

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 205. 541

Borested : Lunderød, Tølløse Vandværk
4340 Tølløse
bor. 7

Kommune : Holbæk
Region : Sjælland

Boringsdato : 1/6 1987

Boringsdybde : 41,5 meter

Terrænkote : 48 meter o. DNN

Brøndborer : Thomas Brøker, Holbæk

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 1/3 1990 antal : 17

- beskrevet : 2/3 1990 af : PG

- antal gemt :

Formål : Vandforsyningsboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremetode : Lufthæve

Kortblad : 1513 IVSV

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 674160, 6167376

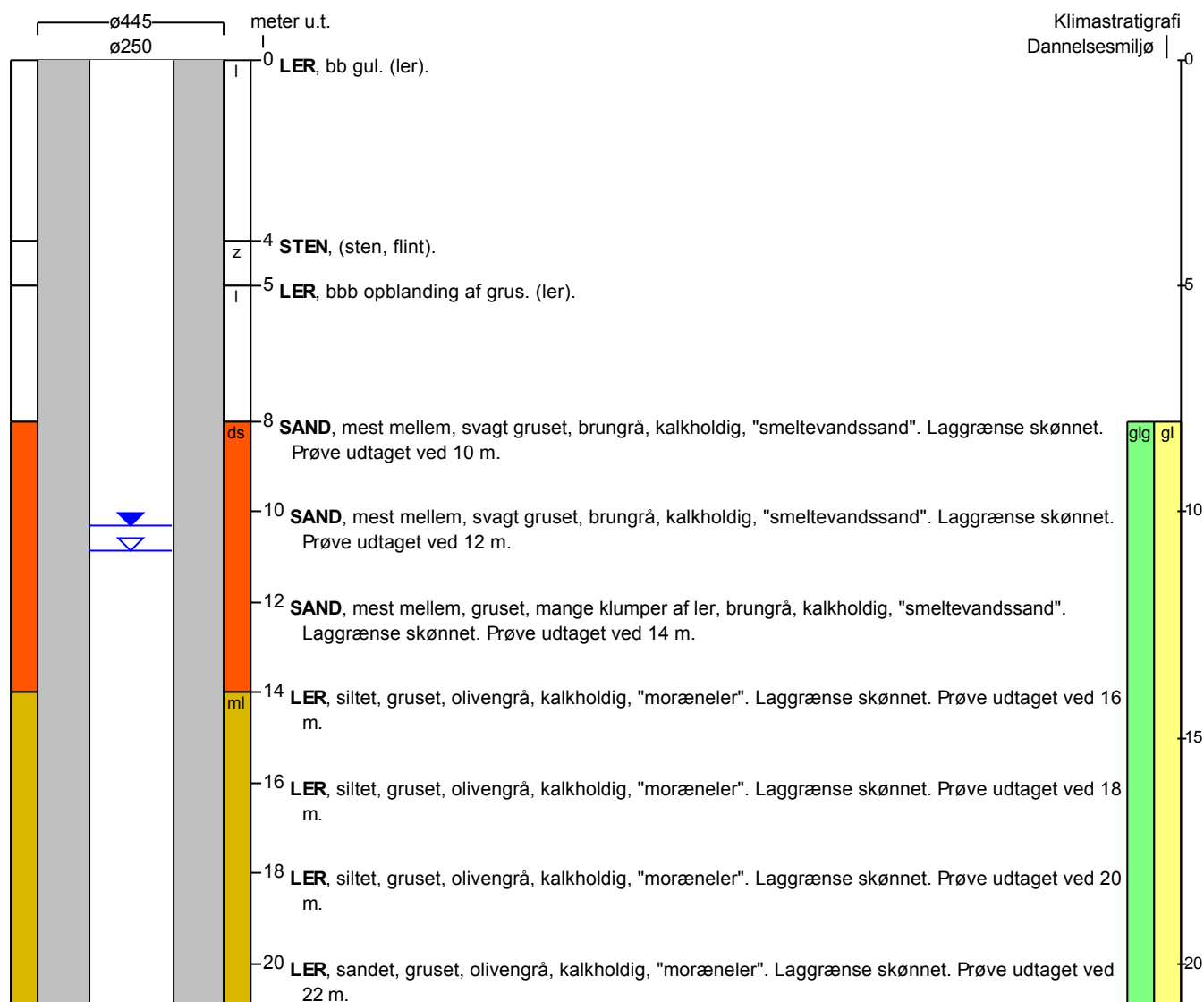
Datum : EUREF89

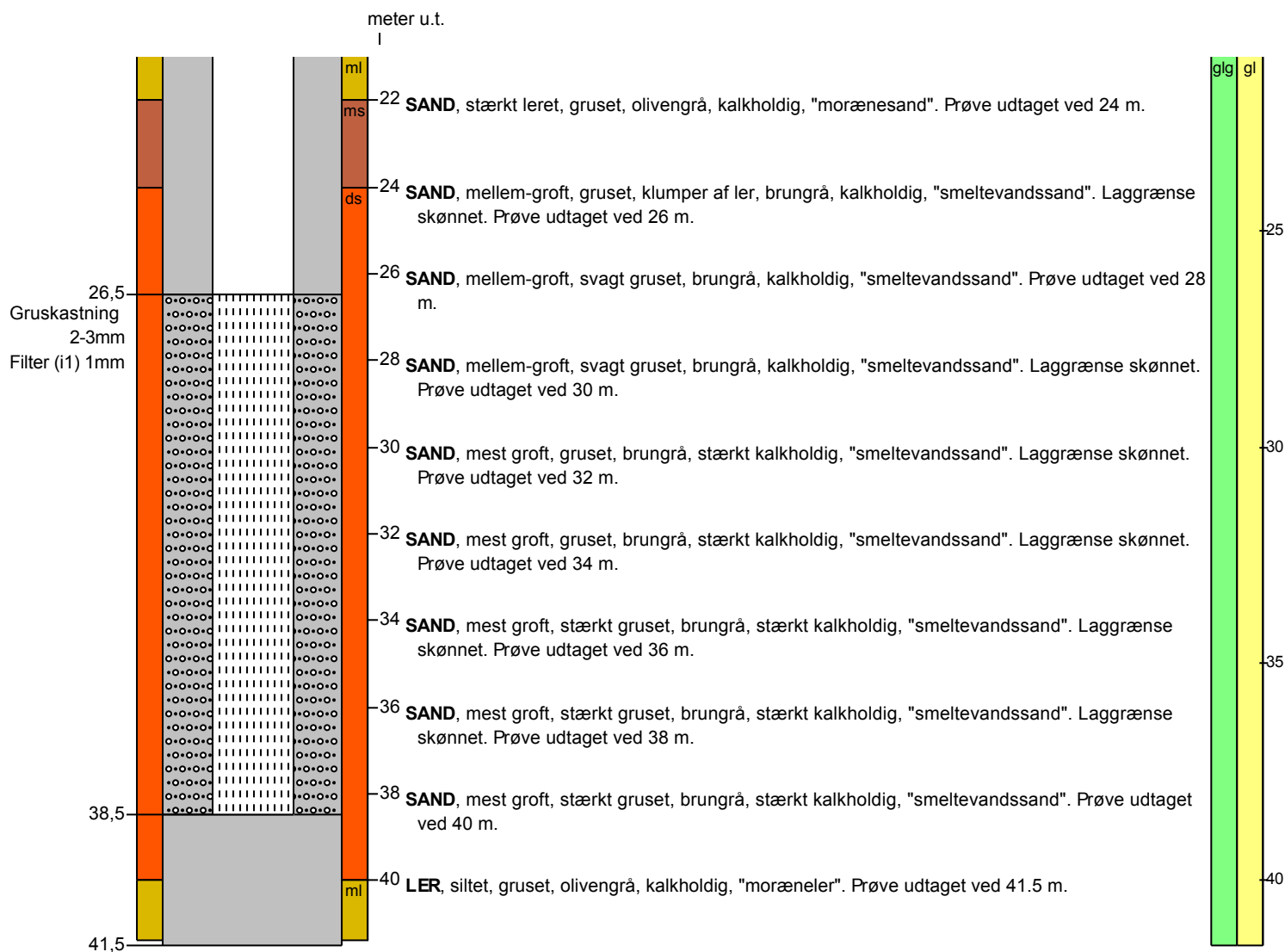
Koordinatkilde : Kommune

Koordinatmetode : Ortofoto

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	10,32 meter u.t.	1/12 2021	70 m ³ /t	1,6 meter	48 time(r)
(første)	10,85 meter u.t.	1/7 1987			

Notater : Fra 38.5 til 39m : 250mm pvc slambox med bund og top. yderligere kapacitet: 90kbm/t ved 1.54m sænkning (2 timers pumpning)



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 205. 541

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

meter u.t.

0 - 8

8 - 41,5 glacigen - glacial