

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 155. 246
Borested : Ringe Vandværk, Lombjergevej 22
5750 Ringe

Kommune : Faaborg-Midtfyn
Region : Syddanmark

Boringsdato : 25/4 1978

Boringsdybde : 36 meter

Terrænkote : 64,75 meter o. DNN

Brøndbore : GEO, Fyns Brøndboring

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget :

- beskrevet : 24/10 1983 af : G

- antal gemt :

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Skylleboring

Kortblad : 1312 ISV

UTM-zone : 32

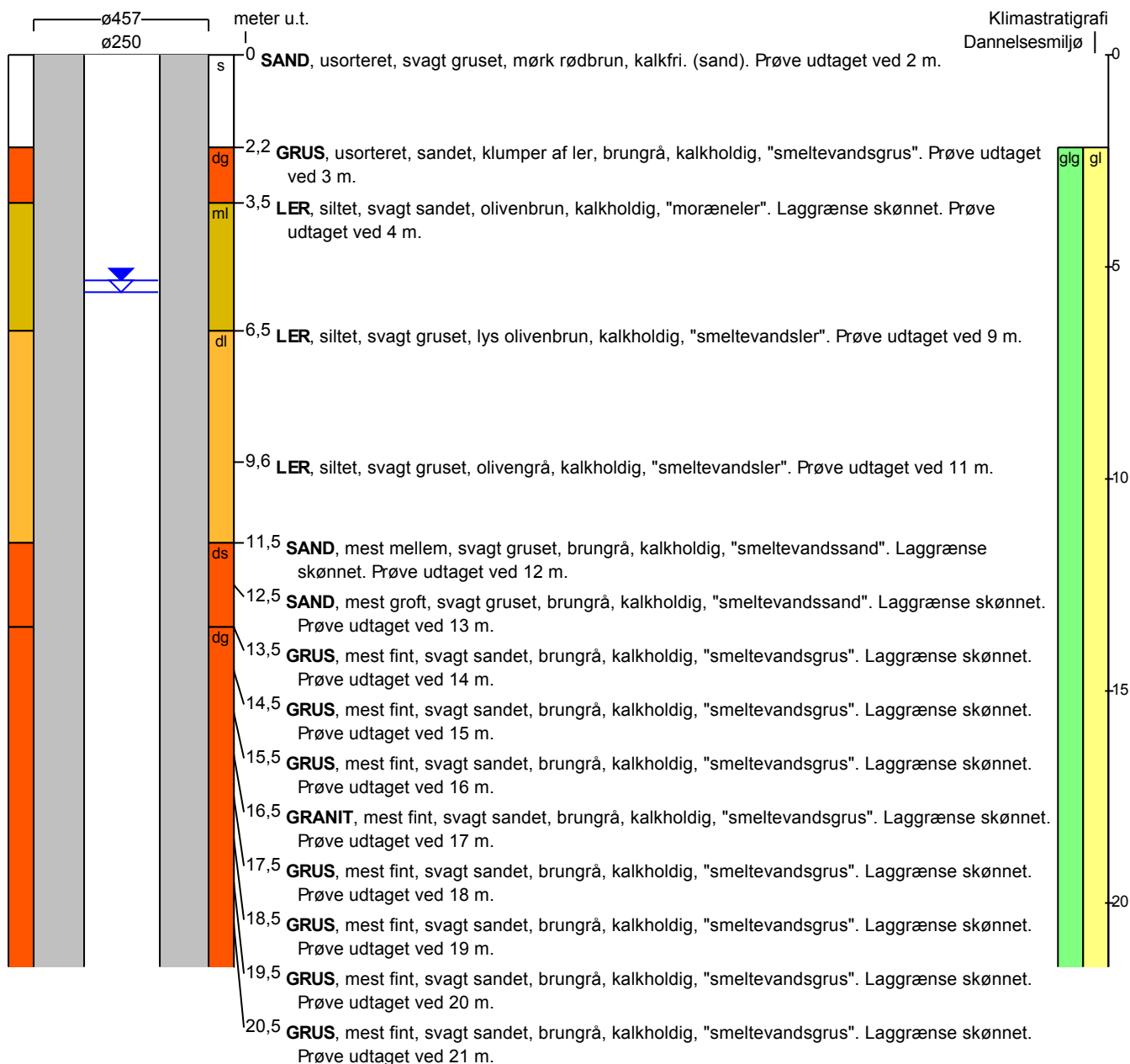
UTM-koord. : 594609, 6121326

Datum : EUREF89

Koordinatkilde : Rådg. firma

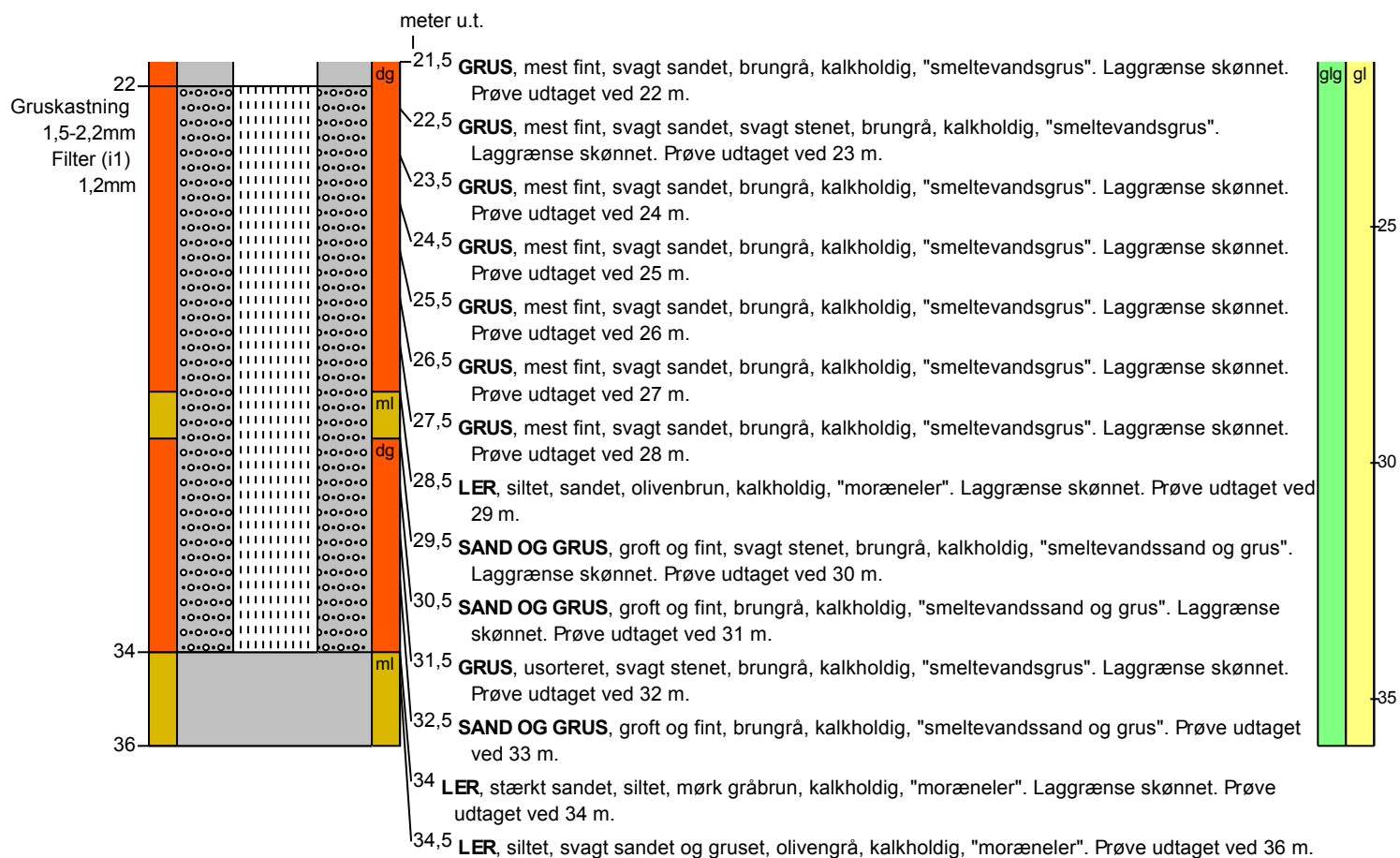
Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	5,32 meter u.t.	5/10 2016	105 m ³ /t	1,3 meter	84 time(r)
(første)	5,6 meter u.t.	25/4 1978			



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 155. 246



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

meter u.t.

0 - 2,2

2,2 - 36 glacigen - glacial