

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 27. 1095

Borested : På marken ved vandværket, syd for Øster Hassingvej
9310 Vodskov

Kommune : Aalborg
Region : Nordjylland

Boringsdato : 24/3 2010

Boringsdybde : 75 meter

Terrænkote : 27,49 meter o. DNN

Brøndborer : Karl Sørensen & Søn, Frederikshavn

MOB-nr :

BB-journr :

BB-bornr :

Prøver

- modtaget : 23/7 2010 antal : 16

- beskrevet : 7/10 2011 af : HJG/ELL

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Anvendelse : Vandværksboring

Boremethode : Lufthæve

Kortblad : 1317IIISV

UTM-zone : 32

UTM-koord. : 569071, 6327456

Datum : ED50

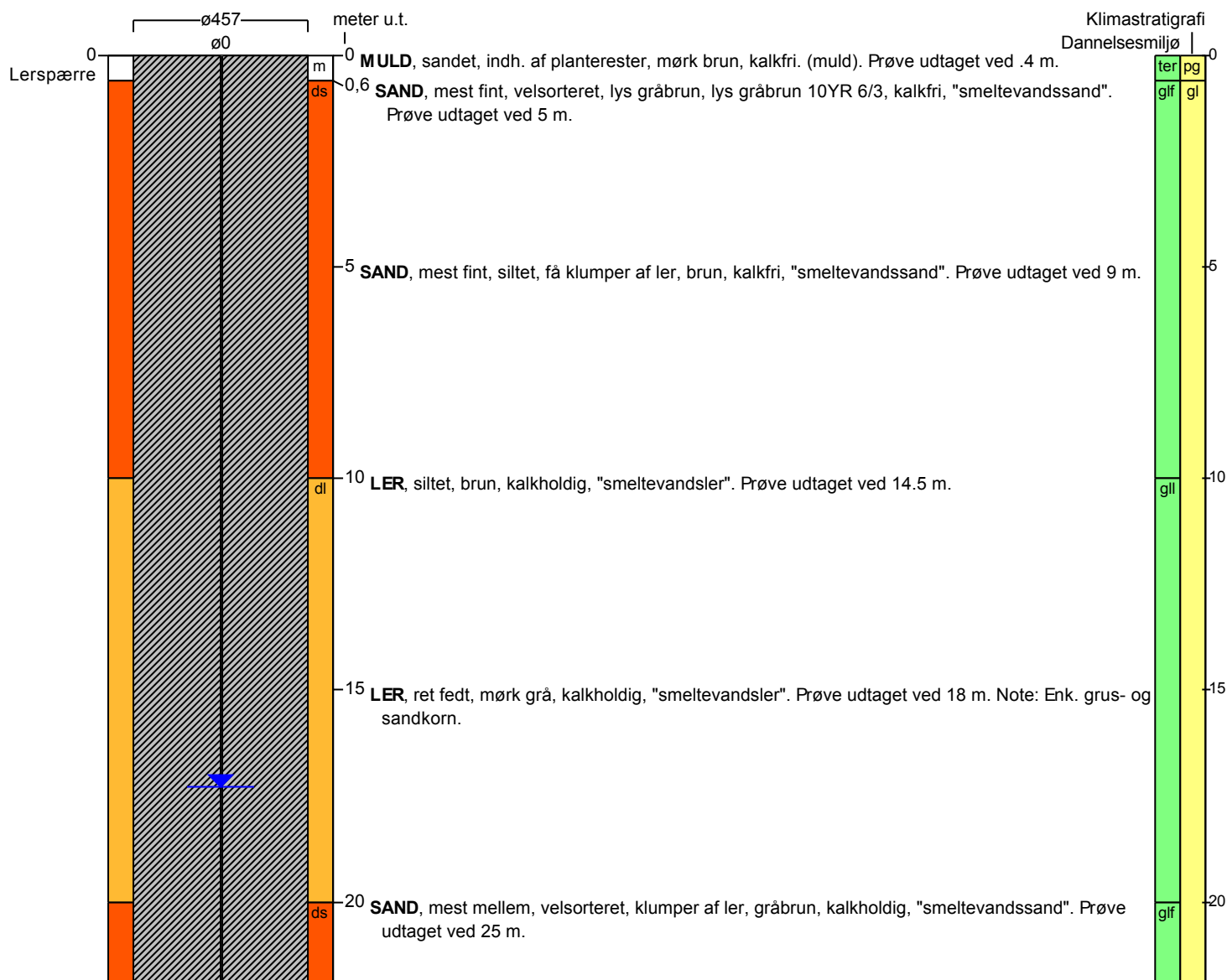
Koordinatkilde : Rådg. firma

Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1 (seneste)	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
	17,3 meter u.t.	24/3 2010	45 m ³ /t	13,73 meter	24 time(r)

Tilbagepejling

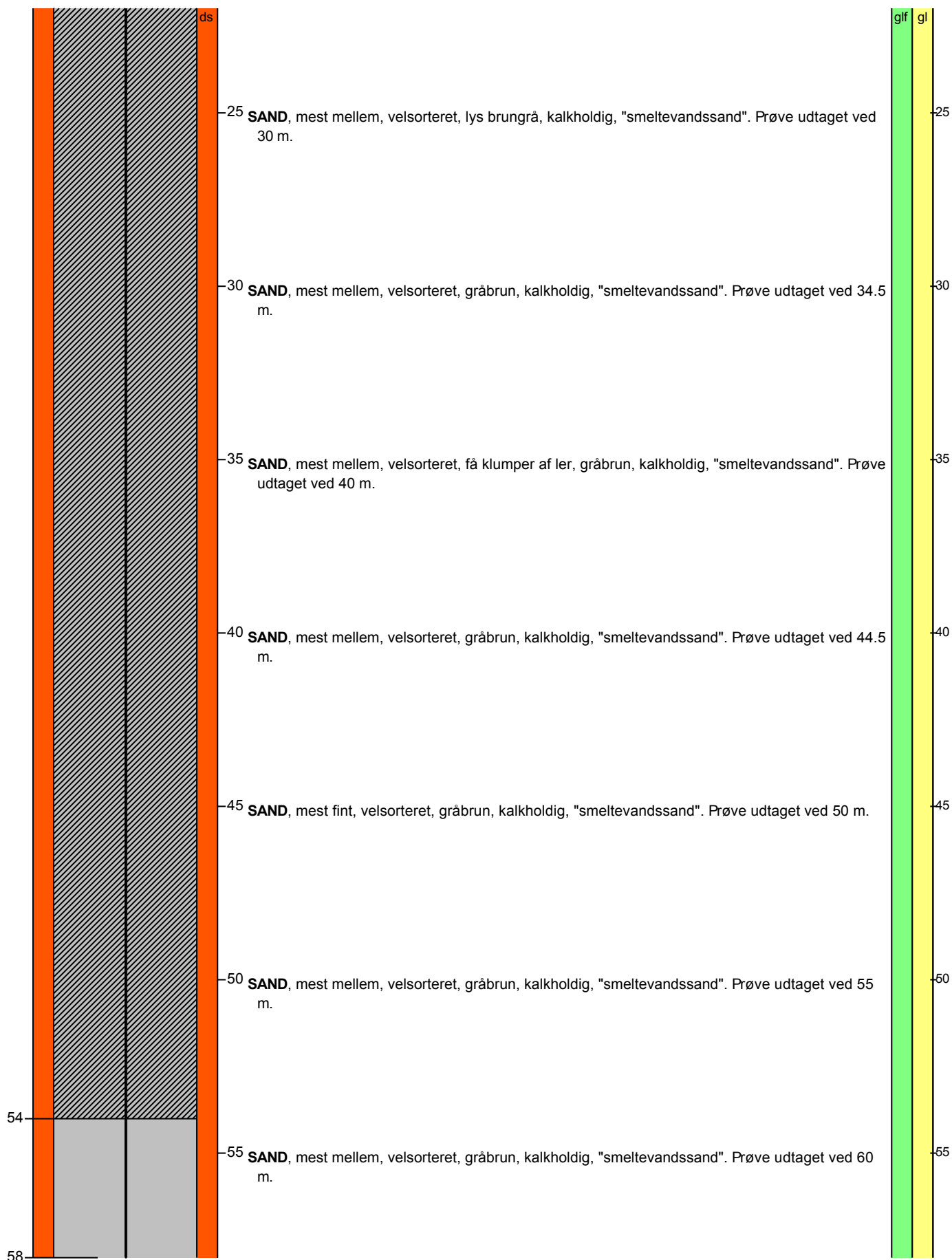
Indtag 1 Tid: 3min Vsp: 21,8m , Tid: 10min Vsp: 18,9m , Tid: 30min Vsp: 17,3m



BORERAPPORT

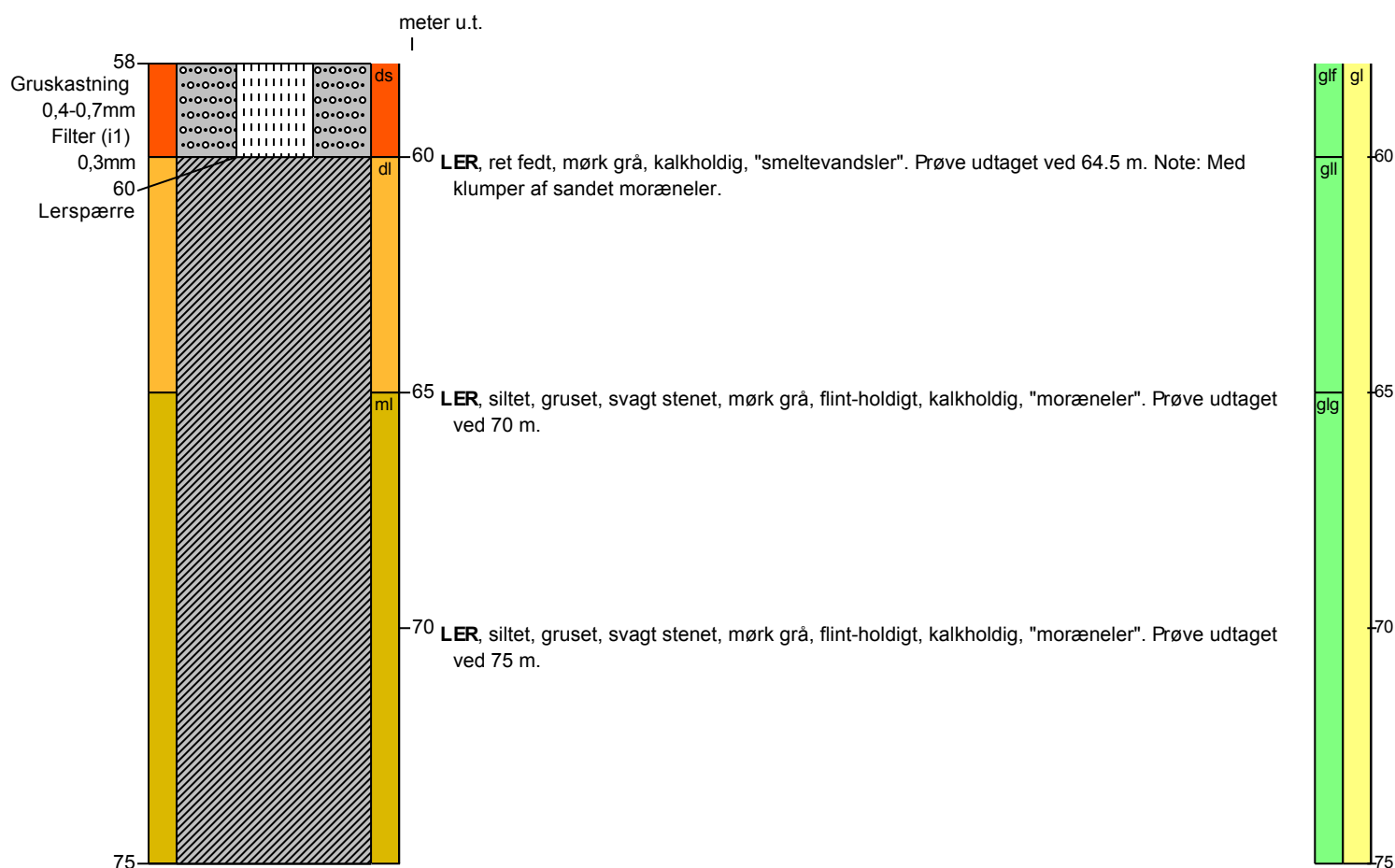
DGU arkivnr: 27. 1095

meter u.t.



Gruskastning
0,4-0,7mm
Filter (i1)
0,3mm

fortsættes..

BORERAPPORT
DGU arkivnr: 27. 1095

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

meter u.t.		
0	- 0,6	terrigen - postglacial
0,6	- 10	glaciofluvial - glacial
10	- 20	glaciolakustrin - glacial
20	- 60	glaciofluvial - glacial
60	- 65	glaciolakustrin - glacial
65	- 75	glacigen - glacial