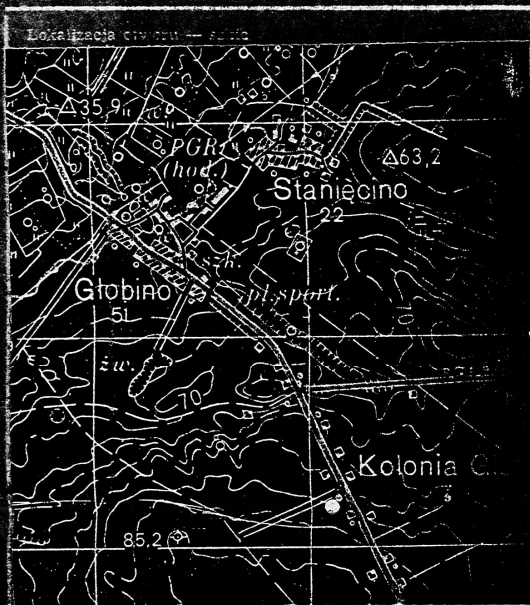


ZBIORCZE ZESTAWIENIE WYNIKÓW WIERCENIA

Otwór nr H-13



Miejscowość **Głobino**
Gmina **Stupsk**
Województwo **stupskie**
Inwestor bezpośredni (z tytułu) włącza
Miejski Zarząd Inwestycji
w Stupsku

Przedsiębiorstwo dokumentujące
(nazwa)

Carlog danielski sp. z o.o.

mgr Z. Kliński

(nazwa i adres)

(podpis)

Współrzędne geograficzne $\varphi = 54^{\circ} 25' 50''$ $\lambda = 17^{\circ} 07' 30''$
 Średnia wysokość n.p.m. 79,32 m nad poziomem morza
 Czas trwania robot usterkowych: 1988-05-03 do 1988-05-20
 System i sposób usterczenia: udarowy
 Sposób pobierania próbek ształ: do skrzynek
 Miejsce przechowywania próbek ształ: próby zlikwidowano

Wyniki badań i obliczeń hydrogeologicznych dla wiertnicy 1000, według projektu pracowni geol. i hydrogeol. Instytutu Geologii i Geofizyki PAN									
Q ₁	51,61	m ³ /h, S ₁	2,20	m, T ₁	12	h, Q ₁	23,45	m ³ /d, m ³ /s	
Q ₂	100,89	m ³ /h, S ₂	4,52	m, T ₂	36	h, Q ₂	22,32	m ³ /d, m ³ /s	
Q ₃	154,44	m ³ /h, S ₃	7,18	m, T ₃	12	h, Q ₃	21,51	m ³ /d, m ³ /s	
Q ₄	_____	m ³ /h, S ₄	_____	m, T ₄	_____	h, Q ₄	_____	m ³ /d, m ³ /s	
Q ₅	_____	m ³ /h, S ₅	_____	m, T ₅	_____	h, Q ₅	_____	m ³ /d, m ³ /s	
k _{sr}	m/sec wyliczone na podstawie wyników pomiarów								
k _{sr}	0,000258	m/sec wyliczone na podstawie wyników pomiarów							Dupuit'a
Q dop. filtru	100	m ³ /h							
Q eksploatacyjne ujęcia	100	m ³ /h							
R	216	m. Przy Q eksploatacyjnym ujęcia:	4,5						

● — otwór dokumentowany

[illegible]