


GEOLOGISCHE STICHTING
AFDELING
GEOLOGISCH BUREAU

RIJKSINSTITUUT VOOR
DRINKWATERVERVOORZIENING
GEO-HYDROLOGISCH ARCHIEF

KAARTBLAD: 62 B
BORING : 351
MONSTERS : G.B. 4220
ANALYSE : 

PROVINCIE: Limburg
GEMEENTE: Heerlen
BORING : G.B. 4220;
Boring I, Clara - college te Heerlen

COÖRD. y: - 140704
x + 41966
vak: 196 - 322

BOORFIRMA: Gruner, Sittard

DATUM: maart '62

BESCHRIJVING VOLGENS NORMALISATIE

DOOR:

LITERATUUR:

196 966
322 296

DIEPTECIJFERS IN METERS BENEDEN M.V.

MAAIVELDSHOOGTE: + 105.01 m.A.P.
Peilbuis hoogte + 105.35 m. A.P.

LAAG No.	DIEPTE ONDERVLAK	OMSCHRIJVING DER AARDLAGEN
1	2.40	<u>Aangevulde grond</u>
2	3.40	<u>Zand</u> , zeer fijn, sterk kleihoudend 80/25 à 30, glauconiet - houdend, groengrijs, afrondingsgraad EF (omgewerkt Oligoceen materiaal) met spoor fijn <u>grind</u>
3	3.80	<u>Grind</u> , fijn en grof, afrondingsgraad grof <u>grind</u> BD, afrondings- graad fijn <u>grind</u> D t/m F, gelaagd met ongelijkkorrelig matig fijn tot matig grof <u>zand</u> 160/o tot 300/o, afrondingsgraad C t/m F, overwegend E
4	4.70	<u>Omgewerkte löss</u> , kalkhoudend, grijs, planten- en houtresten, + spoor fijn <u>kwartsgrind</u>
5	5.30	<u>Grind</u> fijn en grof, afrondingsgraad B t/m E, vermengd met Glauconiethoudend middelfijn <u>zand</u> (120/o)
		Water bij 2.14 = 102.87 A.P.

