

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 69. 222

Borested : Dronningborg Vandværk, Dronningborg
8900 Randers C
ombygget d. 28-10-2014

Kommune : Randers
Region : Midtjylland

Boringsdato : 1/6 1976

Boringsdybde : 86 meter

Terrænkote : 7,5 meter o. DNN

Brøndborer : Per Smed Sørensen, Randers

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr : B4

Prøver

- modtaget :

- beskrevet :

- antal gemt : 0

Formål : Vandforsyningsboring

Kortblad : 1315 IVSV

Datum : EUREF89

Anvendelse : Vandværksboring

UTM-zone : 32

Koordinatkilde : Amt

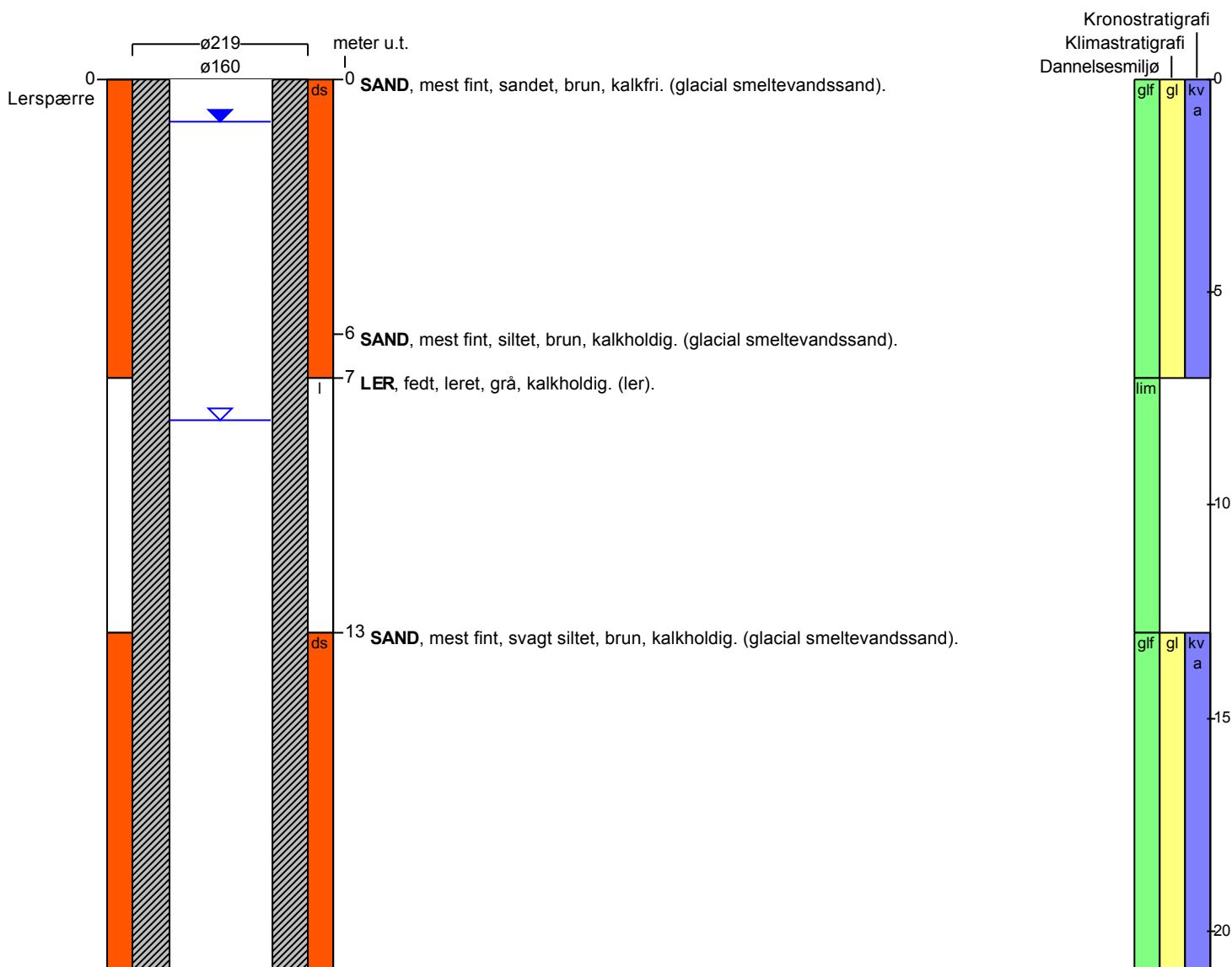
Boremetode :

UTM-koord. : 566343, 6259315

Koordinatmetode :

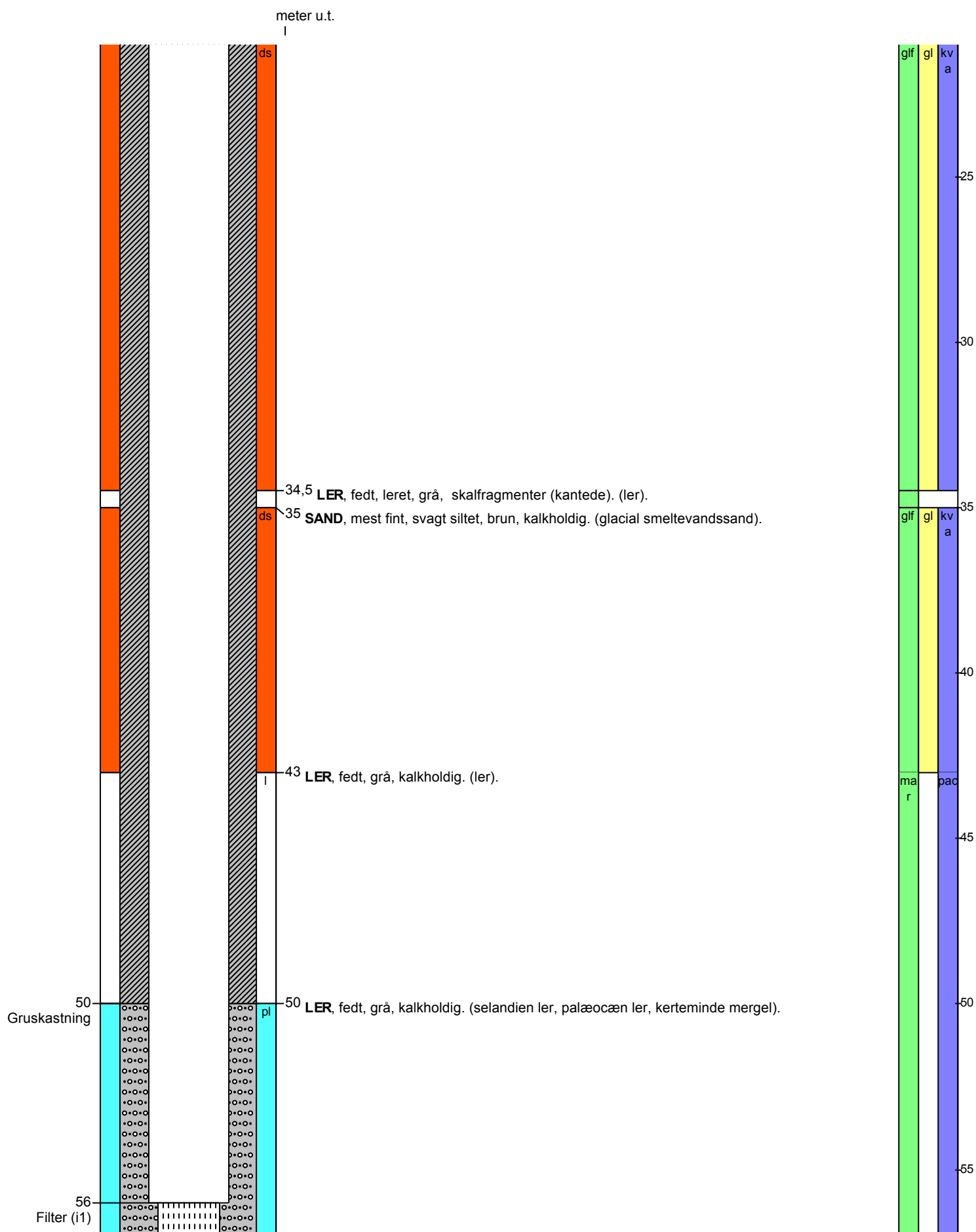
Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	1 meter u.t.	1/2 2020	80 m ³ /t	3,5 meter	72 time(r)
(første)	8 meter u.t.	1/6 1976			

Notater : En slåfejl blandt dgu symbolerne er rettet ligesom dannelsesmiljø og kronostratigrafi er bragt i overensstemmelse med vedhæftet prøvebeskrivelse og tolkning J-1-69.222.pdf. HJG/GEUS 17.12.2015.



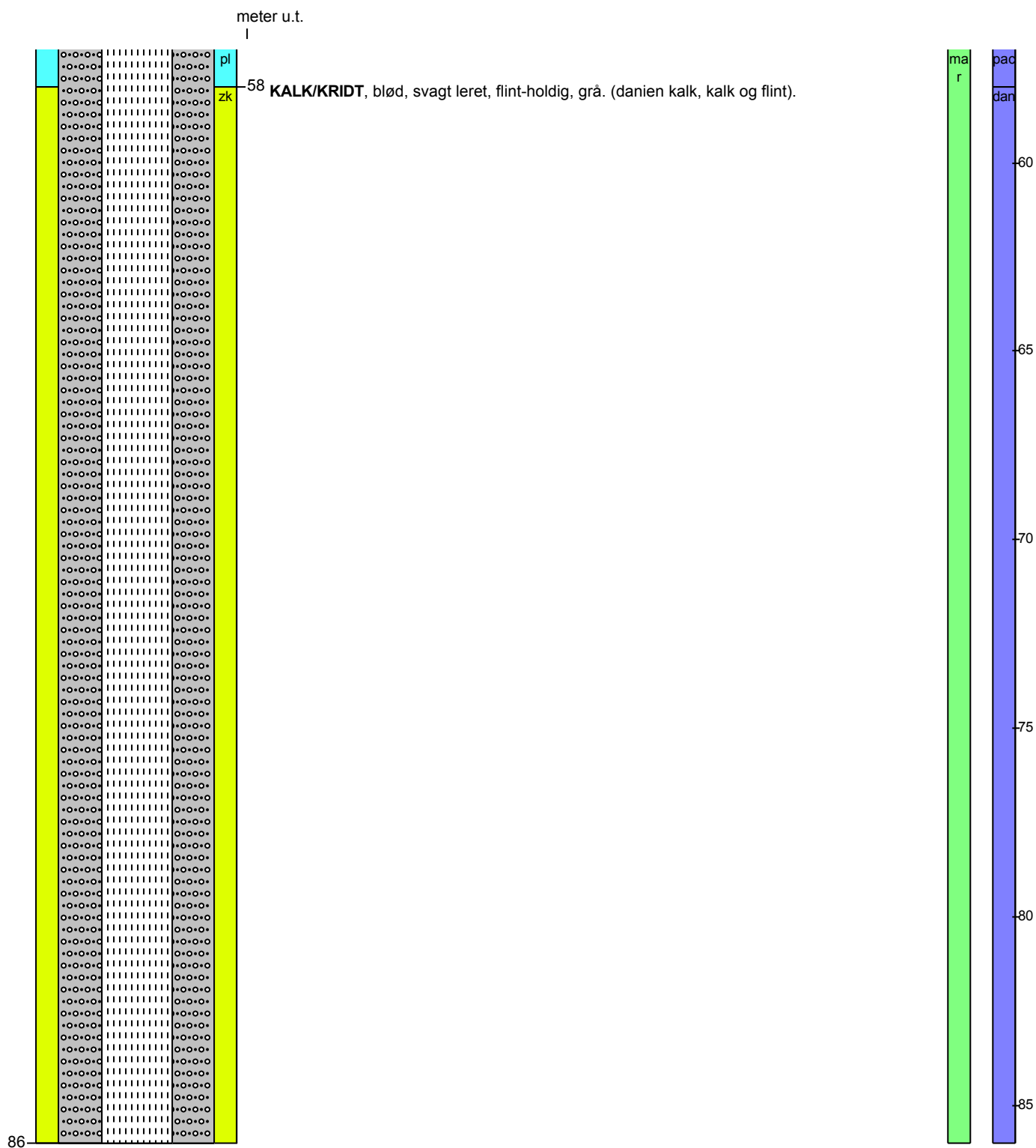
BORERAPPORT

DGU arkivnr: 69. 222



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 69. 222



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 69. 222

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

meter u.t.

0	-	7	glaciofluvial - glacial - kvartær
7	-	13	limnisk/marin
13	-	34,5	glaciofluvial - glacial - kvartær
34,5	-	35	limnisk/marin
35	-	43	glaciofluvial - glacial - kvartær
43	-	50	ant. marin - ant. palæocæn
50	-	58	marin - palæocæn
58	-	86	marin - danien