

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 205. 824

Borested : Fristrupvej, Lunderød by
4340 Tølløse

Kommune : Holbæk
Region : Sjælland

Boringsdato : 16/11 2009

Boringsdybde : 45,5 meter

Terrænkote : 53,87 meter o. DNN

Brøndborer : Thomas Brøker, Holbæk

MOB-nr :

BB-journr : 264-09

BB-bornr : 9

Prøver

- modtaget : 12/3 2010 antal : 23

- beskrevet : 3/2 2011 af : ELL/HJG

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Indirekte skyllebor

Kortblad : 1513 IVSV

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 674478, 6167862

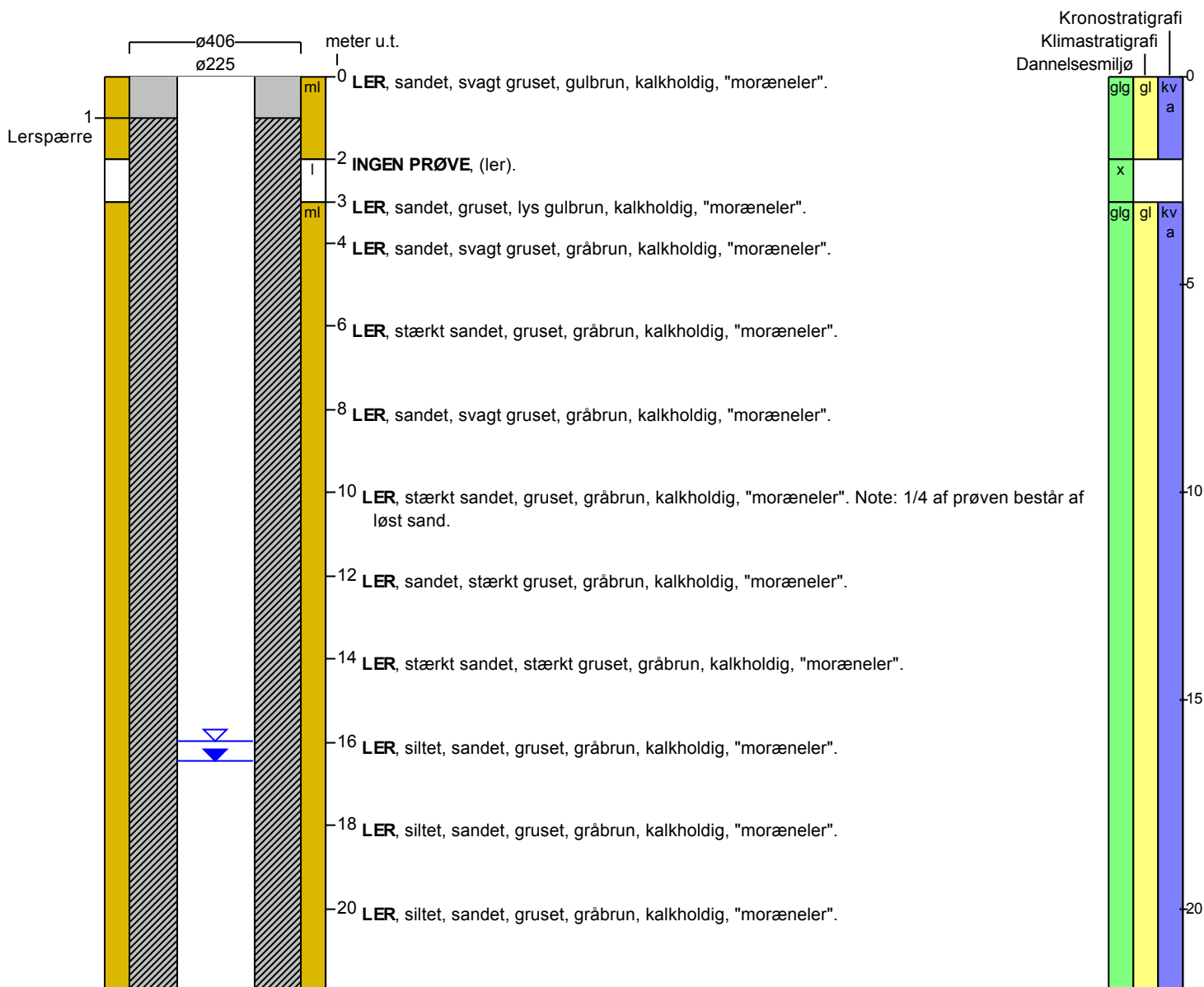
Datum : EUREF89

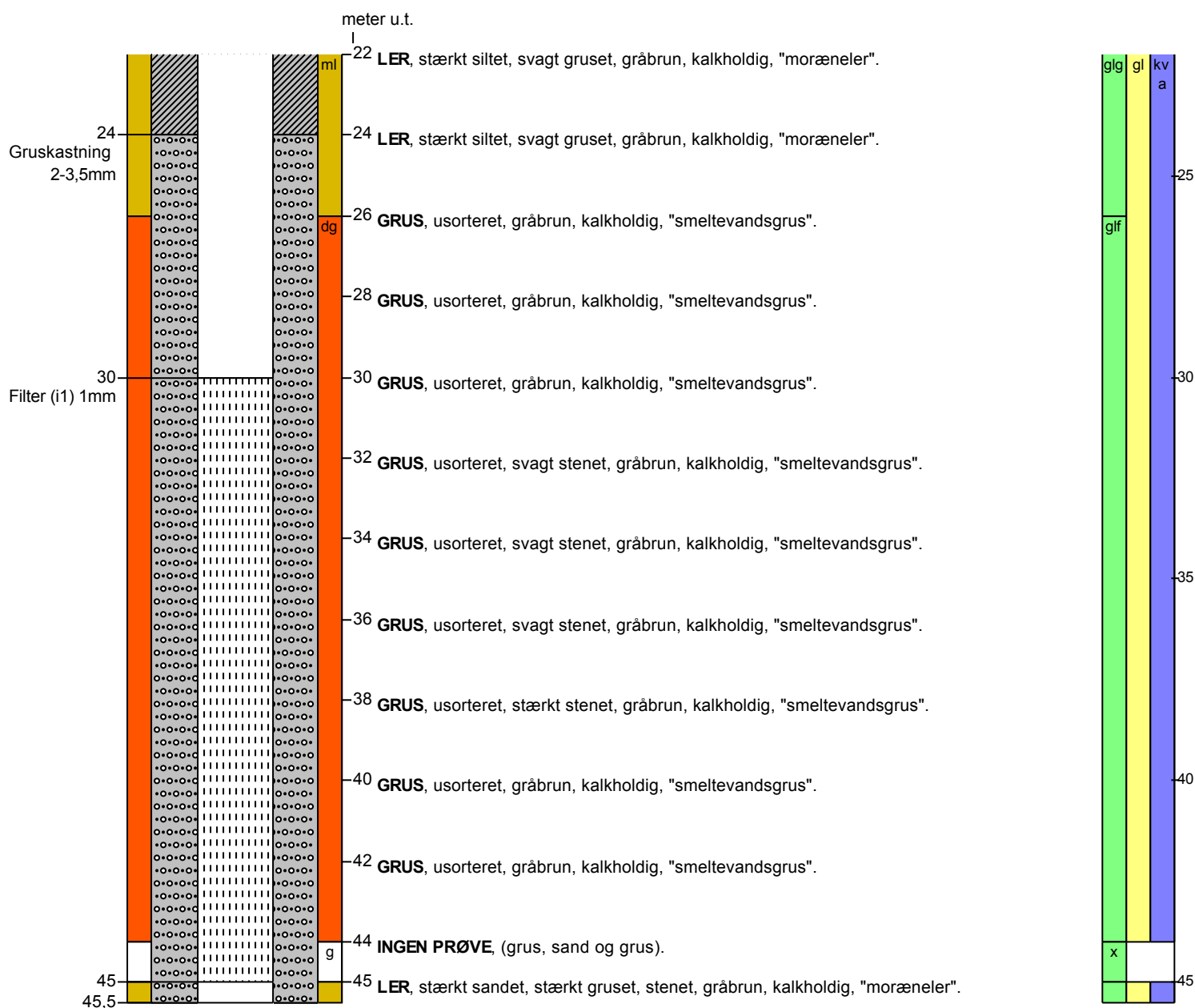
Koordinatkilde : Kommune

Koordinatmetode : Ortofoto

	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
Indtag 1 (seneste)	16,45 meter u.t.	1/12 2021	35 m ³ /t	0,45 meter	2 time(r)
(første)	15,96 meter u.t.	8/12 2009			

Tilbagepejling

Indtag 1 Tid: 1028min Vsp: 15,99m


BORERAPPORT
DGU arkivnr: 205. 824

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

meter u.t.		
0	- 2	glacigen - glacial - kvartær
2	- 3	mangler
3	- 26	glacigen - glacial - kvartær
26	- 44	glaciofluvial - glacial - kvartær
44	- 45	mangler
45	- 45,5	glacigen - glacial - kvartær