

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 24. 833
Borested : Bejstrup Vandværk
9690 Fjerritslev

Kommune : Jammerbugt
Region : Nordjylland

Boringsdato : 28/8 1990

Boringsdybde : 37 meter

Terrænkote : 15,94 meter o. DNN

Brøndbore : Bedsted Brøndboring

MOB-nr : 14515

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 28/1 1991 antal : 8

- beskrevet : 19/12 1994 af : NSL/PJ

- antal gemt :

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Tørboring/slagboring

Kortblad : 1217IIISØ

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 520386, 6323265

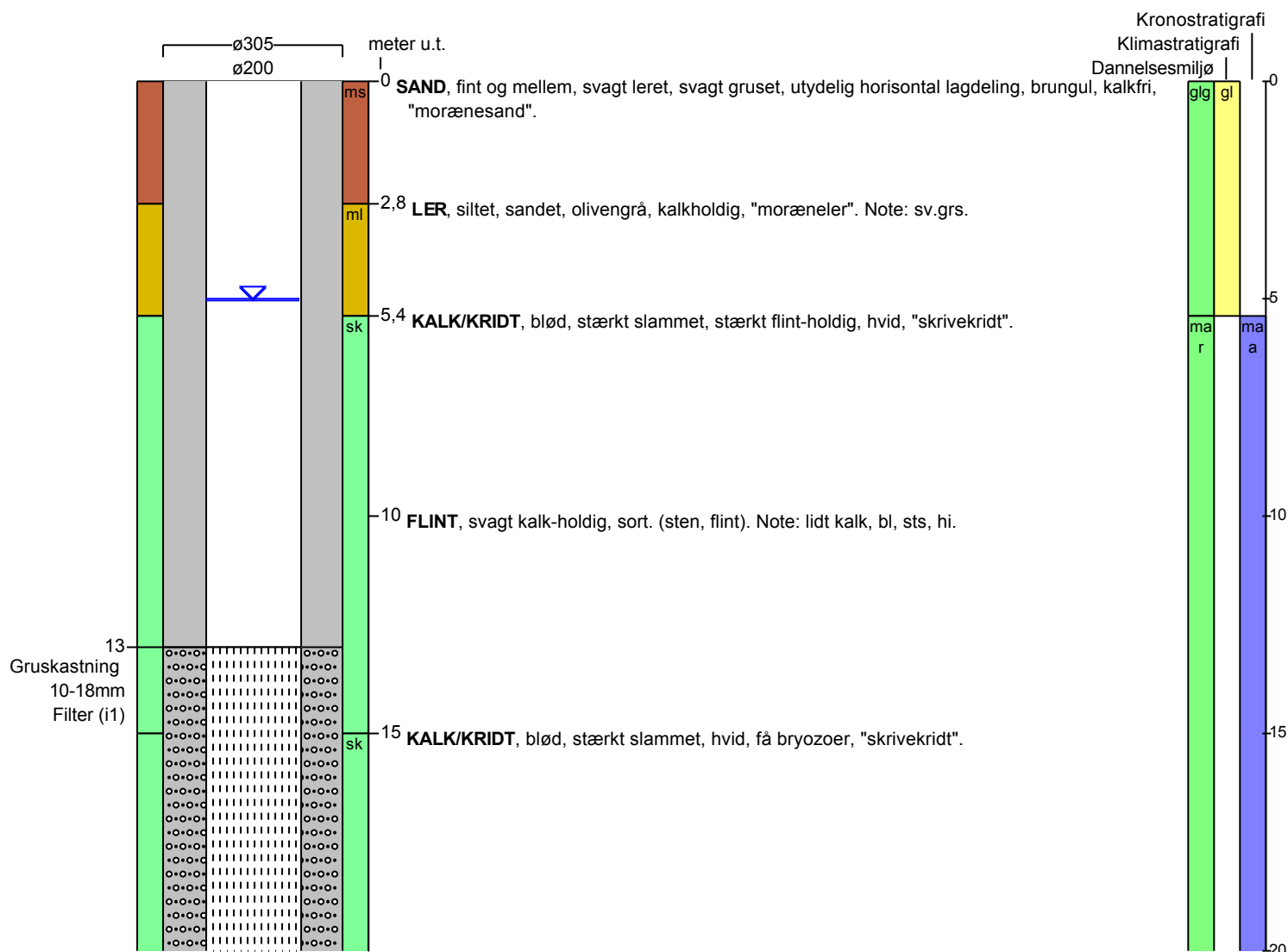
Datum : ED50

Koordinatkilde : Amt

Koordinatmetode : Differential GPS

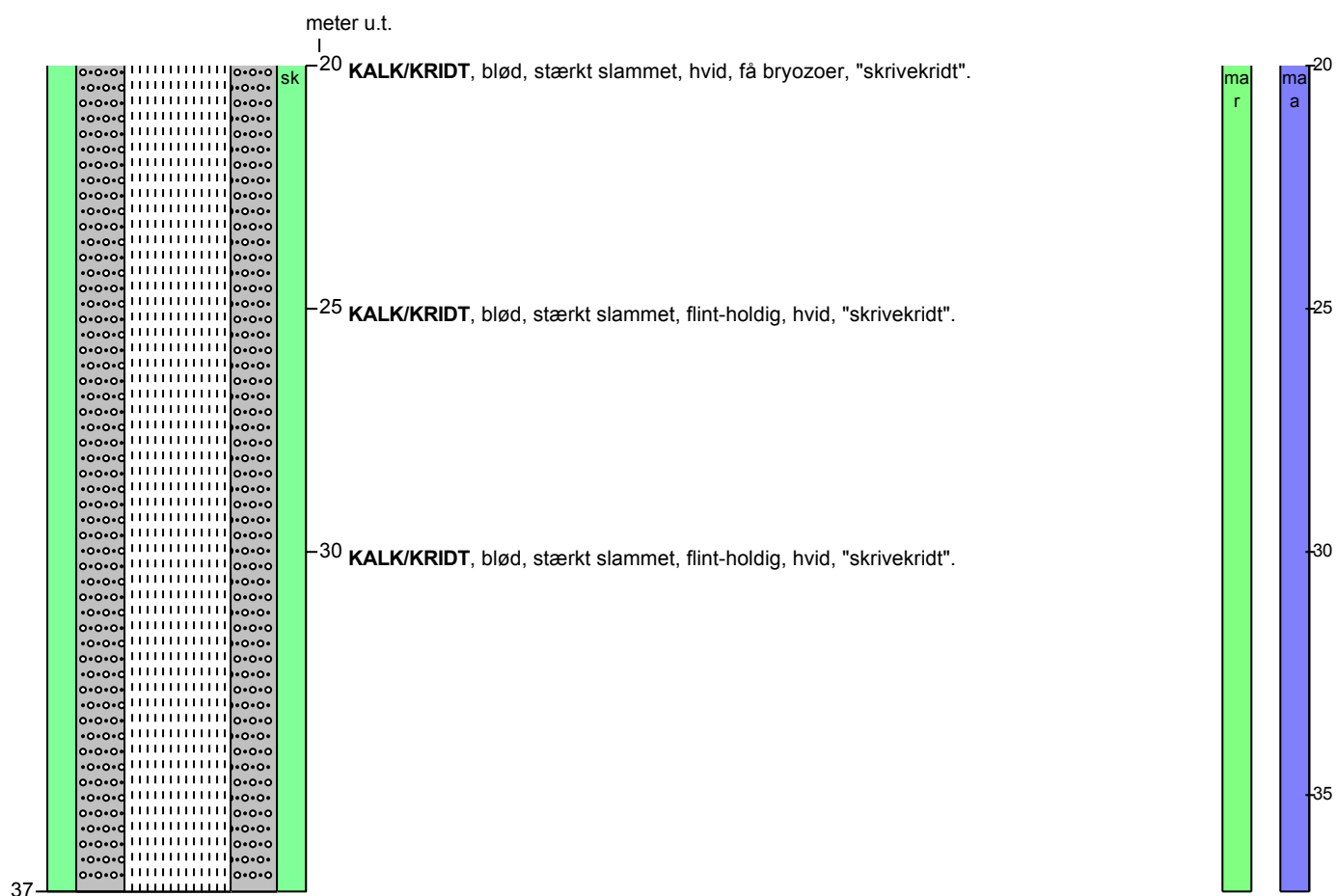
	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
Indtag 1 (seneste)	5,05 meter u.t.	21/12 2018	35 m ³ /t	6,4 meter	264 time(r)
(første)	5,01 meter u.t.	28/8 1990			

Tilbagepejling
Indtag 1 Tid: 3min Vsp: 6,81m , Tid: 10min Vsp: 6,23m , Tid: 30min Vsp: 5,68m , Tid: 120min Vsp: 5,15m , Tid: 360min Vsp: 5,01m

Notater : Gruskastning 10 - 18mm Koter fra amtets database LOPIS. Højdesystem usikkert angivet


BORERAPPORT

DGU arkivnr: 24. 833



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

meter u.t.

0 - 5,4 glacigen - glacial
 5,4 - 37 marin - maastrichtien