

BORERAPPORT

DGU arkivnr: 25. 992
Borested : Skovbakken 6A
9460 Brovst

Kommune : Jammerbugt
Region : Nordjylland

Boringsdato : 9/5 2008

Boringsdybde : 60 meter

Terrænkote : 11,42 meter o. DNN

Brøndborer : Søren Pedersen Brøndboring A/S

Prøver
MOB-nr :

- modtaget : 13/5 2011 antal : 10

BB-journr :

- beskrevet : 10/7 2013 af : AEC/HJG

BB-bornr :

- antal gemt : 0

Formål : Vandværksboring

Kortblad : 1217 IISV

Datum : EUREF89

Anvendelse : Vandværksboring

UTM-zone : 32

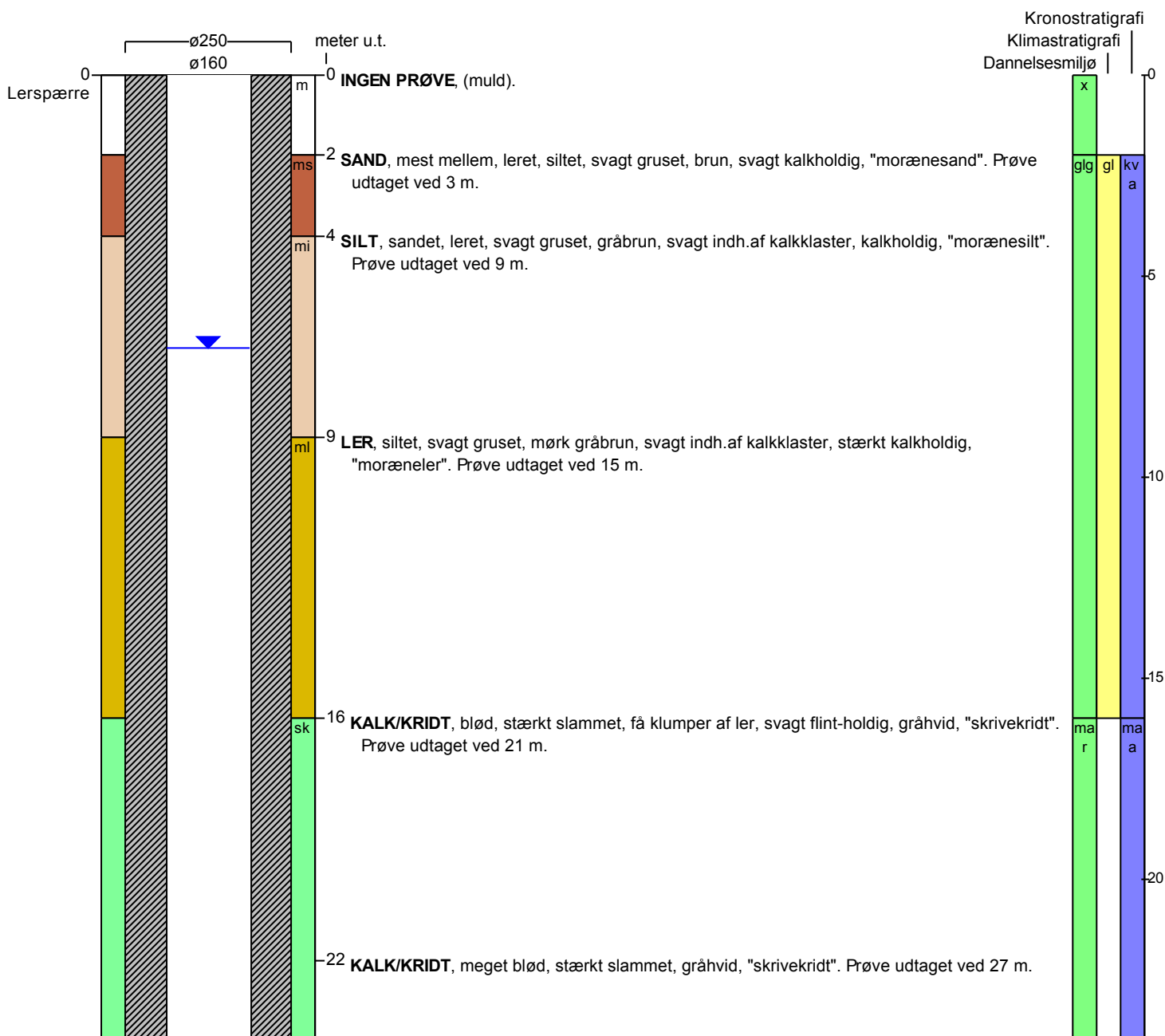
Koordinatkilde : Rådg. firma

Boremethode : Lufthæve

UTM-koord. : 529573, 6327551

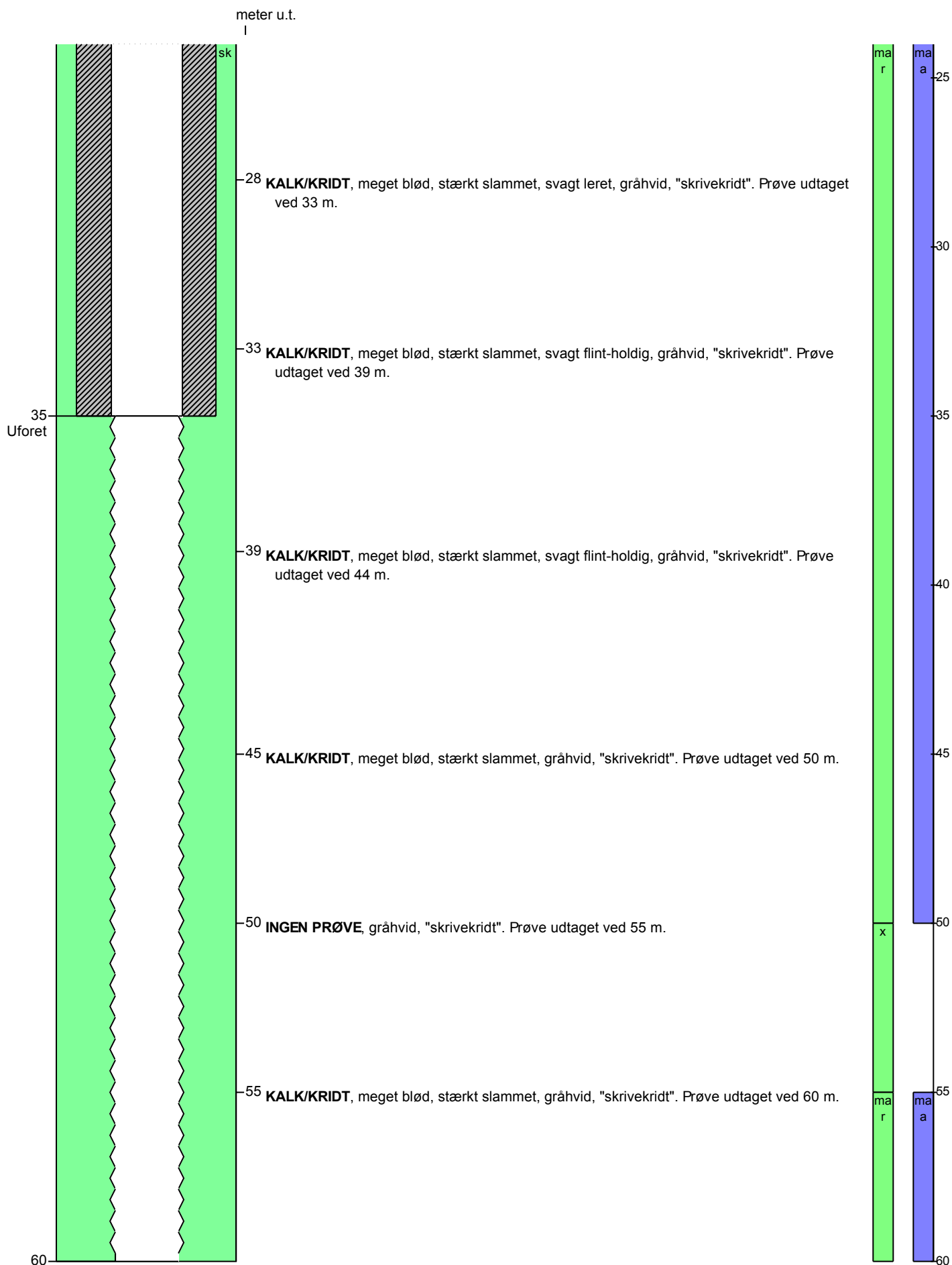
Koordinatmetode : Differential GPS

Indtag 1	Ro-vandstand	Pejledato	Ydelse	Sænkning	Pumpetid
(seneste) (første)	6,8 meter u.t. 0 meter u..	8/3 2012	30 m ³ /t	3,65 meter	



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 25. 992



BORERAPPORT

DGU arkivnr: 25. 992

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

meter u.t.

0	-	2	mangler
2	-	16	glacigen - glacial - kvartær
16	-	50	marin - maastrichtien
50	-	55	mangler
55	-	60	marin - maastrichtien