

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 58. 387
Borested : Asferg Vandværk, Klokkevang 20, Asferg
8990 Fårup

Kommune : Randers
Region : Midtjylland

Boringsdato : 3/10 1977

Boringsdybde : 85 meter

Terrænkote : 53 meter o. DNN

Brøndborer : Per Smed Sørensen, Randers

MOB-nr : 10221

BB-journr :

BB-bornr : Boring 1

Prøver

- modtaget :

- beskrevet : 25/1 1980 af : G

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Kortblad : 1315 IVNV

Datum : EUREF89

Anvendelse : Vandværksboring

UTM-zone : 32

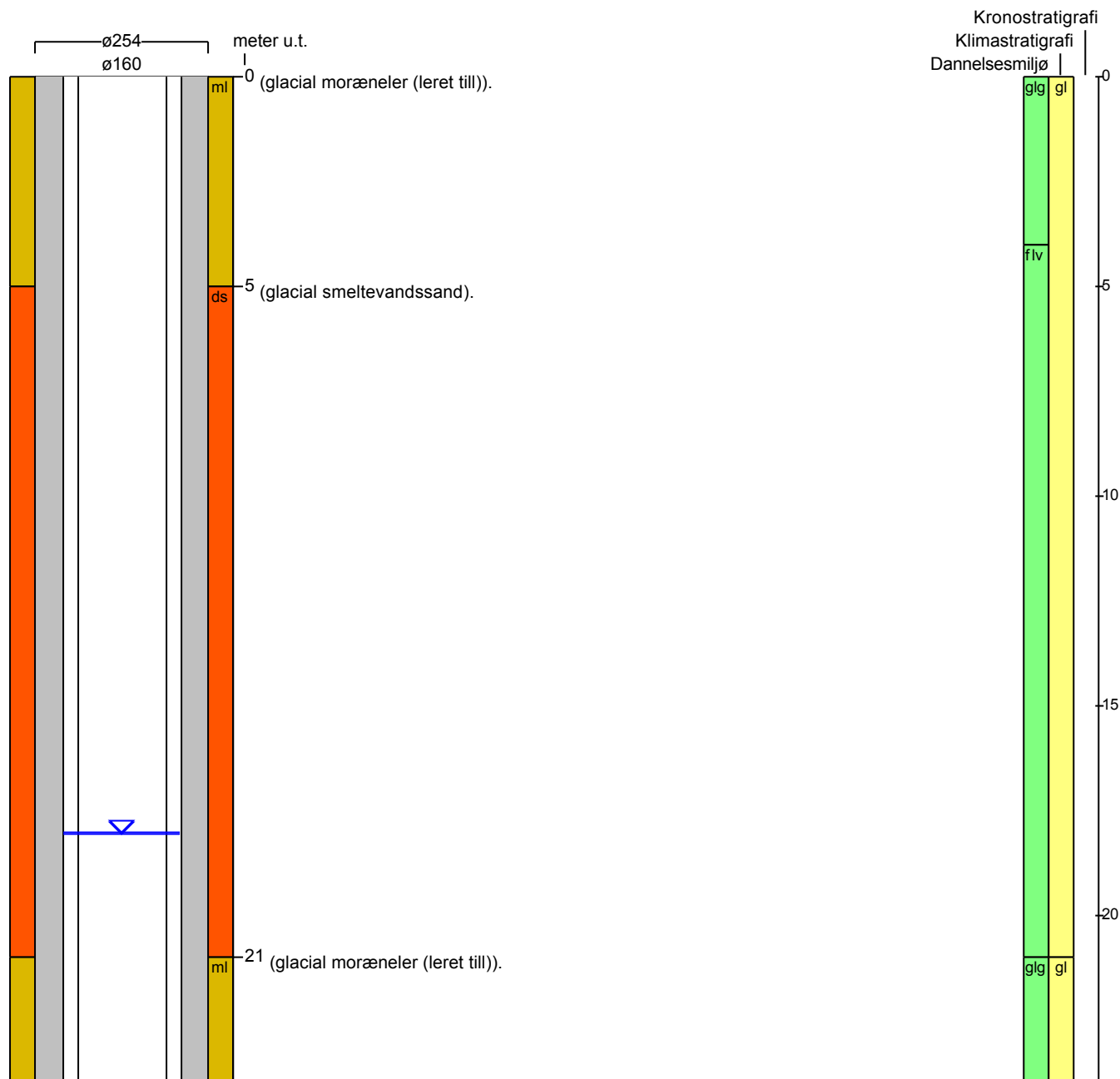
Koordinatkilde : Kommune

Boremethode : Tørboring/slagboring

UTM-koord. : 557555, 6267519

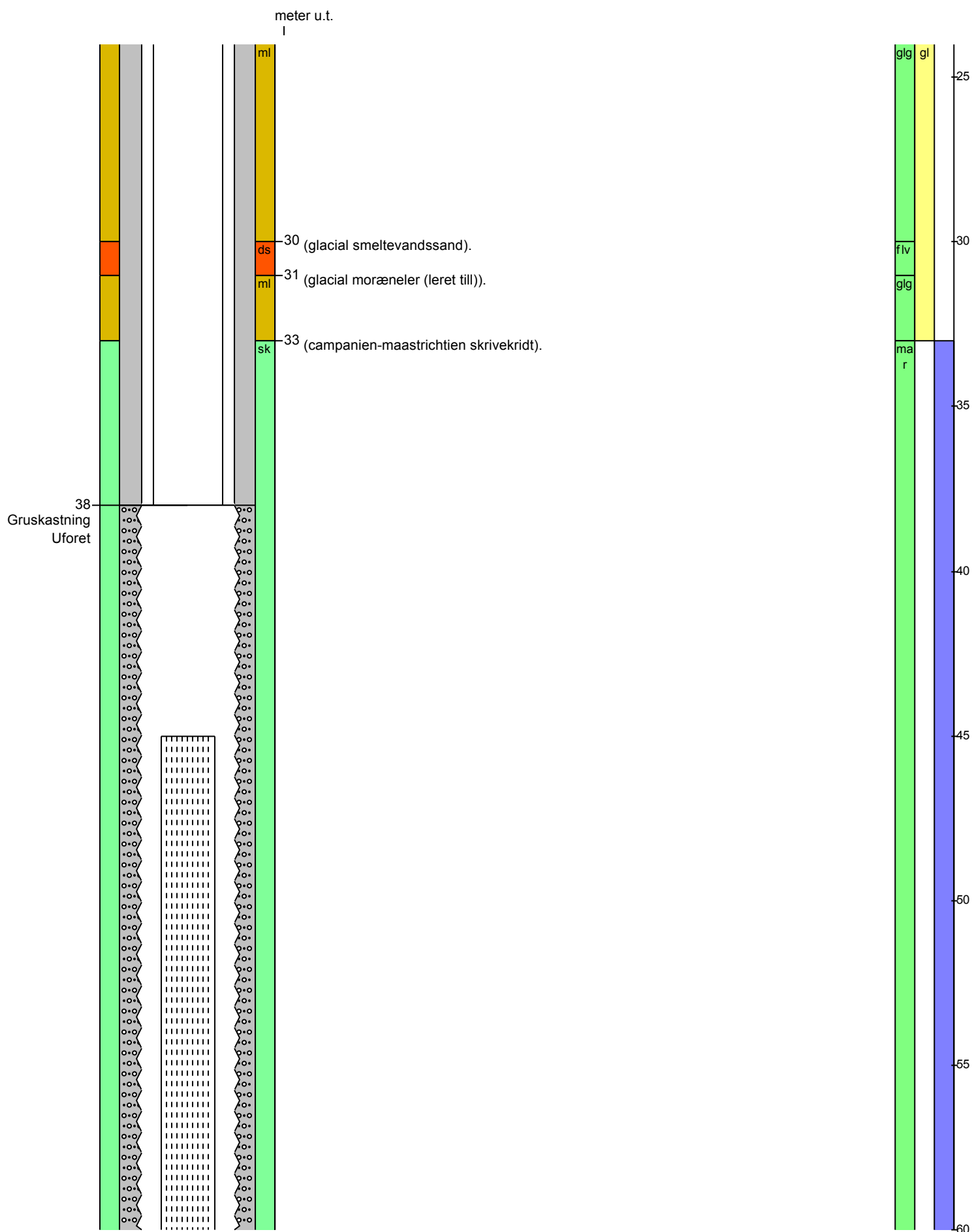
Koordinatmetode : KMS digitale kort

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	18,05 meter u.t.	31/12 2013	45 m ³ /t	13,6 meter	40 time(r)
(første)	18 meter u.t.	3/10 1977			



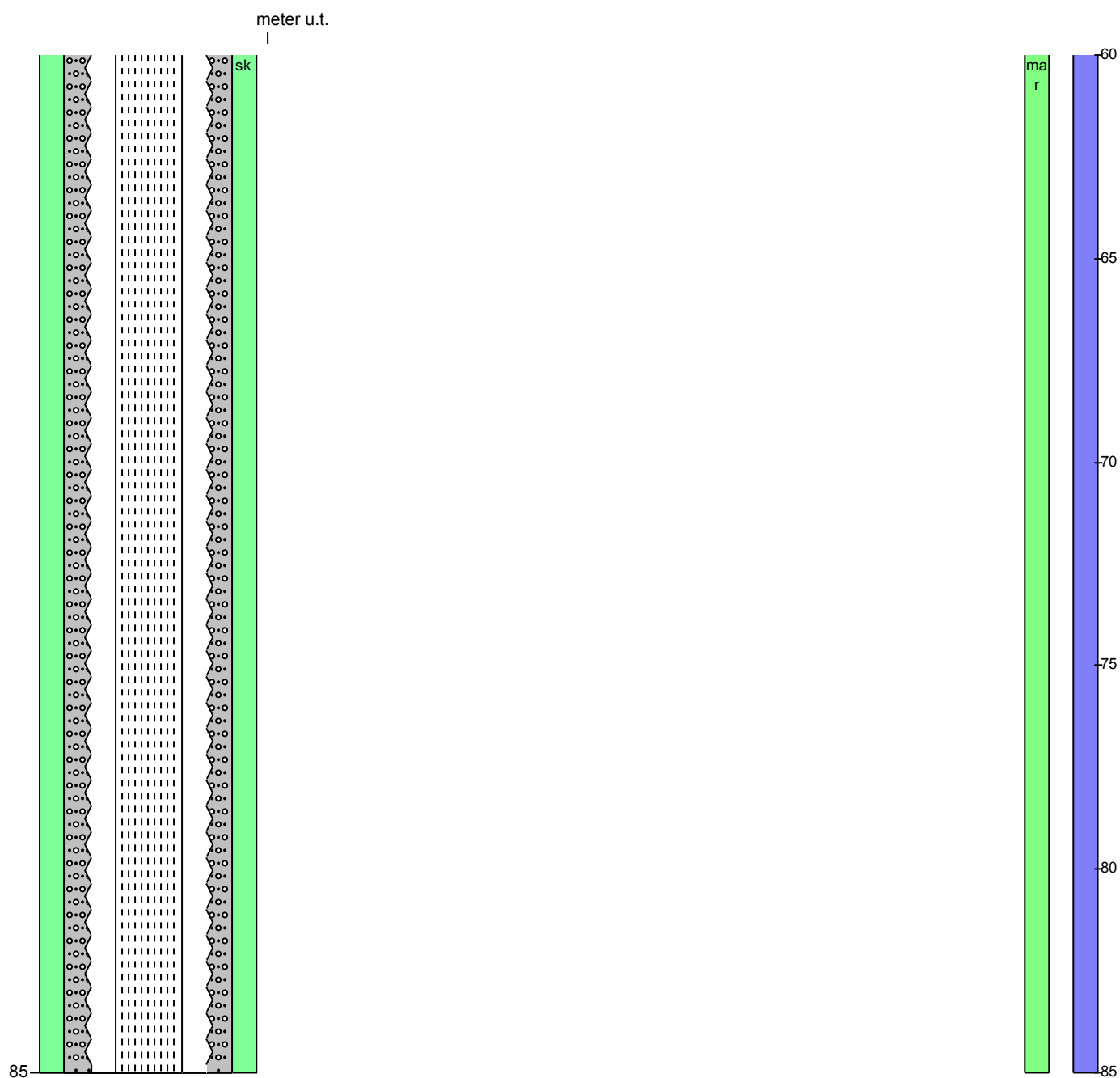
BORERAPPORT

DGU arkivnr: 58. 387



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 58. 387



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

meter u.t.		
0	- 4	glacigen - glacial
4	- 21	fluvial - fluviatil - glacial
21	- 30	glacigen - glacial
30	- 31	fluvial - fluviatil - glacial
31	- 33	glacigen - glacial
33	- 85	marin -