

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 136. 875
Borested : Næsby Vandværk, Stærehusvej 100
5270 Odense N

Kommune : Odense
Region : Syddanmark

Boringsdato : 1/10 1993

Boringsdybde : 47 meter

Terrænkote : 13,23 meter o. DNN

Brøndborer : GEO, Fyns Brøndboring

MOB-nr :
BB-journr : 138 08110
BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 10/1 1994 antal : 19
- beskrevet : 21/5 1996 af : AGR
- antal gemt :

Formål : Vandforsyningsboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Lufthæve

Kortblad : 1313IIISØ

UTM-zone : 32

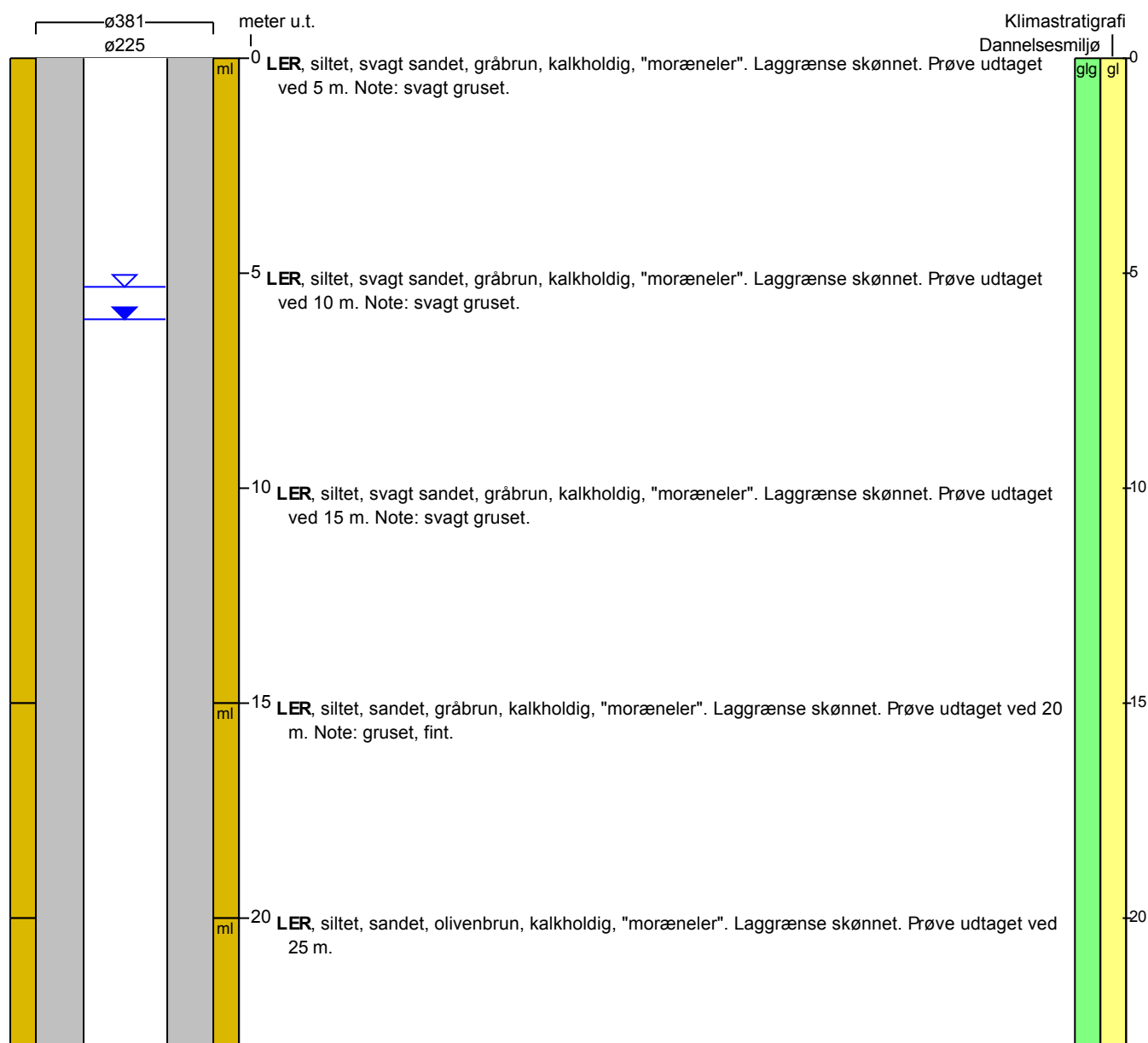
UTM-koord. : 584688, 6144911

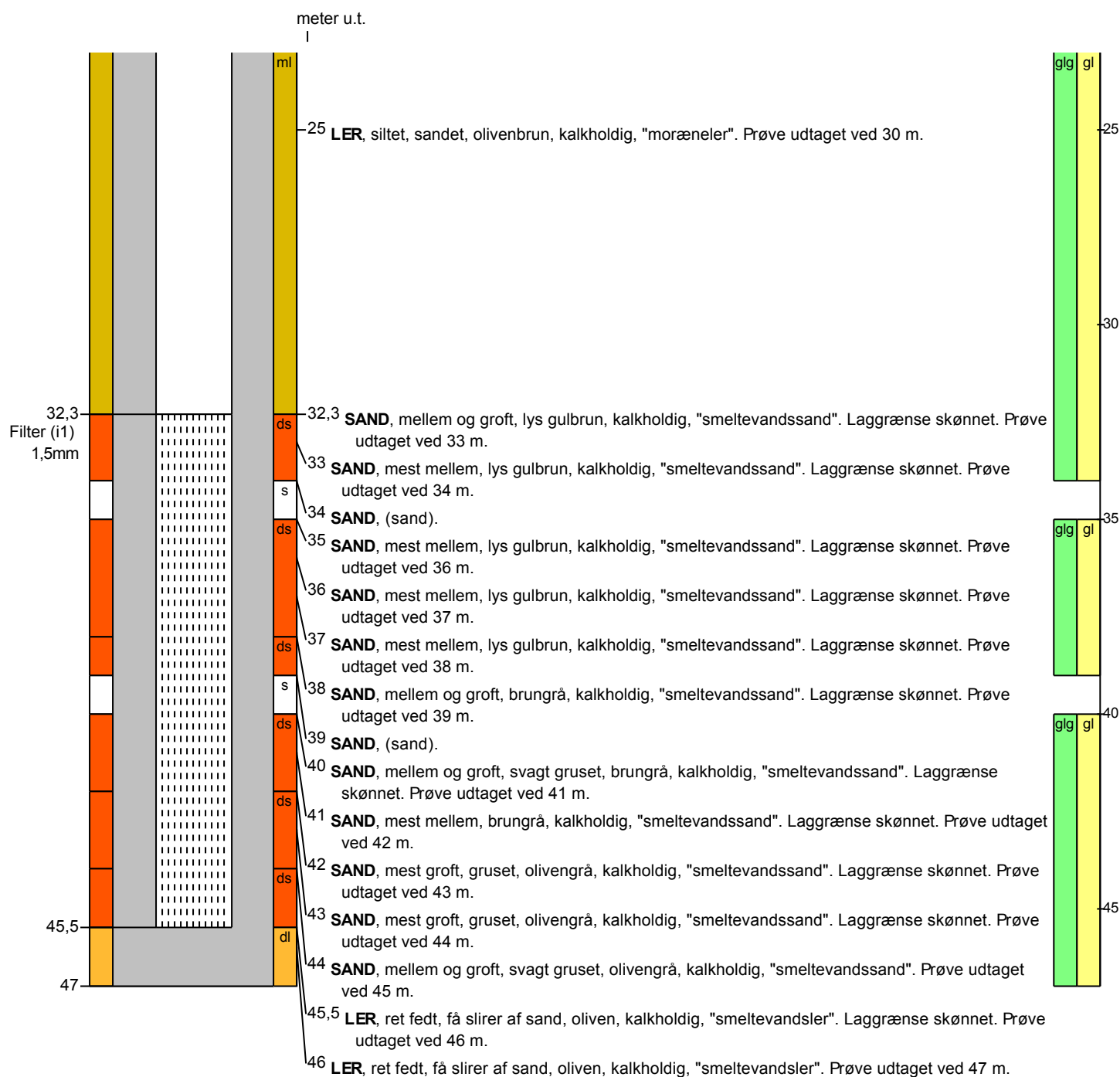
Datum : EUREF89

Koordinatkilde : Rådg. firma

Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	6,05 meter u.t.	17/12 2018	55 m ³ /t		
(første)	5,3 meter u.t.	7/3 1995			

Notater : Gruskastning nr.5


BORERAPPORT
DGU arkivnr: 136. 875

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

meter u.t.		
0	- 34	glacigen - glacial
34	- 35	
35	- 39	glacigen - glacial
39	- 40	
40	- 47	glacigen - glacial