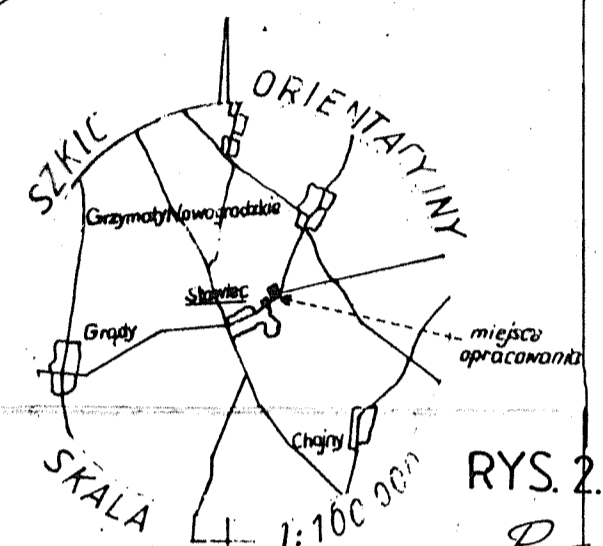
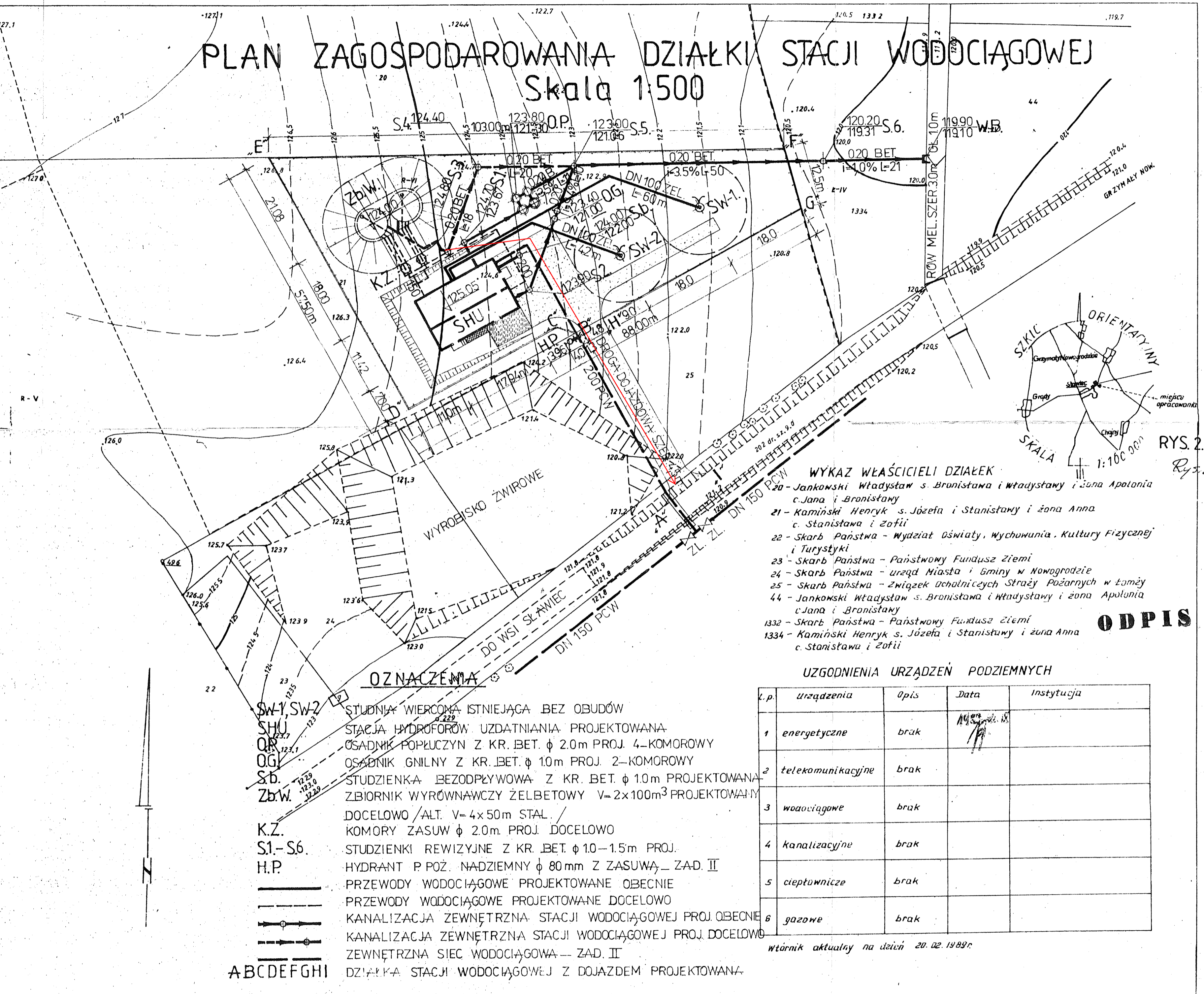


PLAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI STACJI WODOCIĄGOWEJ

Skala 1:500



RYS. 2
Rys. 2

WYKAZ WŁAŚCICIELI DZIAŁEK

- 20 - Jankowski Władysław s. Bronisława i Władysławy i żona Apolonia c. Jana i Bronisławy
- 21 - Kamiński Henryk s. Józefa i Stanisławy i żona Anna c. Stanisława i Zofii
- 22 - Skarb Państwa - Wydział Oświaty, Wychowania, Kultury Fizycznej i Turystyki
- 23 - Skarb Państwa - Państwowy Fundusz Ziemi
- 24 - Skarb Państwa - urząd Miasta i Gminy w Nowogrodzie
- 25 - Skarb Państwa - Związek Ochotniczych Straży Pożarnych w Łomży
- 44 - Jankowski Władysław s. Bronisława i Władysławy i żona Apolonia c. Jana i Bronisławy
- 1332 - Skarb Państwa - Państwowy Fundusz Ziemi
- 1334 - Kamiński Henryk s. Józefa i Stanisławy i żona Anna c. Stanisława i Zofii

ODPIS

OZNACZENIA

- SW-1, SW-2 - STUDNIA WIERCONA ISTNIEJĄCA BEZ OBUDÓW
- SHU - STACJA HYDROFORÓW UZDATNIANIA PROJEKTOWANA
- OP - OSADNIK POPŁUCZYN Z KR. BET. ϕ 2.0m PROJ. 4-KOMOROWY
- OGI - OSADNIK GNILNY Z KR. BET. ϕ 1.0m PROJ. 2-KOMOROWY
- S.b. - STUDZIENKA BEZODPŁYWOWA Z KR. BET. ϕ 1.0m PROJEKTOWANA
- Zb.w. - ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY ŻELBETOWY $V=2 \times 100m^3$ PROJEKTOWANY
- K.Z. - DOCELOWO / ALT. $V=4 \times 50m$ STAL. /
- S1.-S6. - KOMORY ZASUW ϕ 2.0m. PROJ. DOCELOWO
- H.P. - STUDZIENKI REWIZYJNE Z KR. BET. ϕ 1.0-1.5m PROJ.
- — — — — HYDRANT P. POZ. NADZIEMNY ϕ 80mm Z ZASUWĄ - ZAD. II
- — — — — PRZEWODY WODOCIĄGOWE PROJEKTOWANE OBECNIE
- — — — — PRZEWODY WODOCIĄGOWE PROJEKTOWANE DOCELOWO
- — — — — KANALIZACJA ZEWNĘTRZNA STACJI WODOCIĄGOWEJ PROJ. OBECNIE
- — — — — KANALIZACJA ZEWNĘTRZNA STACJI WODOCIĄGOWEJ PROJ. DOCELOWO
- — — — — ZEWNĘTRZNA SIEĆ WODOCIĄGOWA - ZAD. II
- — — — — DZIAŁKA STACJI WODOCIĄGOWEJ Z DOJAZDEM PROJEKTOWANA

UZGODNIENIA URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH

L.p.	Urządzenia	Opis	Data	Institucja
1	energetyczne	brak	19.02.1989	
2	telekomunikacyjne	brak		
3	wodociągowe	brak		
4	kanalizacyjne	brak		
5	ciepłownicze	brak		
6	gazowe	brak		

Wtórnik aktualny na dzień 20.02.1989r.

LEWOSTRONNY WTÓRNIK MAPY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWEJ 1:500

Sporządzony na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:1000 oraz pomiaru aktualnego wykonanego w roku 1989 przez geodetę WBGiTR w Łomży Jerzego Grygo

WOJEWÓDZKIE BIURO GEODEZJI I TERENÓW ROLNYCH W ŁOMŻY

Kierownik Pracowni:
mgr inż. Stanisław Kozikowski
Szef Produkcji:
mgr inż. Janusz Włostowski
Łomża 1989.02.18 Nr mb. WBGiR-4010/11/89

Woj. łomżyński
Gm. Nowogród
SŁAWIEC

Za zgodność z oryginałem

Wtórnik wykonano fotomechanicznie Łomża dn. 10.11.2010
w Zakładzie Reprodukcyjnym OPKG w Białymoku
Kierownik biurody: L.k.s.rob. 8.001.102...
Zbigniew Winięty Białystok, dn. 1989.1.21.03.