

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 227. 160
Borested : Nørrebyvej 25, Nørreby
4791 Borre

Kommune : Vordingborg
Region : Sjælland

Boringsdato : 4/12 1986

Boringsdybde : 48 meter

Terrænkote : 17 meter o. DNN

Brøndborer : Robert Hansen, Næstved

MOB-nr : 6848

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 7/2 1987 antal : 13

- beskrevet : 17/12 1987 af : PG

- antal gemt :

Formål : Vandforsyningsboring

Kortblad : 1512 IISØ

Datum : EUREF89

Anvendelse : Vandværksboring

UTM-zone : 32

Koordinatkilde : Amt

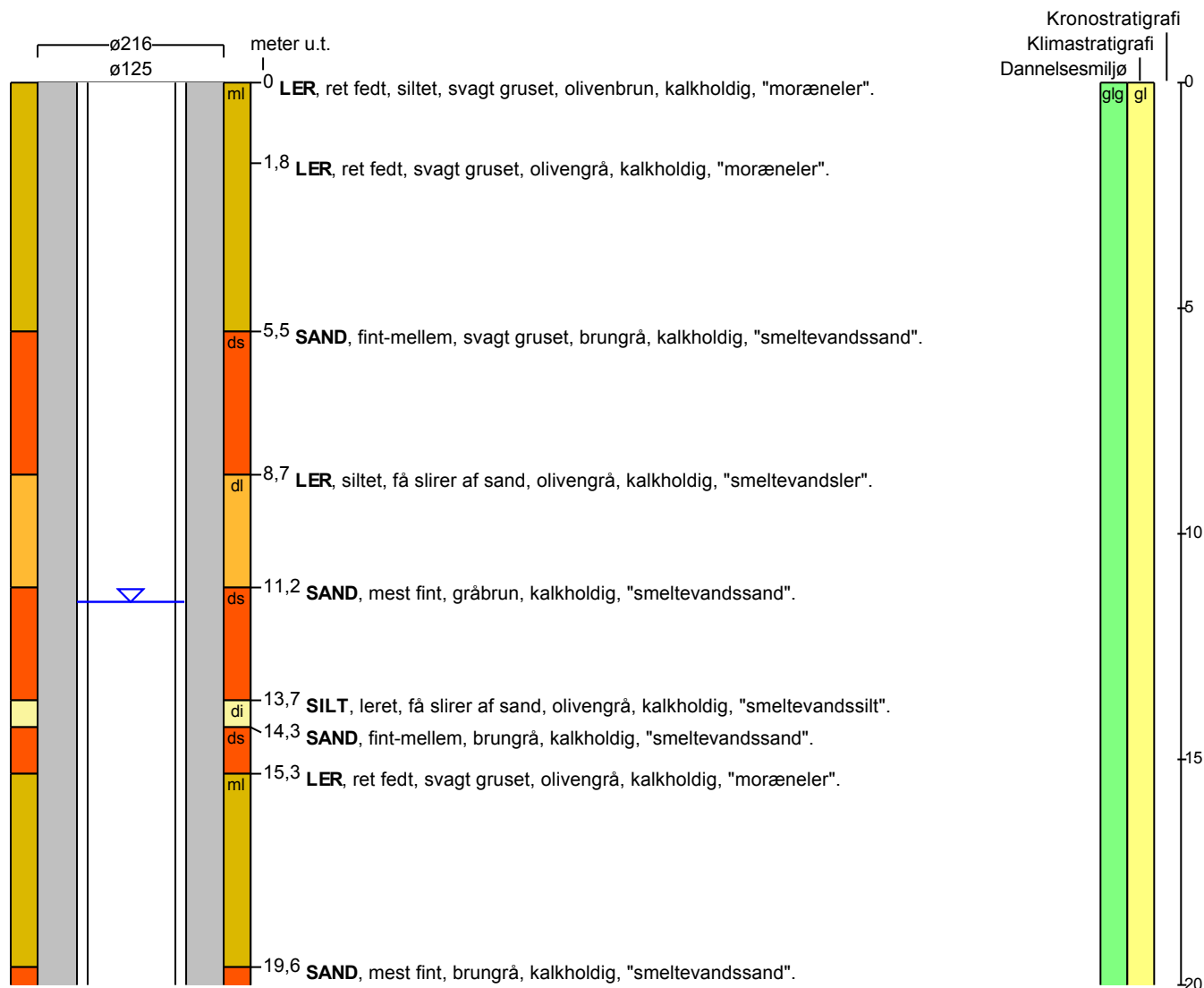
Boremethode : Skylleboring

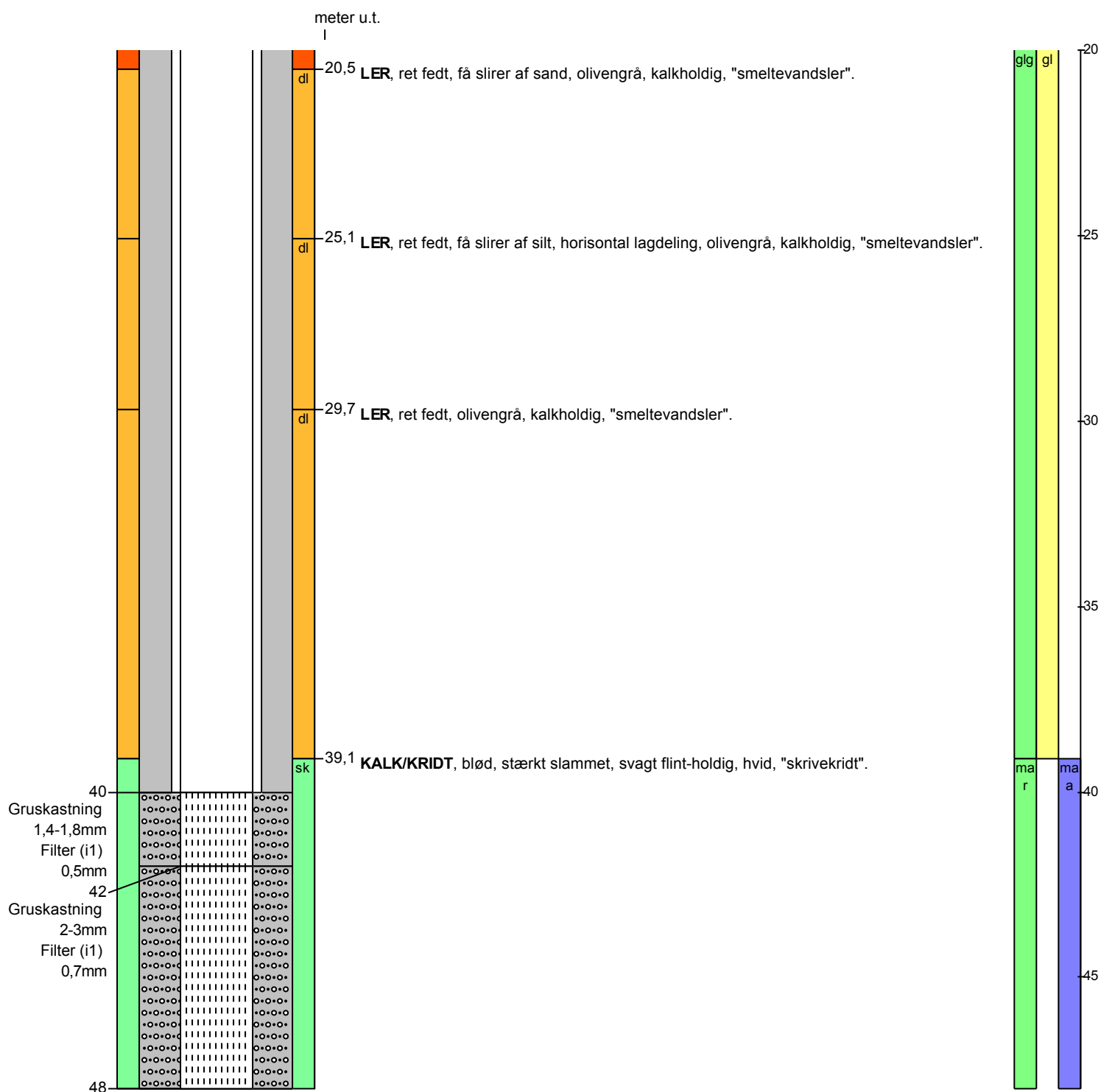
UTM-koord. : 719646, 6100249

Koordinatmetode :

	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
Indtag 1 (seneste)	11,5 meter u.t.	10/4 2013	15 m ³ /t	5,5 meter	6 time(r)
(første)	11,5 meter u.t.	4/12 1986			

Tilbagepejling
Indtag 1 Tid: 3min Vsp: 13,25m , Tid: 10min Vsp: 13,13m , Tid: 30min Vsp: 13,03m , Tid: 120min Vsp: 13,88m , Tid: 360min Vsp: 12,76m

Notater : pumpet 6 timer + 11 døgn kontinuerlig Gruskastning nr. 4 og 6


BORERAPPORT
DGU arkivnr: 227. 160

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

meter u.t.

 0 - 39,1 glacigen - glacial
 39,1 - 48 marin - maastrichtien