GEOLOGISCHE STICHTING

AFDELING GEOLOGISCH BUREAU

PROVINCIE: Limburg.

Heerlen.

RIJKSINSTITUUT VOOR DRINKWATERVOORZIENING

GEO-HYDROLOGISCH ARCHIEF

KAARTBLAD:

ANALYSE :

62 B.

BORING **MONSTERS:**

291

G.B. 2338

COÖRD.

: y - 140990

x + 41850

vak 196 -320 2

196.850

aan de Putgraaf te Heerlen.

322. 050

BOORFIRMA:

GEMEENTE :

BORING

Lennaerts

DATUM:

1937

BESCHRIJVING VOLGENS NORMALISATIE

G.B.2338; G.D.763/652

DOOR:

LITERATUUR:

DIEPTECIJFERS IN METERS BENEDEN M.V. MAAIVELDSHOOGTE:

Boring No. 84 uitgevoerd voor de O. N. Mijnen

+ 116.30 m.A.P.

LAAG No.	DIEPTE ONDERVLAK	OMSCHRIJVING DER AARDLAGEN
1	0,40	Teelaarde.
2	1,00	Donkergrijze zandige leem.
3	4,35	Bruine kalkvrije lössofden.
4	8,30	Lichtbruine kalkhoudende lössofden.
5	8,60	Lichtgrijze kalkhoudende lössofden.
6	9,75	Grijze kalkhoudende lössofden.
7	13,00	Grijze kalkvrije lössofden.
8	13,90	Grof grind.
9	14,40	Lichtgrije fijn zand. Midden-Oligoceen.
10	15,45	Grijs fijn zand.
11	16,00	Grijs fijn zand met bruinkool. Onder-Oligoceen.
12	17,70	Donkergrijs kleiig sand.
13	18,25	Donkergrijze zandige klei met Cerithium en andere schelpen.
14	19,35	Grijs tot lichtgrijs zeer fijn zand.
15	20,20	Donkergrijs fijn zand.
16	21,50	Donkergrijs humeus zand.
17	23,05	Pijn grijs zand.
18	23,35	Grijs zwart kleiig zand.
19	23,80	Grijs fijn zand met iets bruinkool
20	30,00	Fijn grijs zand.
21	30,15	Donkergrijs fijn zand.
22	33,07	Grije fijn zend.
		Einde Boring