

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 9. 580

Borested : Høstvej
9800 Hjørring

Kommune : Hjørring
Region : Nordjylland

Boringsdato : 4/6 1980

Boringsdybde : 36 meter

Terrænkote : 19,95 meter o. DNN

Brøndborer : J. Kramer, Aalborg

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 19/8 1980 antal : 13

- beskrevet : 21/9 1992 af : PJ

- antal gemt :

Formål : Vandforsyningsboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Lufthæve

Kortblad : 1317 IVNV

UTM-zone : 32

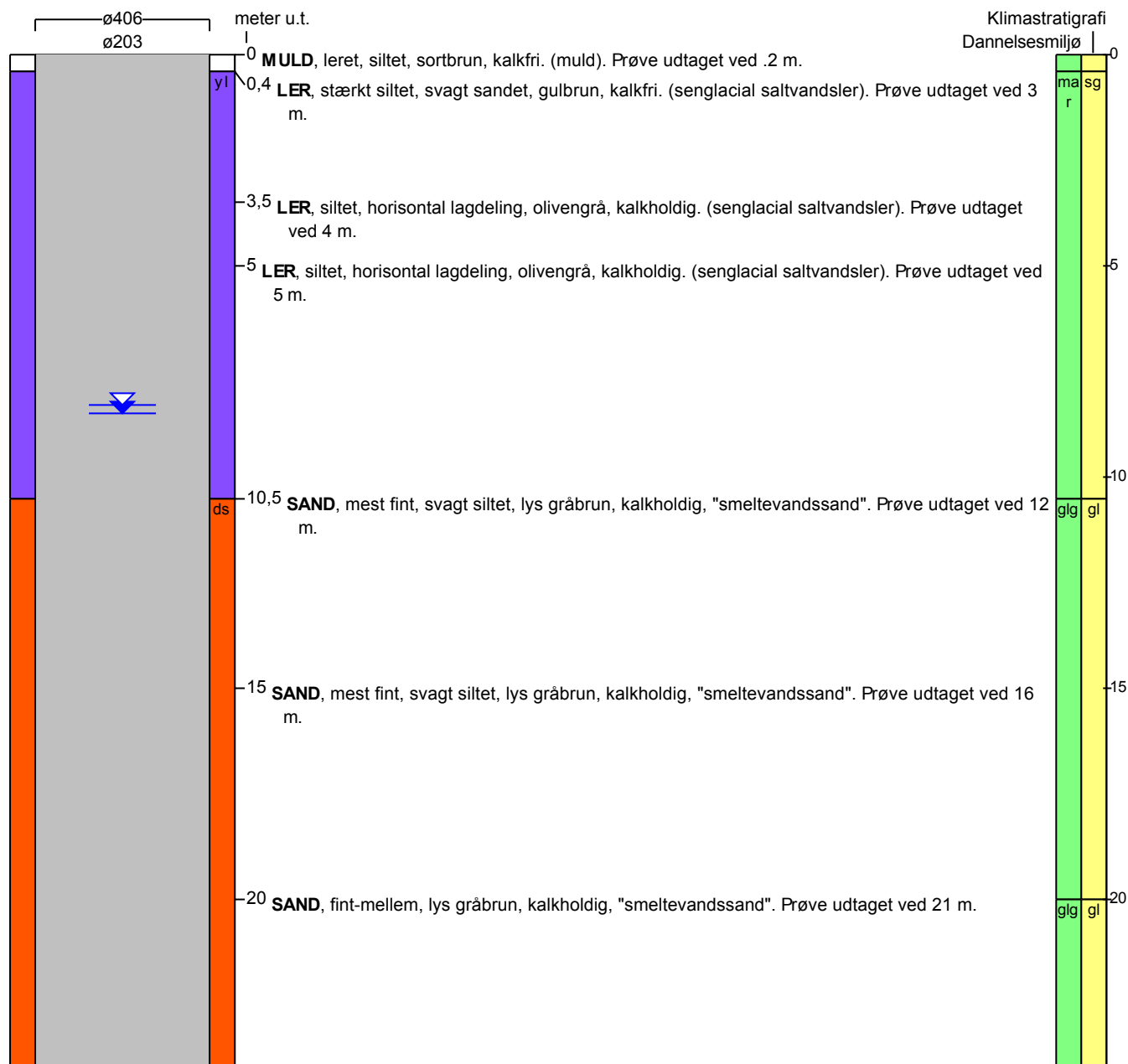
UTM-koord. : 556686, 6363948

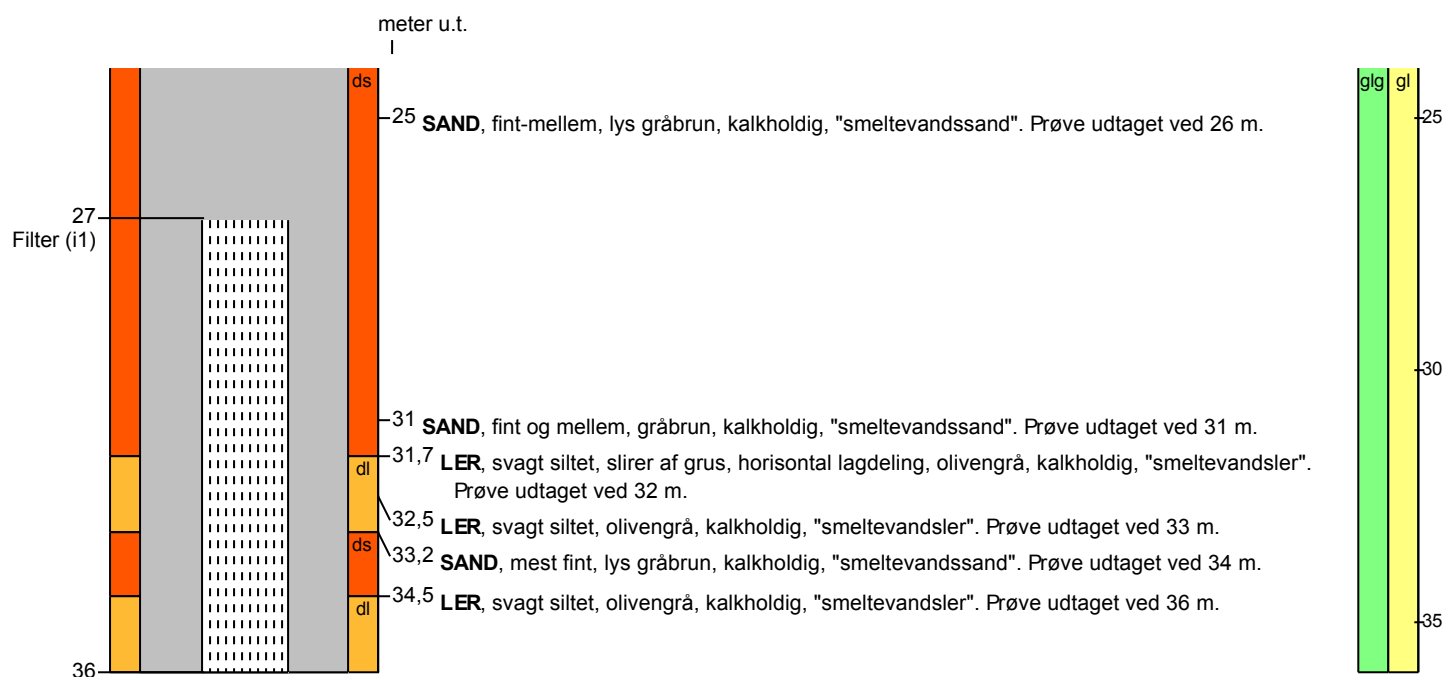
Datum : ED50

Koordinatkilde : Amt

Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste)	8,5 meter u.t.	9/6 2006	28,5 m ³ /t	11,9 meter	48 time(r)
(første)	8,3 meter u.t.	4/6 1980			



BORERAPPORT
DGU arkivnr: 9. 580

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

meter u.t.

0 - 0,4	terrigen - postglacial
0,4 - 10,5	ant. marin - ant. senglacial
10,5 - 20	ant. glacigen - ant. glacial
20 - 36	glacigen - glacial