

KARTA REJESTRACYJNA* Nr 173

Studni Nr III zarejestrowanej w Urzędzie Wojewódzkim

w Szczecinie

dnia 14 maja 1989 r.

Lp.
wpisu pozwolenia
wodnoprawnego
w księdze wodnej


podpis i pieczęć

Nazwa i adres
użytkownika studni

01

Rejonowe Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej
74-420 w Chojnie
ul. Jagiellońska 14

ujęcie wody w Moryniu

Nazwa i adres
wykonawcy studni

02

Kombinat Geologiczny „Zachód” we Wrocławiu
Zakład Projektów i Dokumentacji Geologicznych
Oddział w Poznaniu
ul. Wilczak 45/47

Lokalizacja studni

03

miejsowość

Moryń

04

gmina

Moryń

05

dorzecze

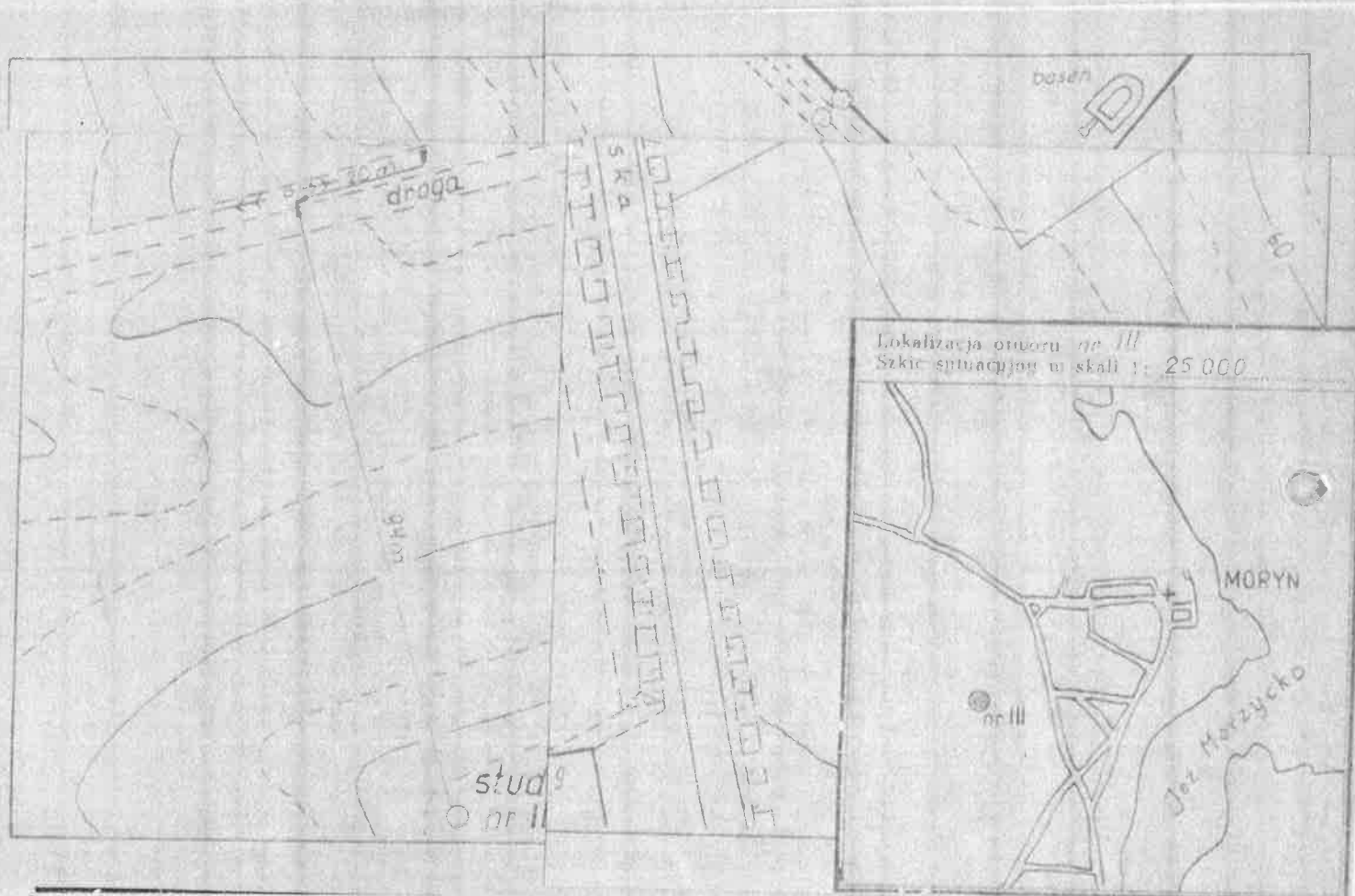
Odry

Nr kodu
banku informacji
H Y D R O

* stanowi jednocześnie dokumentację wyników ujęć o głębokości mniejszej niż 30 m i wydajności mniejszej niż 6 m³/godz.

DZIAŁ I Dane Ogólne

Szkic sytuacyjny rejestrowanej studni z uwzględnieniem innych, znajdujących się w odległości do 3 R



06	współrzędne geograficzne	14° 23' 31"	52° 51' 22"	długości geograficznej wschodniej	szerokości geograficznej północnej
07	rzędna wysokościowa	53.058 m n.p.m.			
08	głębokość studni	37.0 m			
09	poziom stratygraficzny eksploatowanej warstwy wodonośnej	plejstocen			
10	przeciętny pobór wody	Q	47.0	m ³ /godz.	S 13.68 m
11	przeciętna ilość godzin eksploatacji studni w ciągu doby	20 godz.			
12	cel używania wody	wodociąg miejski			
13	rok wykonania studni	1978			
14	okres ważności pozwolenia wodnoprawnego	20 listopad 1992r.			

D Z I A Ł II Dane Techniczne

Profil geologiczny	Profil techniczny	inne dane i zalecenia
		typ pompy G-80
		głębokość zawieszenia pompy 20 m
		Q_0 47,0 m ³ /godz.
		S_0 13,68 m
		$k=0,000105$ m/s
		Q_{dop} 47,0 m ³ /godz.
		zalecenia co do eksploatacji studni

Dane z okresu budowy studni	zwierciadło wody eksploatowanej warstwy		poziom nawiercony 20.0 m	
			poziom ustabilizowany 4.05 m	
	wyniki próbnego pompowania	Q_1 36.27 m ³ /godz.	S_1 5.72 m	
		Q_2 74.00 m ³ /godz.	S_2 11.93 m	
		Q_3 103.68 m ³ /godz.	S_3 18.12 m	
wyniki analizy jakości wody	Barwa 25 mg/dm ³	Azotyny n.w.		
	Tw. ogólna 6.5 mval/dm ³	Azotany n.w.		
	Odczyn 7.2 pH	Siarczany n.b.		
	Żelazo 4.4 mg/dm ³	Utlenialność 2.8 mg/dm ³		
	Mangan 0.20 mg/dm ³	Sucha pozost. n.b.		
	Chlorki 14.5 mg/dm ³	Wsk. coli pow. 100		
	Amoniak 0.50 mg/dm ³	typ fev. - 0		

przy $S = 11.1 - 13.7$

decyzją z dnia 8 lipca 1981 r.

Kartę rejestracyjną sporządził

WYKAZ PRACOWNI

Rada Wojewódzka w Poznaniu

POE 000 0 TEE 000000

712. Pieniążek W. eniawski 5 2

mgr Kazimiera Skrzyszczak-Banaszek

upr. CUG nr 050765

(imię, nazwisko, Nr uprawnień*, podpis)

(Imię i nazwisko posiadacza nieruchomości)

(podpis i ewentualnie pieczęć)

(podpis i ewentualnie pieczęć)

** numer deoyzji stwlerdzającej uprawnienia do sporządzania dokumentacji geologicz-
nych.