

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 97. 1007

Borested : Brædstrup Vandværk, Kristinelundsvej 2, Troelstrup
8740 Brædstrup
Overboring af 97.547

Kommune : Horsens
Region : Midtjylland

Boringsdato : 5/3 2007

Boringsdybde : 120 meter

Terrænkote : 105,68 meter o. DNN

Brøndbore : Poul Christiansen, Højslev

MOB-nr :
BB-journr : 02-07
BB-bornr : 02-07

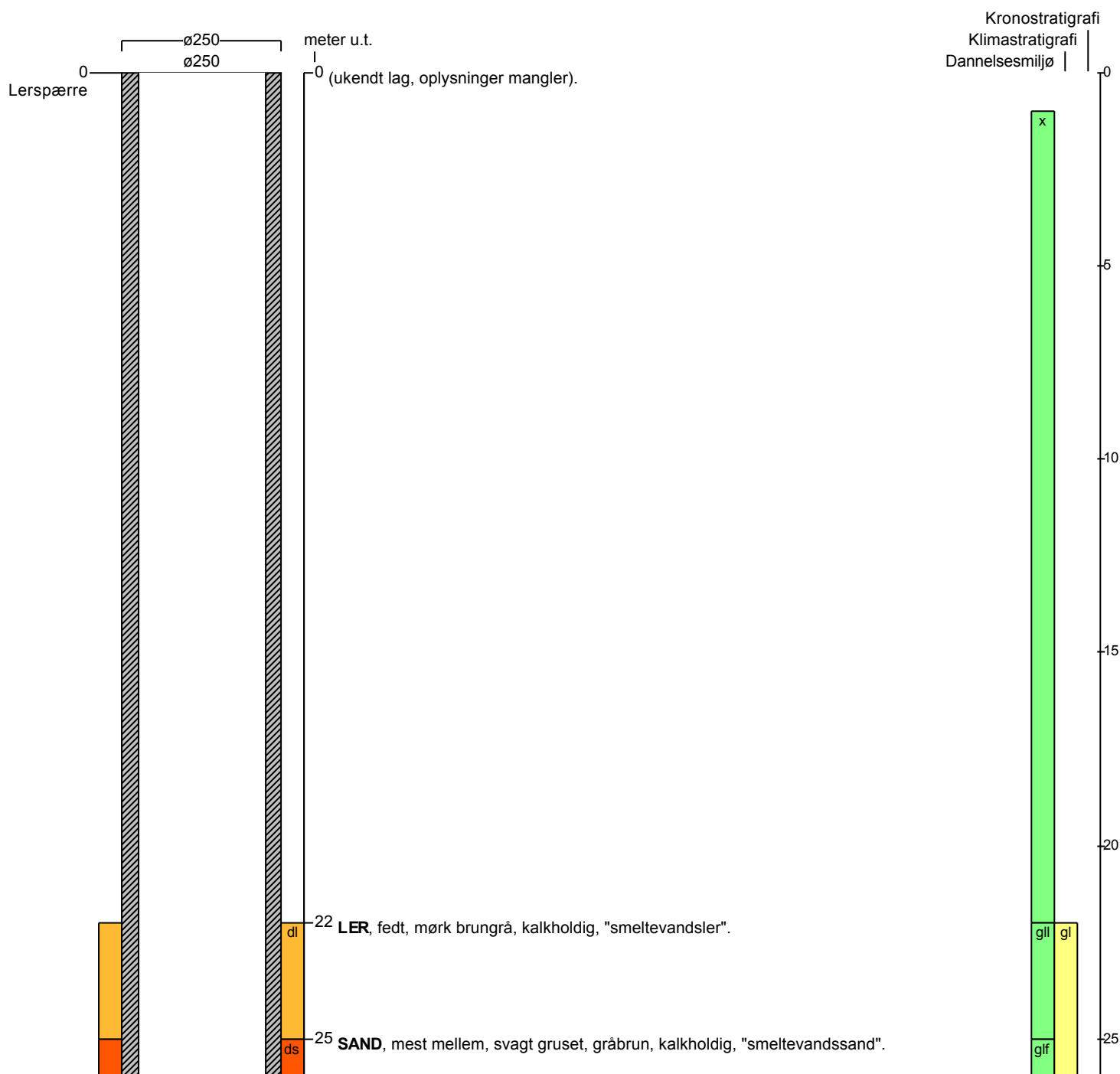
Prøver

- **modtaget** : 5/12 2007 **antal** : 30
- **beskrevet** : 15/5 2008 **af** : MOL
- **antal gemt** : 0

Formål : Vandværksboring
Anvendelse : Vandværksboring
Boremetode : Skylløboring

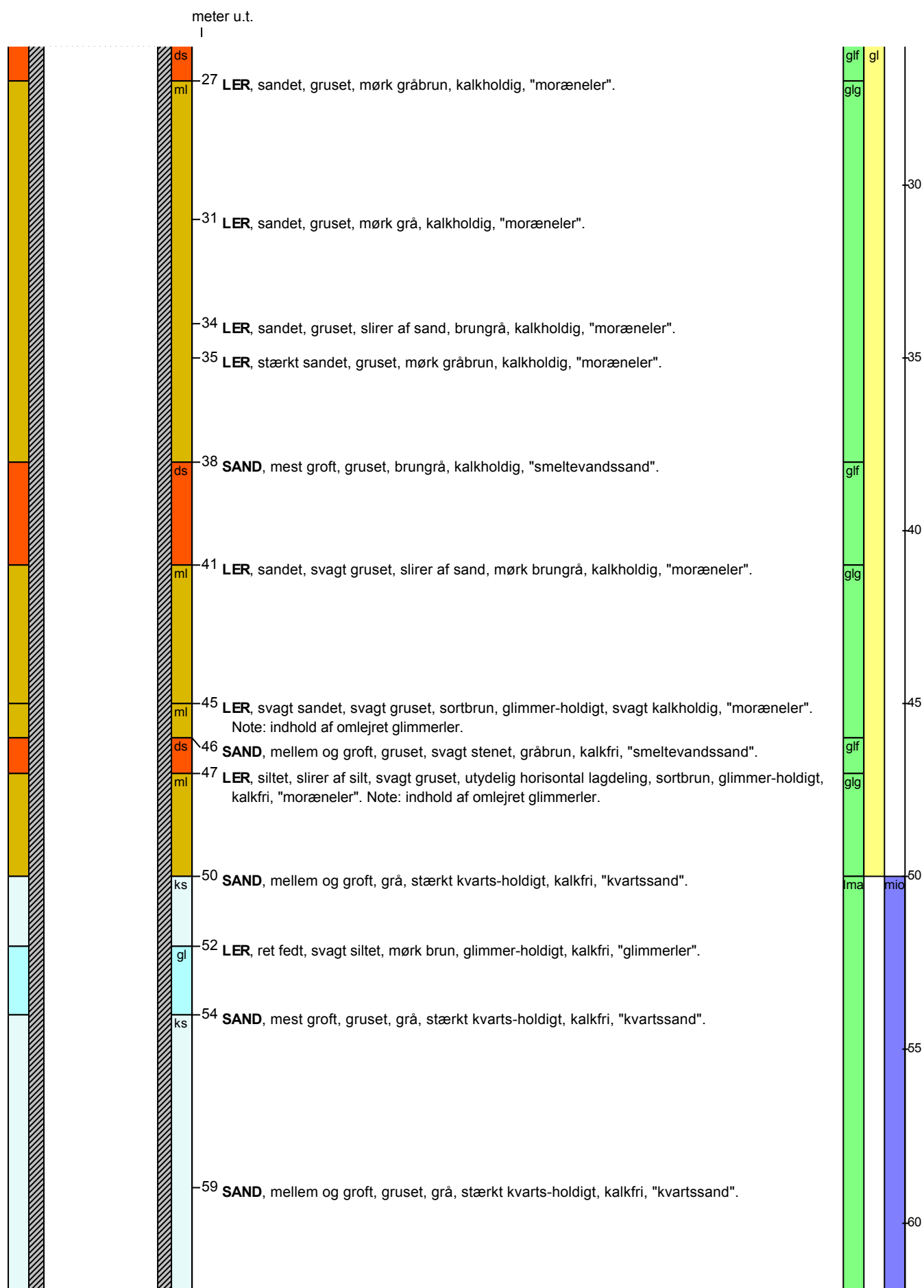
Kortblad : 1214 IINV
UTM-zone : 32
UTM-koord. : 539009, 6205419

Datum : EUREF89
Koordinatkilde : Kommune
Koordinatmetode :



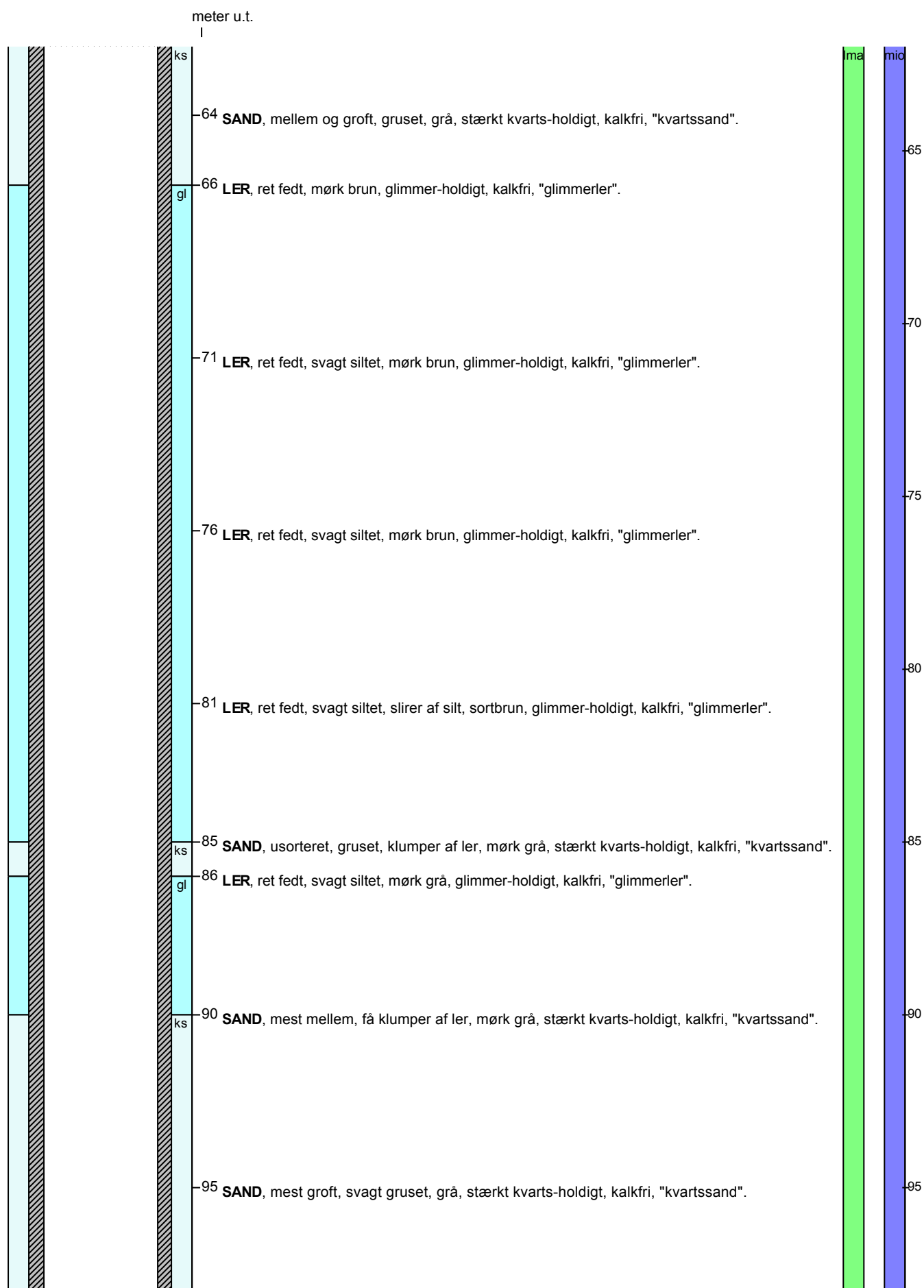
BORERAPPORT

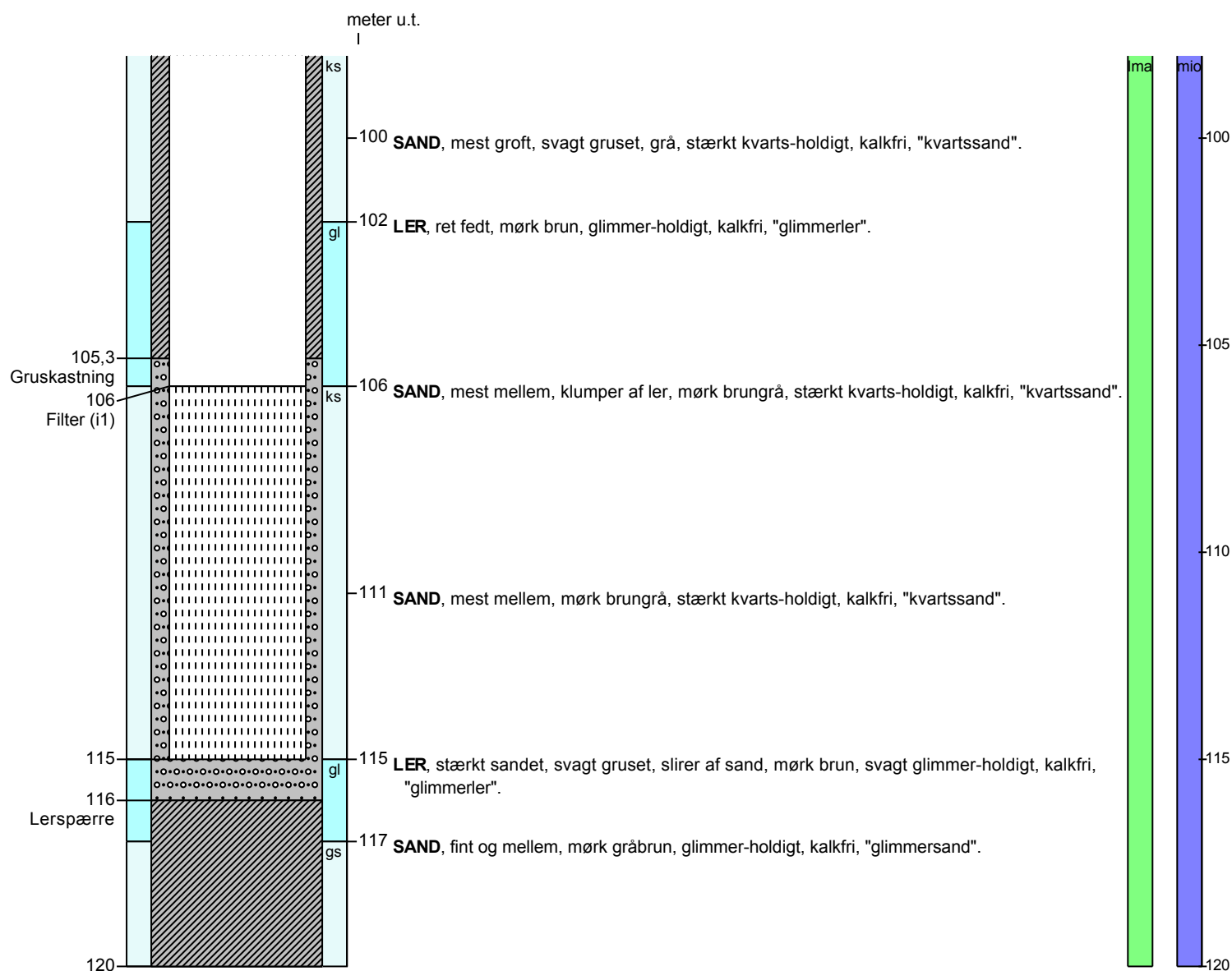
DGU arkivnr: 97. 1007



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 97. 1007



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 97. 1007

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

meter u.t.		
0	- 1	
1	- 22	mangler
22	- 25	glaciolakustrin - glacial
25	- 27	glaciofluvial - glacial
27	- 38	glacigen - glacial
38	- 41	glaciofluvial - glacial
41	- 46	glacigen - glacial
46	- 47	glaciofluvial - glacial
47	- 50	glacigen - glacial
50	-120	limnisk-marin - miocæn