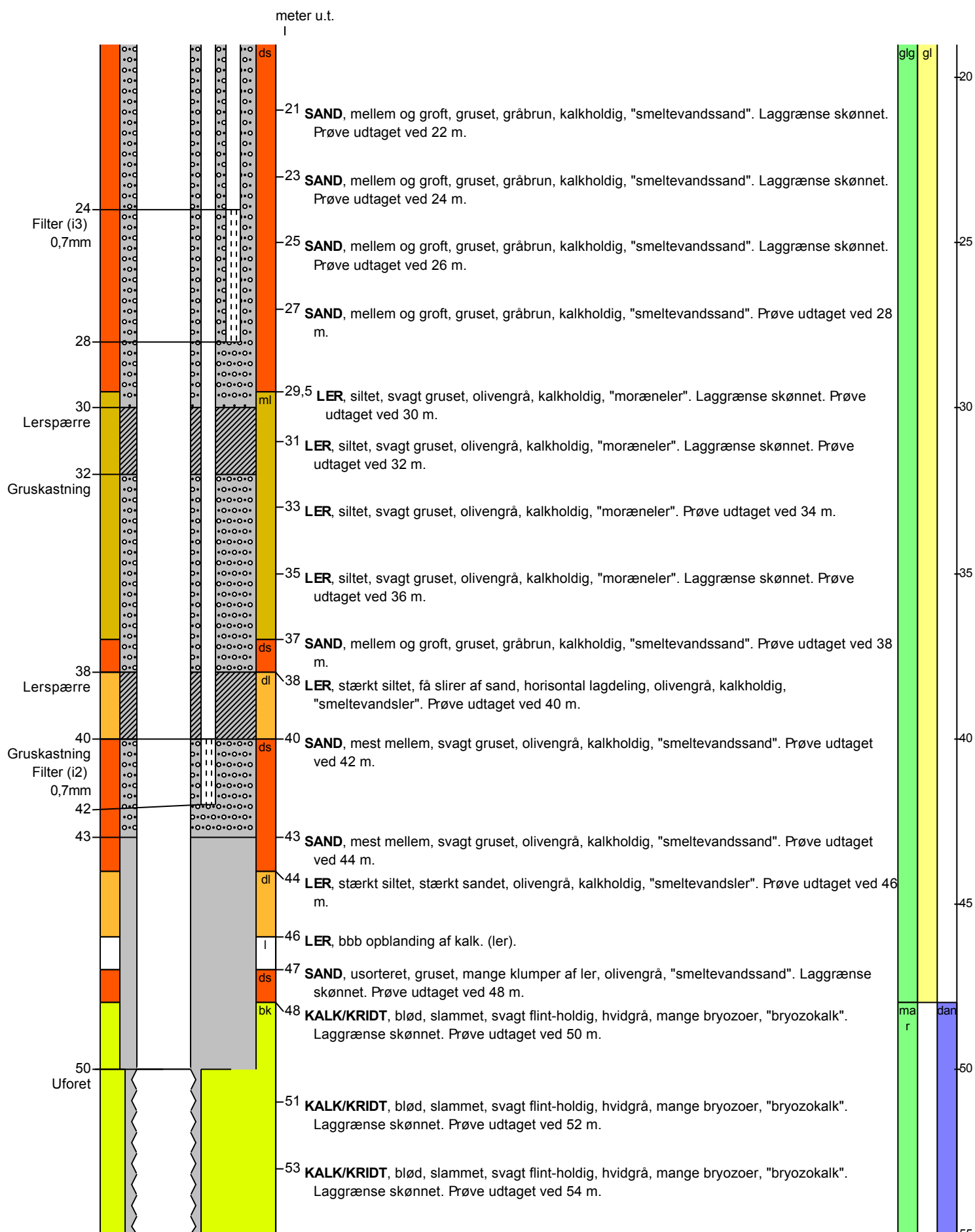
Boremethode : Indirekte skyllebor

UTM-koord. : 660117, 6201163

Koordinatmetode : Differential GPS

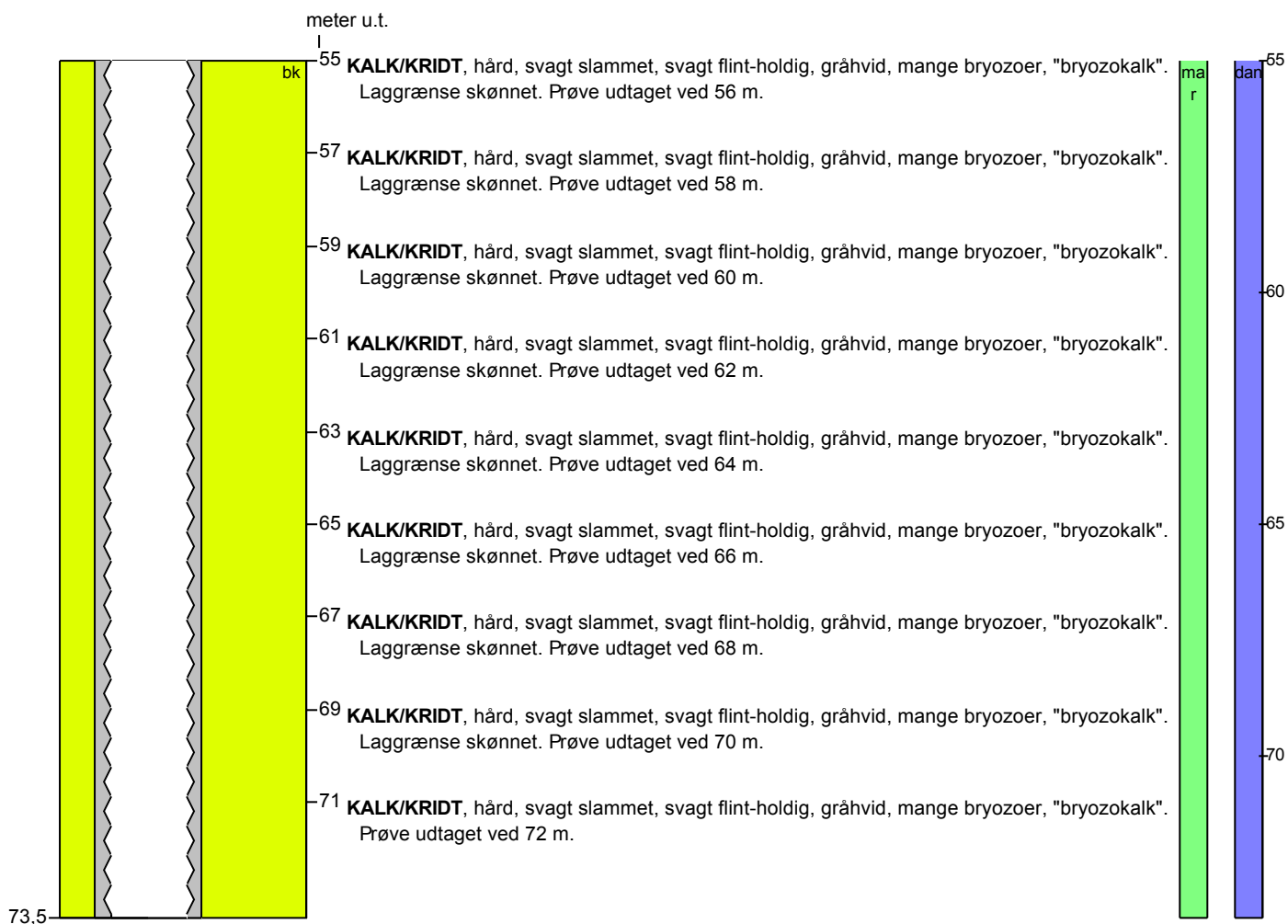
	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
Indtag 1 (seneste) (første)	12,97 meter u.t. 12,55 meter u.t.	7/10 2020 1/4 1992	30 m ³ /t	5,7 meter	168 time(r)
Indtag 2 (seneste) (første)	12,66 meter u.t. 10,81 meter u.t.	20/6 2013 25/11 2008			
Indtag 3 (seneste) (første)	8,43 meter u.t. 6,49 meter u.t.	20/6 2013 25/11 2008			

Notater : 63 mm forerør gruskastet til terræn


BORERAPPORT
DGU arkivnr: 190. 209


BORERAPPORT

DGU arkivnr: 190. 209



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

meter u.t.

0 - 48 glacigen - glacial
48 - 73,5 marin - danien