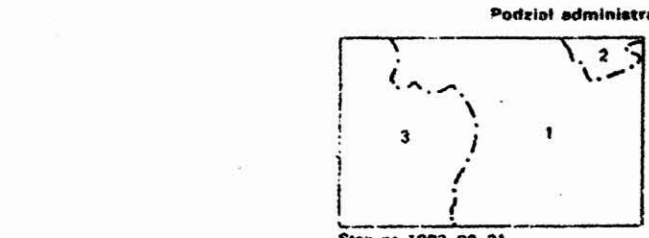


- OZNACZENIA:**
- proj. wodociąg - etap IV
  - proj. wodociąg - etap II, III
  - proj. hydroforma
  - proj. zbiornik wyrównawczy
  - ujęcie wody w Smitowicach
  - proj. kanał odwadniający
  - zakres mapy ewidencyjnej

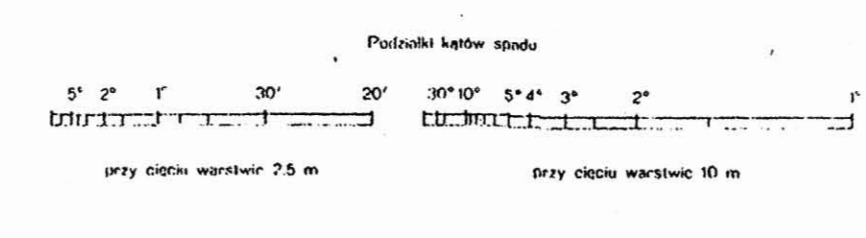
		Inwestycja: Projekt wymiany istniejącej sieci wodociągowej zasilającej w wodę Sołectwo Bujaków
Projektował: mgr inż. Stefan Cebo upr. nr 580/78 XI	Opracował: mgr inż. Katarzyna Gumola mgr inż. Agnieszka Zagórska	Obiekt: Etap IV - Przebudowa wodociągu od Hydroformy (os. Michalskie Doly) do ul. Ks. Górka.
Sprawdzał: mgr inż. Józef Bednarek upr. nr 580/78 XI		Tytuł rysunku: Orientacja Technologiczno - budowlana
Branża: Technologiczno - budowlana		Data: 03. 2001
Skala: 1 : 10 000		Nr projektu: 194 - 02
Druk PPKiK Oddział w Mikolowie		Rysunek: 1



Podział administracyjny  
 1. m. Mikolow  
 2. m. Ruda Slaska  
 3. gm. Gieraltowice

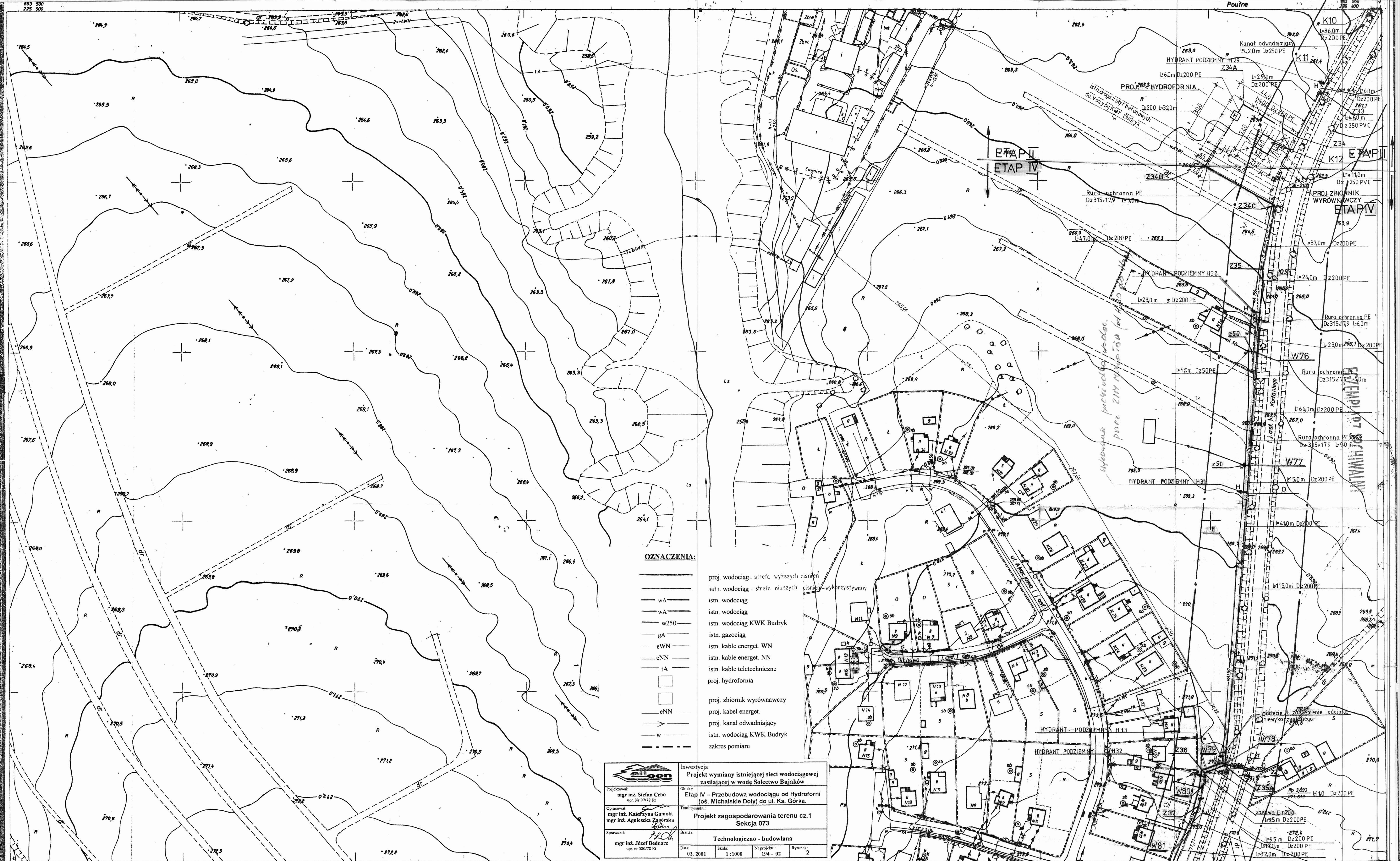


1 : 10 000



Państwowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne  
 Opracowanie inżynierskie  
 1993 - Okręg Przem. Geod. - Kart.  
 Opracowanie kartograficzne  
 1986 - Okręg Przem. Geod. - Kart.  
 wg znaków umownych 1965.  
 Druk PPKiK Oddział w Mikolowie  
 Wydanie pierwsze





**OZNACZENIA:**

- wA — proj. wodociąg - strefa wyższych ciśnień
- wA — istn. wodociąg - strefa niższych ciśnień - wykorzystywany
- wA — istn. wodociąg
- w250 — istn. wodociąg KWK Budryk
- gA — istn. gazociąg
- eWN — istn. kable energet. WN
- eNN — istn. kable energet. NN
- IA — istn. kable teletechniczne
- — proj. hydrofornia
- — proj. zbiornik wyrównawczy
- — — — — proj. kabel energet.
- — — — — proj. kanał odwadniający
- — — — — istn. wodociąg KWK Budryk
- — — — — zakres pomiaru

Inwestycja: Projekt wymiany istniejącej sieci wodociągowej zasilającej w wodę Sołectwo Bujaków	
Etap IV - Przebudowa wodociągu od Hydroforni (os. Michalskie Doły) do ul. Ka. Górka.	
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu cz.1 Sekcja 073	
Branża: Technologiczno - budowlana	
Data: 03. 2001	Skala: 1:1000
Nr projektu: 194 - 02	Rysunek: 2

<b>531.233.073</b>  <b>661-073</b>	Województwo katowickie ROW 4 Miasto: <b>MIKOŁÓW</b> Gmina: <b>GERALTOWICE</b>	<b>Mapa zasadnicza 1:1000</b> 1. Osnowa : układ 65, poligonizacja techn. II kl. OPGK - Katowice r 1976 oraz aerofotogramucja blokowa OPGK Katowice r 1976 2. Pomiar szczegółów: wykonano metoda fotogrametryczna (zdjęcia lotnicze r 1975) OPGK - Katowice według stanu istniejącego w terenie na miesiąc czerwiec 1978 r 3. Mapa : siatka kwadratów i osnowa na koordynatach sytuacja autograf Wild A-8 i nanośnik szczegółów OPGK - Katowice		OKRĘGOWE PRZEDS. GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE W KATOWICACH Kier. Roboty: Kier. Zakt. Fotogrametrii: Inż. Hubert Sroka, mgr inż. Andrzej Woźniak K - c, dn 31.VIII. 1978 r Nr ks. rob. 492	REFERAT ZASOBÓW GEODEZYJNYCH Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej ul. K. Miarki 15 43-190 MIKOŁÓW MAPA AKTUALNA Wskazywanie obszarów eksploatacji w zakresie SUW w miejscowości KARBON (1:500) 1980 JOLANTA GROMADKA GEODETA UPRAWIADZONY Wzrost 15081 a. Gen. Wł. Sikorskiego 38/19 ul. K. A. T. 11 C-E z up. Starosty	REFERAT ZASOBÓW GEODEZYJNYCH Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej ul. K. Miarki 15 43-190 MIKOŁÓW Wskazywanie obszarów eksploatacji w zakresie SUW w miejscowości KARBON (1:500) 1980 JOLANTA GROMADKA GEODETA UPRAWIADZONY Wzrost 15081 a. Gen. Wł. Sikorskiego 38/19 ul. K. A. T. 11 C-E z up. Starosty
--	---	---	--	--	--	--





- OZNACZENIA:**
- proj. wodociąg wyższej strefy ciśnienia
  - istn. wodociąg niższej strefy ciśnienia wykorzystywany
  - wa istn. wodociąg
  - eWN istn. kable energet. WN
  - eNN istn. kable energet. NN
  - tA istn. kable teletechniczne
  - w250 istn. wodociąg KWK Budryk
  - o proj. kanał odwadniający

**silcon**

Projekt wymiany istniejącej sieci wodociągowej zasilającej w wodę Sołectwo Bukajków

Projektant: mgr inż. Sławek Cebo

Opracował: mgr inż. Katarzyna Gumola, mgr inż. Agnieszka Zagórska

Sprawdził: mgr inż. Józef Bednarz

Stan: 03. 2001

Skala: 1:1000

Prace: 194 - 02

Ryzyko: 3

661 / 43  
531.233.121

1/80.660

Województwo katowickie  
ROW 4  
Gmina: **GIERAŁTOWICE**

**Mapa zasadnicza 1:1000**

- Osnowa: uklad 65, poligonizacja techn. II kl. OPGK - Katowice r 1976 oraz aerotriangulacja blokowa OPGK - Katowice r 1976
- Pomiar szczegółów: wykonano metoda fotogrametryczną (zadania tablicze z r 1975) OPGK - Katowice według stanu istniejącego w terenie na miesiąc czerwiec 1978 r
- Mapa: siatka kwadratów i osnowa na koordynatach sytuacja autograf Wkl A-8 i nanosnik szczegółów OPGK - Katowice r 1977.

OKRĘGOWE PRZEDS. GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE. W KATOWICACH.

Kier. Roboty: inż. Hubert Sroka

Kier. Zakł. Fotogrametrii: mgr inż. Andrzej Wabniec

1978

1975

brak

K.-ce. dn 31. VIII. 1978 r. Nr ks. rob. 492

**MAPA AKTUALNA** w zarysach i obszarze w zakresie SUW data: 1998 rok KERG 16.11.87.2000

**JOLANTA GROMADKA** GEODETA UPRAWNIENY Nr rej. upr. 19081 ul. Gen. Wł. Sikorskiego 38/19 43-202 KATOWICE

REFERAT ZASOBÓW GEODEZYJNYCH Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej 43-190 MKKOŁOW

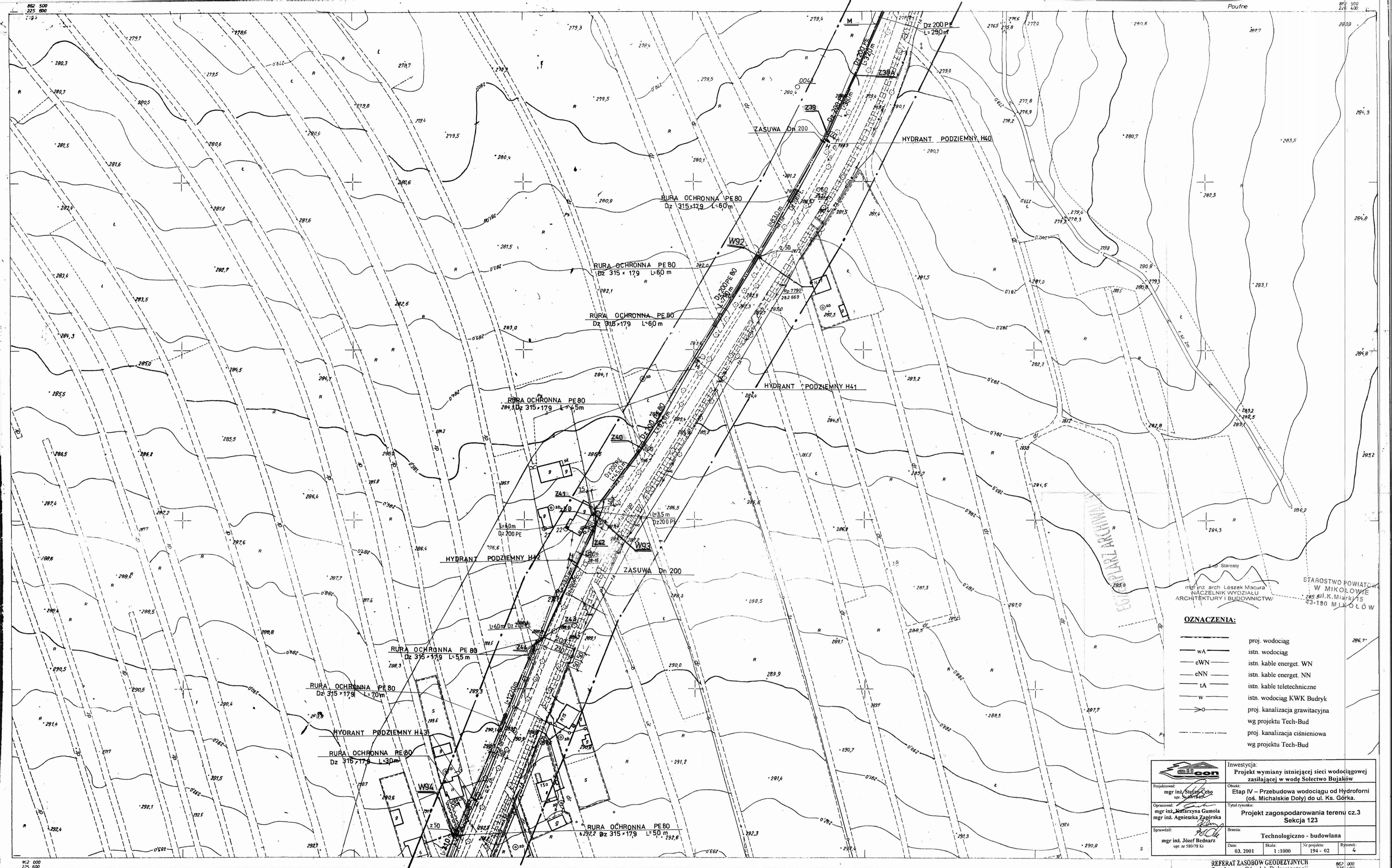
ul. Ks. Kard. St. Wyszyńskiego 13

W obszarze oznaczonym linią przerywaną treści mapy zasadniczej, Dokumenty z pomiaru uwzględniono przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 14.11.2000 r. i zarchiwizowano pod nr. 14.11.2000

Hinajsza mapa może służyć do celów projektowych. Przeliczone obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wyłączeniu i zmianom w projekcie przy: podaniu uprawnienia do wykonania prac geodezyjnych

Kierownik Referatu Zasobów Geodezyjnych: inż. Franciszek Tuzko





**OZNACZENIA:**

	proj. wodociąg
	istn. wodociąg
	istn. kable energet. WN
	istn. kable energet. NN
	istn. kable teletechniczne
	istn. wodociąg KWK Budryk
	proj. kanalizacja grawitacyjna
	wg projektu Tech-Bud
	proj. kanalizacja ciśnieniowa
	wg projektu Tech-Bud

		Inwestycja: Projekt wymiany istniejącej sieci wodociągowej zasilającej w wodę Soletwo Bujaków	
Projektował: mgr inż. Stefan Cebo upr. 15081	Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu cz.3 Sekcja 123	Branża: Technologiczno - budowlana	
Opracował: mgr inż. Józefina Gumola mgr inż. Agnieszka Zagórska	Data: 03. 2001	Skala: 1:1000	Rysunek: 4
Sprawdził: mgr inż. Józef Bednarz upr. nr 58078 kt	Nr projektu: 194 - 02		

REFERAT ZASOBÓW GEODEZYJNYCH  
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjno-Kartograficznej  
 43-190 MIKOŁÓW  
 ul. Ks. Kard. St. Wyszyńskiego 13  
 W obszarze oznaczonym linią przerywaną w załączniku do niniejszego projektu mapy zasadniczej Dokumentacji z pomiaru uzupelnającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 12.01.2000 r. i zawiadomiono pod nr. 601.131.2000. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwoleń na budowę podlegają wyliczeniu i inwentaryzacji z wykonaniem przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Mikołów dnia 12.01.2000 r. Kierownik Referatu Zasobów Geodezyjnych inż. Franciszek Rydzko

661 53  
 531 233 123

1/80.660  
 Województwo katowickie  
 ROW 4  
 Gmina: GIERAŁTOWICE

Mapa zasadnicza 1:1000  
 1. Osnowa: uktad 65, poligonizacja techn. II kl. OPGK - Katowice r 1976 oraz aerotriangulacja blokowa OPGK - Katowice, r 1976.  
 2. Pomiar szczegółów: wykonano metodą fotogrametryczną (zadęcia lotnicze z r 1975) OPGK - Katowice według stanu istniejącego w terenie na miesiąc czerwiec 1978 r.  
 3. Mapa: siatka kwadratów i osnowa na koordynatach sytuacja autograf Wild A-8 i nanośnik szczegółów OPGK - Katowice r 1977.

OKRĘGOWE PRZEDS. GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE  
 W KATOWICACH  
 Treść nakładek  
 S W  
 U  
 Kier. Roboty  
 inż. Hubert Sroka  
 Kier. Zakł. Fotogrametrii  
 mgr inż. Andrzej Wolniewicz  
 K.-ce. dn 31.VIII 1978 r  
 Nr ks. rob. 492

MAPA AKTUALNA  
 w zaznaczonym obszarze w zakresie SUW 222.0 data sporządzenia 12.01.2000 KERG 1.661.83/2000  
 JOLANTA GROMADKA  
 GEODETA UPRAWNIENY  
 Nr rej. upr. 15081  
 ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3B/19  
 40-230 K.A.T. 90 W I.C.E.  
 1978  
 1975  
 brak





**OZNACZENIA:**

- wA — proj. wodociąg
- istn. wodociąg
- eWN — istn. kable energet. WN
- eNN — istn. kable energet. NN
- tA — istn. kable teletechniczne
- w — istn. wodociąg KWK Budryk
- o — proj. kanalizacja grawitacyjna wg projektu Tech-Bud
- o — proj. kanalizacja ciśnieniowa wg projektu Tech-Bud

z up. Starosty

mgr inż. Andrzej Macura  
NACZELNIK WYDZIAŁU Zakres pomiaru  
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

ROSTWO POWIATSKIE  
W MIKOŁOWIE  
ul. Miarów 15  
43-190 MIKOŁÓW

		<b>Investycja:</b> Projekt wymiany istniejącej sieci wodociągowej zasilającej w wodę Sołectwo Bujaków	
Projektował: mgr inż. Stefan Cebo ul. ...	Opracował: mgr inż. Katarzyna Ciemala mgr inż. Agnieszka Zagórska	Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu cz.4 Sekcja 171	Branża: Technologiczno - budowlana
Sprawdził: mgr inż. Józef Bednarek upr. nr 180/78 Kł	Data: 03. 2001	Nr projektu: 194 - 02	Rysunek: 5

661 / 63  
531.233.171

1/80.660

Województwo katowickie  
ROW 4  
Gmina: **GIERAŁTOWICE**

**Mapa zasadnicza 1:1000**

- Osnowa: układ 65, poligonizacja techn. II kl. OPGK-Katowice r 1976 oraz aerotriangulacja blokowa OPGK-Katowice r 1976.
- Pomiar szczegółów wykonano metoda fotografometryczna (zdjęcia lotnicze z r 1975) OPGK-Katowice według stanu istniejącego w terenie na miesiąc czerwiec 1978 r.
- Mapa: siatka kwadratów i osnowa na koordynatach sytuacja autograf Wild A-8 i nanoszenie szczegółów OPGK-Katowice.

Tęsień nakładek	
S	W
	U

OKRĘGOWE PRZEDS. GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE  
W KATOWICACH

Kier. Robót: Kier. Zakł. Fotografometrii

inż. Hubert Srońd. mgr inż. Andrzej Wohiewicz.

K-c, dn. 31. VIII. 1978 r. Nr. ks. rob. 492

Wielkość: 1:1000

1678

1975

**MAPA AKTUALNA**  
w zarysowanym obszarze  
z zakresu SUW  
data: 1975  
KIERG: 1671/172

**JOLANTA GROMADK**  
GEODETA UPRAWNIONY  
Nr upr. 180/78  
ul. Gen. Wł. Słupskiego 38/19  
40-242 KATOWICE

W obszarze oznaczonym linią przerywaną...  
Przebieg linii wodociągowej...  
Miejscowość: Gierałtówice