

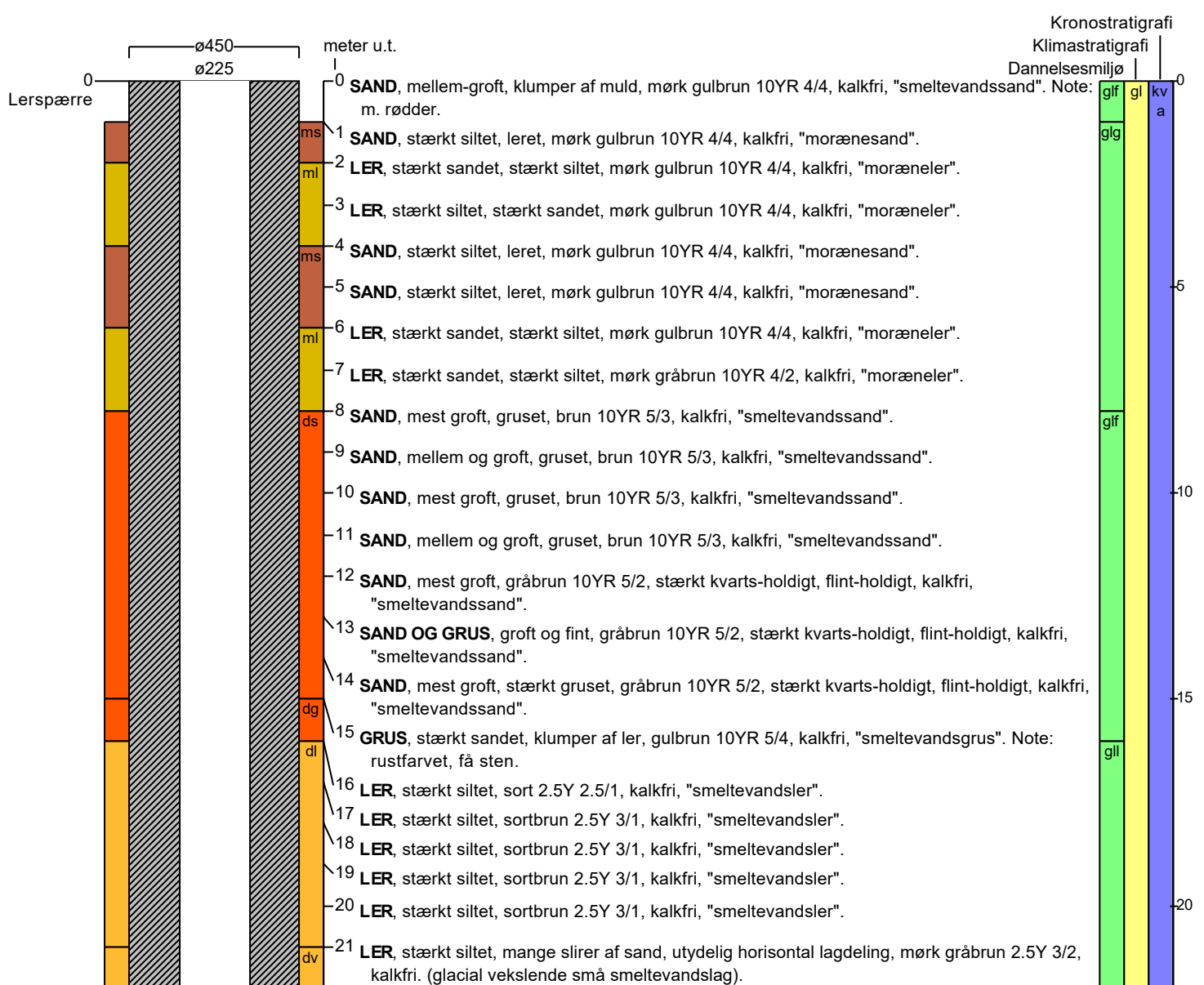
**BORERAPPORT****DGU arkivnr: 97. 2334**
**Borested :** Ålhøjvej 11  
 8653 Them

**Kommune :** Silkeborg  
**Region :** Midtjylland
**Boringsdato :** 10/6 2021**Boringsdybde :** 97 meter**Terrænkote :** 99,87 meter o. DNN**Brøndborer :** A. Højfeldt A/S**MOB-nr :****BB-journr :****BB-børnr :****Prøver**

- modtaget : 28/2 2022 antal : 97
- beskrevet : 9/6 2023 af : OBE/OBE
- antal gemt : 0

**Formål :** Vandværksboring**Kortblad :** 1214 ISV**Datum :** WGS84**Anvendelse :****UTM-zone :** 32**Koordinatkilde :** Brøndborer**Boremetode :** Lufthæve**UTM-koord.** : 530345, 6213556**Koordinatmetode :** Ortofoto

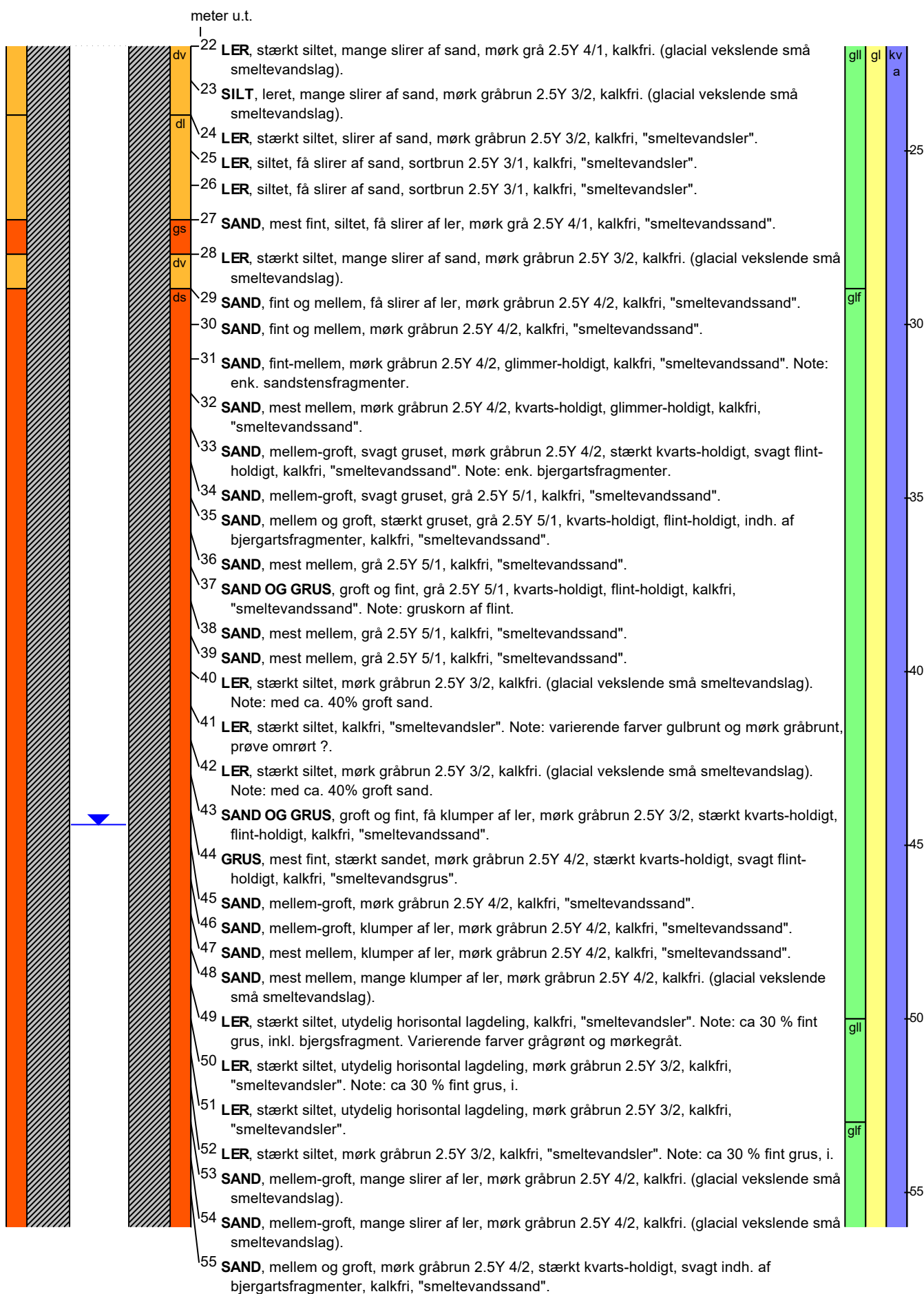
<b>Indtag 1</b> (seneste)	<b>Ro-vandstand</b> 44,42 meter u.t.	<b>Pejledato</b> 1/7 2021	<b>Ydelse</b> 10 m <sup>3</sup> /t	<b>Sænkning</b> 1,95 meter	<b>Pumpetid</b> 1 time(r)
---------------------------	---	------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	------------------------------

**Tilbagepejling****Indtag 1** Tid: 60min Vsp: 46,37m

fortsættes..

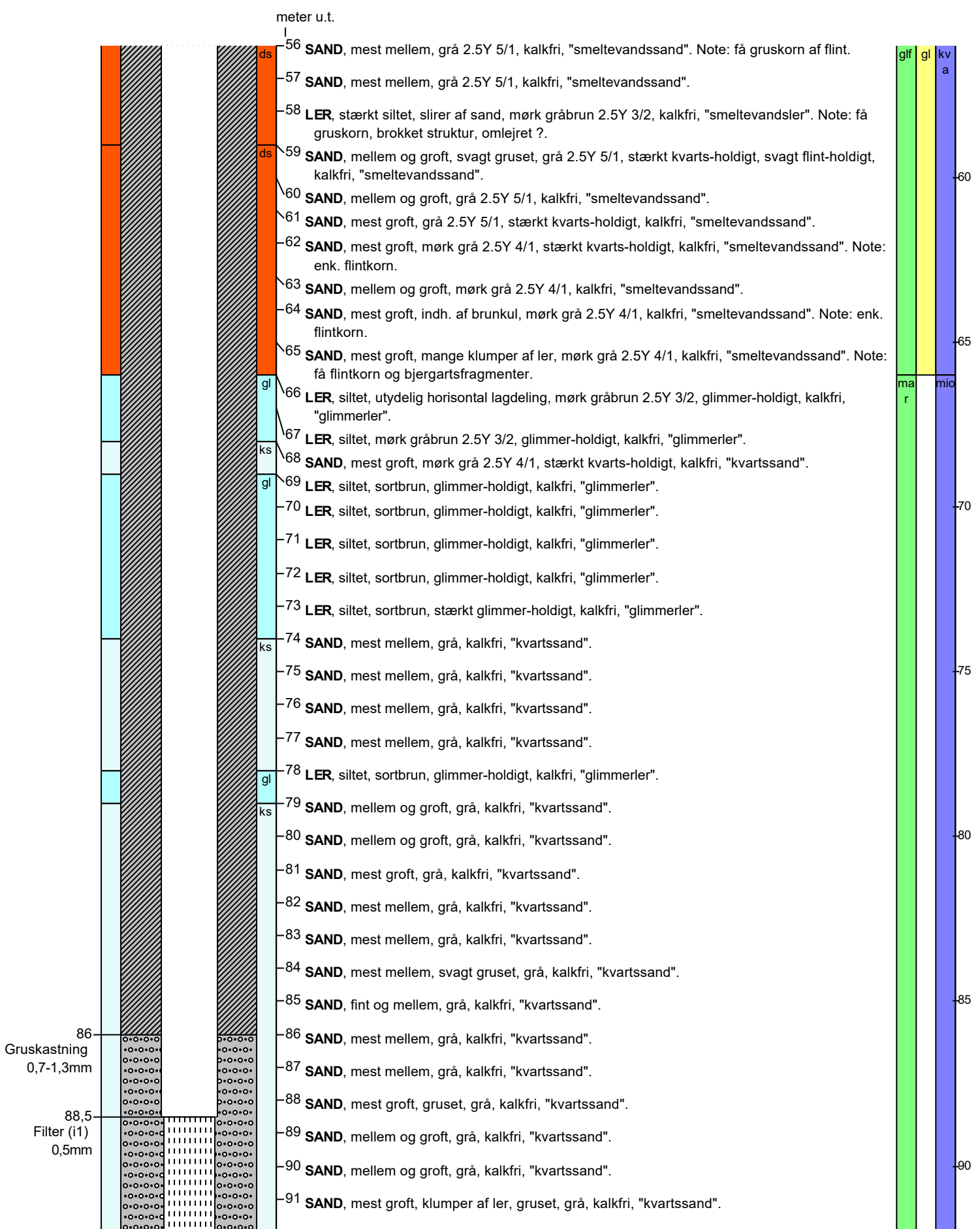
## BORERAPPORT

DGU arkivnr: 97. 2334

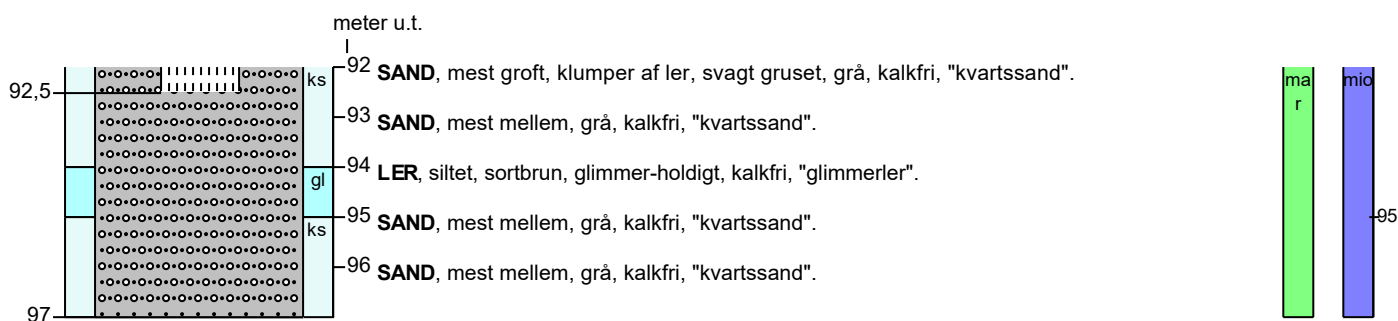


## BORERAPPORT

DGU arkivnr: 97. 2334



fortsættes..

**BORERAPPORT****DGU arkivnr: 97. 2334****Aflejningsmiljø - Alder (klima-, krono-, litho-, biostratigrafi)**

**meter u.t.**

0	-	1	glaciofluvial - glacial - kvartær
1	-	8	glacigen - glacial - kvartær
8	-	16	glaciofluvial - glacial - kvartær
16	-	29	glaciolakustrin - glacial - kvartær
29	-	50	glaciofluvial - glacial - kvartær
50	-	53	ant. glaciolakustrin - ant. glacial - ant. kvartær
53	-	66	glaciofluvial? - ant. glacial - ant. kvartær
66	-	97	ant. marin - miocæn