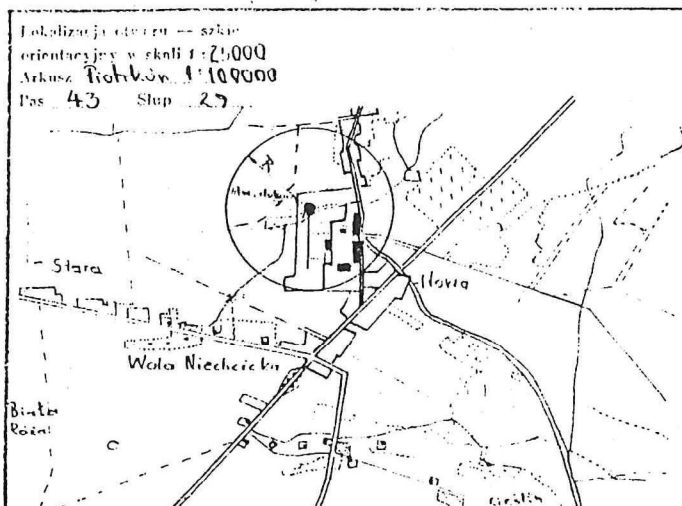


ZBIORCZE ZESTAWIENIE WYNIKÓW REKONSTRUKCJI OTWORU **Zał. Nr 6c**

(Karla otworu wierńiczego) № \overline{V} 

Miejscowość Niechajce
Gmina Gorkowice
Powiat ..
Województwo Wielkopolskie
Inwestor przedsiębiorca (wzrostownik) ujemny

[illegible]

Współrzędne geograficzne: φ 51° 16' 45" λ 19° 35' 45"
 Różnica wysokości: 248 025 m nad poziomem morza

Czas trwania rekonstrukcji: 7. VII. 76, do 7. IX. 76,
System i sposób wiercenia: mechaniczne, udarowe
Sposób pobierania próbek skal: do skrynek
Miejscę przebiegu wyrobienia próbek skal: DO IR "W. WÓJCIŁ" k.d. "Anderspolu"

Wyniki badań i obliczeń hydrogeologicznych dla wód taw. wodonosnej ujęcia według pkt. przedstawionego zlecenia są następujące:

$Q_1 = 73,44$ m ³ /h, $S_1 = 5,50$ m, $T_1 = 2,4$ h, $p_1 = 4,6$ m ³ /h i m depresji
$Q_2 = 51,61$ m ³ /h, $S_2 = 11,60$ m, $T_2 = 2,4$ h, $p_2 = 4,4$ m ³ /h i m depresji
$Q_3 = 172,34$ m ³ /h, $S_3 = 15,10$ m, $T_3 = 2,4$ h, $p_3 = 5,0$ m ³ /h i m depresji
$k = 0,000158$ m/szek, wyznaczono na podstawie wyników próbnego wzoru: m ³ /szek, $q = 4$ m ³ /szek
$k = 0,000316$ m/szek, wyznaczono na podstawie wyników próbnego pomp, wzoru: m ³ /szek, $Q = 321$ m ³ /szek
Q eksploatacyjne ujęcia = 19 m ³ /h, gł. op. filtru = 11,15 m ³ /h
Fizyq. Q eksploatacyjne ujęcia = 15,10 m ³ /h, m ³ /h = 321,0

[illegible]