GEOLOGISCHE STICHTING

AFDELING GEOLOGISCH BUREAU

RIJKSINSTITUUT VOOR DRINKWATERVOORZIENING

GEO-HYDROLOGISCH ARCHIEF

KAARTBLAD: 62 B

BORING : 346

MONSTERS : G.B. 4215

ANALYSE :

PROVINCIE: Limburg

GEMEENTE : Hearlen

BORING . G.B. 4215;

LITERATUUR:

Boring D, Clara-College te Heerlen

COORD. y:- 140675

x + 41961

vak: 196 - 322

Gruner, Sittard BOORFIRMA:

DATUM: maart-162

BESCHRUVING VOLGENS NORMALISATIE

DOOR:

196961

322 325

DIEPTECUFERS IN METERS BENEDEN M.V.

MAAIVELDSHOOGTE: + 105.23 m.A.P.
Peilbuisboring + 105.93 m.A.P.

| LAAG No. | DIEPTE ONDERVLAK | OMSCHRIJVING DER AARDLAGEN |
|-------------|---------------------|---|
| 1 | 2.30 | Aangevulde grond |
| 2 | 3.00 | Zand, zeer fijn zwak lemig gelaagd (90/5 à 10), humeus, |
| | 4 | plaatselijk houtresten, afrondingsgraad E, gelaagd met fijn |
| | | afgerond grind |
| 3 | 4.40 | Grind fijn en grof, kwartsgrind + vuurstenen, afrondingsgraad |
| | | D t/m F, overwegend E, gelaagd met ongelijkkorrelig iets lemig |
| | | matig fijn zand 170/5 |
| 4 | 6.60 | Klei, zandig tot sterk zandig, grijsgroen, glauconiethoudend, |
| | | plaatselijk spoor fijn grind en zeer fijn zandlensjes, Oligoceen, |
| | | Midden-Oligoceen (grind naval van boven) |
| | | 0.00 - 4.40 Kwartair (Holoceen Beekdal) |
| | | 4.40 - 6.60 Midden - Oligoceen |
| | | |
| | | Water bij 3.23 = 102.00 |

