

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
**Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej**

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

*Sieć wodociągowa z przyłączeniem*  
(wyszczególnienie uzgodnianych sieci uzbrojenia terenu.)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno - budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia ministra rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej inwentaryzacji sieci uzbrojenia terenu oraz sposobów uzgadniania dokumentacji projektowej. (Dz. U. Nr 36, poz. 400)

**GN. ZUDP.7342-13/07**

(sygn. opinii)

**Śrem, 14.02.2007r.**

(inicjałowość i data)

(miejscowość i data) **Z upoważnienia Starosty**

opiniotwórcy **Tadeusz Małyżycki** jako, podpis

przewodniczącego

**Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej**

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**

63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

<b>ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY "IWRA" - KOŚCIAN</b>					<b>Zadanie Inwestycyjne SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Projektował	Ryszard Owsianowski	210/90 Pw			Miejscowość <b>BRODNICA - ŻURAWIEC</b>	
Opracował	Joanna Felska				Obiekt <b>SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Opracował					Treść rys. <b>PLAN SYTUACYJNO -WYSOKOŚCIOWY</b>	Skala 1:1000
Opracował						Nr rys. <b>8</b>
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis		
	Branża	sanitarna w-k				

**URZĄD WOJEWÓDZKI  
W POZNANIU**

Wydział Geodezji, Gospodarki Gruntami  
Wojewódzki Biuro Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Filia w Śremie

Wpisano do rejestru w Wydziale Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w dniu

14.02.2007 r. za nr 564/07. 14.02.2007

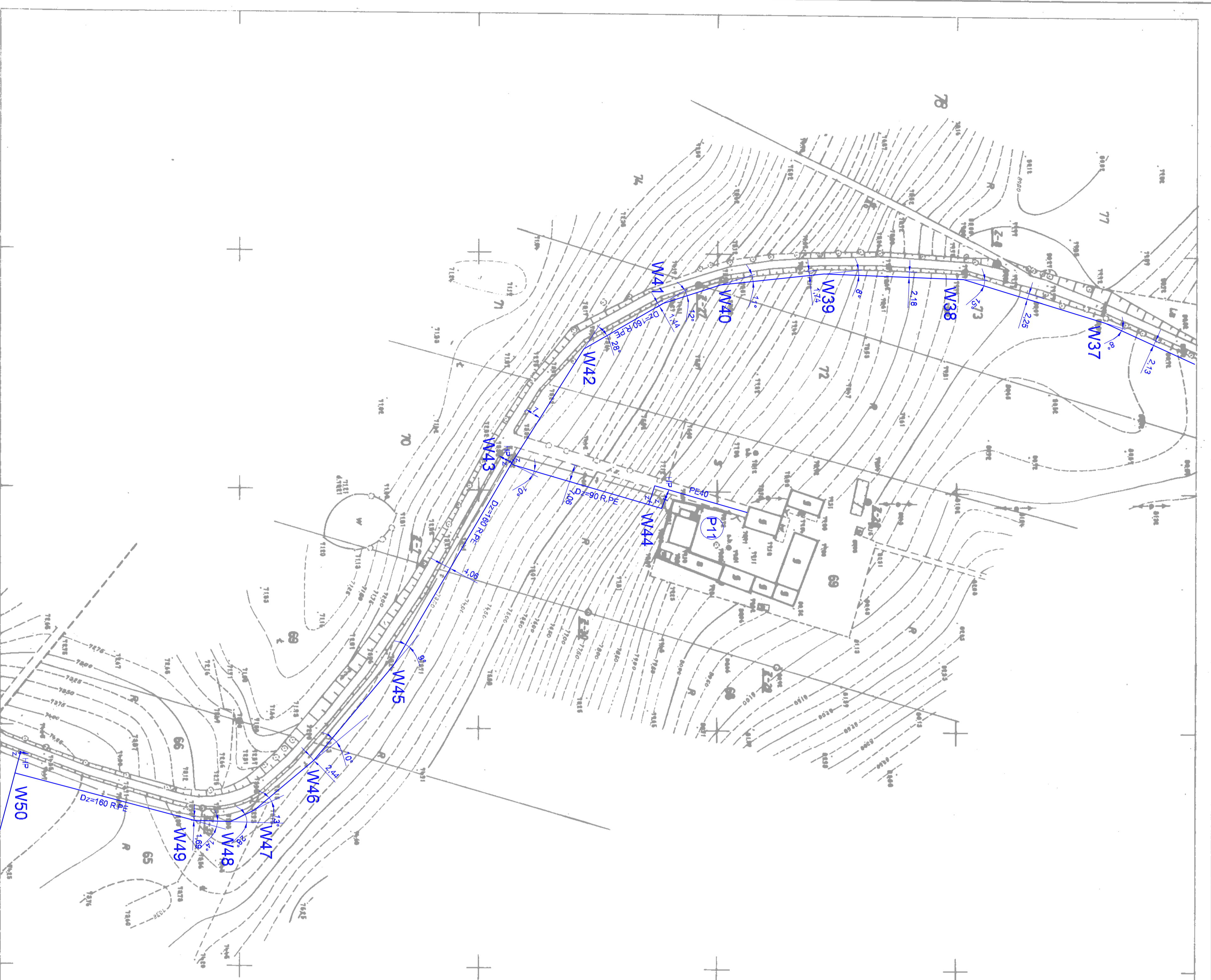
14.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r.

13.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r.

13.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r.

13.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r. 13.02.2007 r.

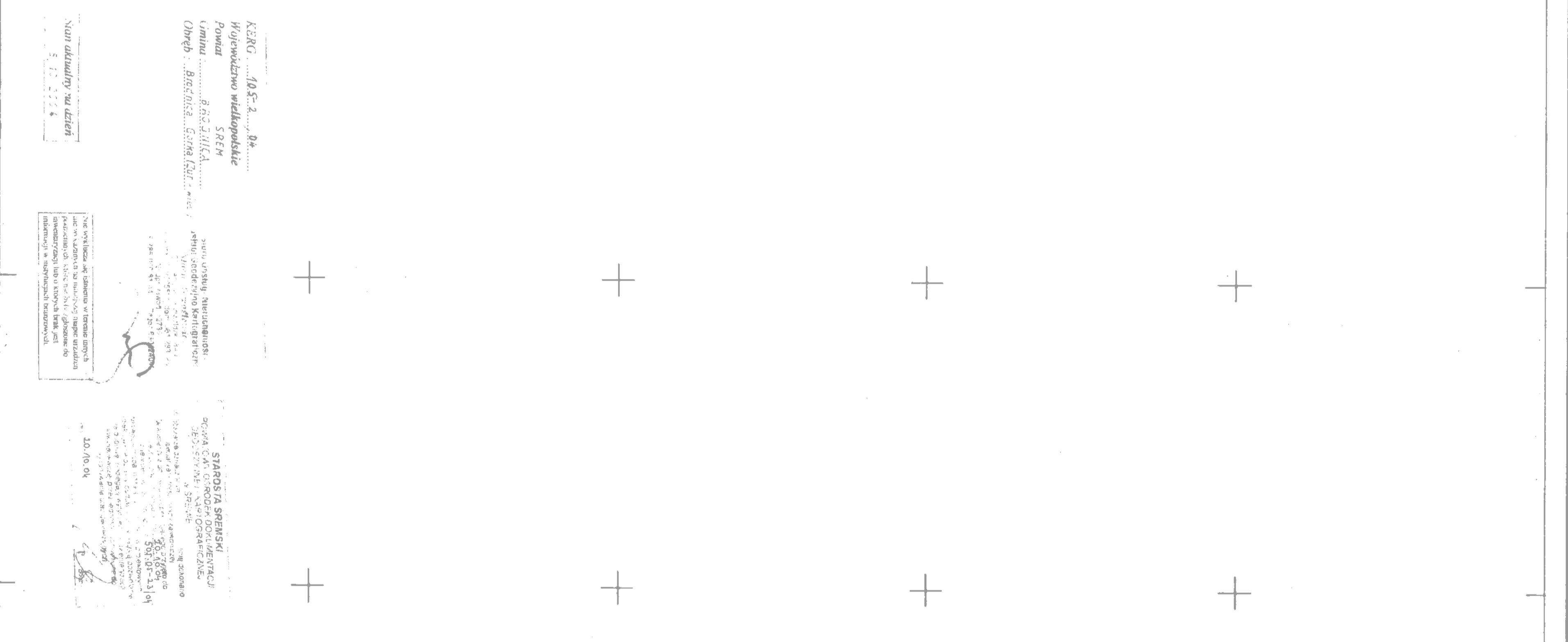
323/07



Mapa sytuacyjno wysościowa 1:1000

433/III/202  
 Gmina: Brodnica, Śrem  
 Woj: poznańskie  
 KRZYŻANOWO CZ III

1. Nazwa: Ujęcie powierzchni "145" na ul. Koszciańskiej
2. Plan: Projekt inwestycyjny
3. Plan: Projekt wykonawczy
4. Plan: Projekt wykonawczy
5. Plan: Projekt wykonawczy
6. Plan: Projekt wykonawczy
7. Plan: Projekt wykonawczy
8. Plan: Projekt wykonawczy
9. Plan: Projekt wykonawczy



KRSO: 145-2-0-0-0 Wykonawstwo: Brodnica, Śrem Powiat: Brodnica, Śrem Długość: 1000 m		Starosta: Starosta Powiat: Powiat Długość: 1000 m	
Projektant: Projektant Opracował: Opracował Data: Data		Miejsowość: Miejsowość Branża: Branża	
Nazwa: Nazwa Adres: Adres		Zadanie: Zadanie Branża: Branża	
Imię i nazwisko: Imię i nazwisko Nr upraw: Nr upraw Data: Data Podpis: Podpis		Plan: Plan Skala: Skala Nr rys: Nr rys	

303/81

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1269) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

**Sieć wodociągowa z przyłąciami**  
(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu.)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki mianowane do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć raport z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno - budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra rozwoju Regionalnego i Infrastruktury z dnia 2 kwietnia 2003 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz załącznika do załącznika do rozporządzenia (Dz. U. Nr 38, poz. 409)

GN.ZUDP.7442-13/07

(sygn. opinii)

Śrem, 14.02.2007r.

(miejscowość i data)

(wzrost i data powstania) Z upoważnienia Starosty

Tadeusz J. Walczyński

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE

63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY "IWRA" - KOŚCIAN					Zadanie Inwestycyjne <b>SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Projektował	Ryszard Owsianowski	210/90 Pw			Miejscowość <b>BRODNICA - ŻURAWIEC</b>	
Opracował	Joanna Felska				Objekt <b>SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Opracował					Treść rys.	
Opracował					Skala 1:1000	
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	PLAN SYTUACYJNO -WYSOKOŚCIOWY	
	Branża sanitarna w-k				Nr rys. <b>9</b>	

URZĄD WOJEWÓDZKI  
W POZNANIU

Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami  
Wydział Geodezji i Kartograficznej  
Geodezji i Kartograficznej

Filia w Śremie

Wpisano do ewidencji w sprawie Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w dniu 13.V.87. Nr 58/Am-43/07  
(Podstawa art. 9 dekreту z dnia 13 grudnia 1950 roku o państwowej służbie geodezyjnej i kartograficznej [z. U. Nr 25, poz. 115])

Śrem, 13.V.87.

323/81





Brodnica, dnia 29.11.2006r.

UG.ZP.7331- 58-06  
znak sprawy

**DECYZJA NR 58 / 2006  
O LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 104 Kpa (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz.1071 z późn. zm.), art.51 ust.1 pkt 2 i art.53 ust.4 pkt 6 oraz art.63 ust.3 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. Nr 80, poz.717 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

**Urząd Gminy w Brodnicy,  
Brodnica 41, 63-112 Brodnica,**

z dnia 2006.10.27, w sprawie ustalenia warunków lokalizacji celu publicznego dla inwestycji: budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych, na działkach wg wykazu, w miejscowości: Żurawiec, na rzecz wnioskodawcy:

**USTALAM**

warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego

dla zamierzenia budowlanego:

budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych w miejscowości Żurawiec

lokalizacja: inwestycja zlokalizowana jest na działkach o nr ewidencyjnych: 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3 obręb geodezyjny Górka i Brodnica.

Ustalenia szczegółowe dla objętej wnioskiem zabudowy i terenu, oznaczonych w załączniku graficznym:

- 1. Funkcja zabudowy wiodąca:**  
obiekty infrastruktury technicznej,
- 2. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania przestrzennego:**  
nie dotyczy, (parametry zabudowy bez zmian),
- 3. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.**  
3.1. sposób dostawy i odbioru mediów: nie dotyczy,

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (61) 28 37 001; fax 28 29 321

- 3.2. w zależności od występowania uzbrojenia technicznego należy uzyskać stosowne oświadczenia i warunki od właściwych jednostek,
- 3.3. dostęp do drogi publicznej: nie dotyczy,
- 3.4. zjazd z drogi, zajęcie lub prowadzenie robót w pasie drogowym, umieszczanie w nim urządzeń nie związanych z funkcjonowaniem dróg wymaga uzgodnienia i zezwolenia właściwego zarządcy drogi,

#### **4. Warunki dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu,**

- 4.1. jeżeli zachodzi konieczność usunięcia drzew, należy uzyskać zgodę na ich usunięcie, zgodnie ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2004r. Nr 92, poz. 880),
- 4.2. wnioskowana inwestycja wymaga uzyskania zgody na realizację przedsięwzięcia w decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych, która może zobowiązać inwestora do opracowania raportu o oddziaływaniu na środowisko, jeśli nie jest on obligatoryjnie wymagany (Rozporządzenie z 9.11.2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, D.U. z 2004 Nr 257, poz. 2573 z późn.zm.),

#### **5. Ochrona dziedzictwa kulturowego, zabytków i dóbr kultury współczesnej,**

- 5.1. wymagania dotyczące ochrony zabytków: nie stwierdzono ograniczeń,
- 5.2. w przypadku stwierdzenia śladów stanowisk archeologicznych, należy niezwłocznie powiadomić Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków,

#### **6. Wymagania dotyczących ochrony interesów osób trzecich,**

- 6.1. inwestycja nie może pozbawiać i ograniczać dostępu do drogi publicznej, światła dziennego oraz infrastruktury technicznej (np: wody, kanalizacji, energii elektrycznej, ciepłej, środków łączności) osobom trzecim, w tym właścicielom działek sąsiadujących z terenem objętym inwestycją, a także nie może naruszać stosunków gruntowo-wodnych na działce wnioskowanej i terenach sąsiednich,
- 6.2. należy zastosować rozwiązania zapewniające ochronę przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby oraz ochronę terenów sąsiadujących przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie itp.

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

## 7. Warunki wynikające z przepisów odrębnych

- 7.1. uszkodzenie urządzeń drenarskich na terenach zmeliorowanych wymaga powiadomienia miejscowej spółki wodnej i zobowiązuje właściciela nieruchomości lub wykonawcę prac budowlanych do ich naprawy na własny koszt,

### UZASADNIENIE

Teren wnioskowany spełnia warunki art.61 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, a planowana inwestycja nie narusza ładu przestrzennego i przepisów odrębnych,

**W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.**

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Odwołanie powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

### INFORMACJA

1. Stosownie do art. 63 ustawy z 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym:

1.1. decyzję o warunkach zabudowy można wydać więcej niż jednemu wnioskodawcy,

1.2. decyzja o warunkach zabudowy nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich,

1.3. jeśli decyzja o warunkach zabudowy wywołuje skutki, o których mowa w art. 36 ustawy, mają odpowiednio zastosowanie przepisy art. 36 i 37,

1.4. koszty realizacji roszczeń, o których mowa w art. 36 ust 1 i 3, ponosi inwestor po uzyskaniu ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę,

1.5. wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy,

2. Stosownie do art 65 ustawy z 27 marca 2003 r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, w drodze decyzji, stwierdza się wygaśnięcie decyzji o warunkach zabudowy, jeżeli:

2.1. inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,

2.2. dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji,

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (061) 28 37 001; fax 28 29 321



Załączniki:

1. wyniki analizy funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu,



Otrzymują strony:

1. Urząd Gminy w Brodnicy  
63-112 Brodnica 41
2. aa.
3. strony postępowania

**WÓJT**  
*M. Flaczyński*  
mgr Marian Flaczyński

Sprawę prowadzi: Marek Maciejewski, inspektor, tel. 061-28-42-513  
Projekt decyzji sporządził: mgr inż. arch. Robert Mizera, WOIA nr WP-0315,

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
63-100 Srem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

**URZĄD GMINY  
W BRODNICY**  
63-112 Brodnica  
woj. wielkopolskie

Decyzja niniejsza z braku  
odwołania jest prawomocna  
Brodnica, dnia 17. 01. 2007r.

.....  
podpis  
**INSPEKTOR**  
*Marek Maciejewski*

UG.ZP.7331- 58-06  
znak sprawy

**WYNIKI ANALIZY  
FUNKCJI ORAZ CECH ZABUDOWY  
I ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
dla lokalizacji inwestycji celu publicznego  
(obiekt liniowy)**

Opracowano na podstawie § 9 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164, poz. 1588), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

**Urząd Gminy w Brodnicy,  
Brodnica 41, 63-112 Brodnica,**

dla zamierzenia budowlanego:

budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych, lokalizacja: teren obejmujący działki w miejscowości Żurawiec o numerach ewidencyjnych: 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3 obręb geodezyjny Górka i Brodnica.

**1. Wyznaczenie obszaru analizowanego:**

nie stosuje się,

**2. Stan faktyczny terenu objętego wnioskiem:**

2.1. zabudowa terenu: budynki mieszkalne, drogi, tereny upraw polowych,

**3. Spełnienie warunków art. 61. ust. 1. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym:**

3.1. co najmniej jedna działka sąsiednia, dostępna z tej samej drogi publicznej, jest zabudowana w sposób pozwalający na określenie wymagań dotyczących nowej zabudowy: **NIE STOSUJE SIĘ**

3.2. teren ma dostęp do drogi publicznej: **NIE STOSUJE SIĘ**

3.3. istniejące lub projektowane uzbrojenie terenu jest wystarczające dla zamierzenia budowlanego:

3.4.teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne albo jest objęty zgody uzyskaną przy sporządzaniu miejscowych planów, które utraciły moc:

**TAK**

3.5.projekt decyzji jest zgodny z przepisami odrębnymi:

**TAK**

**4. Ustalenia zabudowy w obszarze wnioskowanym oraz pozostałe uwarunkowania:**

funkcję oraz szczegółowe warunki zabudowy i zasady zagospodarowania terenu, dotyczące takich elementów jak:

- 3.1.ochrona i kształtowanie ładu przestrzennego,
- 3.2.ochrona środowiska, przyrody, krajobrazu,
- 3.3.ochrona dziedzictwa kulturowego, zabytków i dóbr kultury współczesnej,
- 3.4.obsługa w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji,
- 3.5.ochrona interesów osób trzecich,
- 3.6.inne,

**określono w części tekstowej i graficznej decyzji.**

**WÓJT**  
*mgr Marian Flaczyński*

Wynik analizy opracował:

mgr inż. arch. Robert Mizera, WOIA nr WP-0315,

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

UG.OŚ. 7624-08-06

## DECYZJA

Na podstawie art. 46 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 46a ust. 7 pkt 4 oraz art.56 ust. 2-4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz.U.Nr 62, poz.627 ze zmianami) a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zmianami),

określam

**następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pn. budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych w miejscowości Żurawiec przewidzianej do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3.**

### **1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:**

Projektowane przedsięwzięcie polegające na budowie sieci wodociągowej Ø 110 PVC 3589,5 m, Ø 110 PVC 236 m, Ø 90 128,5 m, przyłącza 14 szt. PE 32x3,0 442 m zlokalizowane jest w obrębie geodezyjnym Górka na działkach nr ewid. 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3 na terenach upraw polowych, zabudowy zagrodowej oraz w pasie drogi gminnej w miejscowości Żurawiec gmina Brodnica. Powyższe zamierzenie inwestycyjne ma na celu zaopatrzenie w wodę mieszkańców wsi Żurawiec z ujęcia wody w Piotrowie.

### **2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**

a) Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie gminy Brodnica. Na terenie realizacji powyższej inwestycji nie występuje roślinność drzewiasta i krzewiasta.

STANISŁAW POWIATOWE  
W SREMBIE  
63-100 Srem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

- b) W trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy w miejscu planowanej inwestycji zdjąć próchniczą warstwę gleby w celu wykorzystania jej na doprowadzenie teren do stanu pierwotnego.
- c) Inwestycja nie będzie realizowana w obszarach cennych zbiorowisk roślinnych także siedlisk ptaków i zwierząt. Trasę projektowanej sieci poprowadzono wzdłuż istniejących ciągów komunikacyjnych. Warunki w fazie eksploatacji nie zostaną zmienione w odniesieniu do stanu sprzed realizacji inwestycji.
- d) W bezpośrednim sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia nie występują obiekty zabytkowe.
- e) Uciążliwości powodowane przez planowane przedsięwzięcie winny ograniczać się do obszaru zajmowanej nieruchomości. Prowadzenie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie drogi powiatowej nie spowoduje znaczących uciążliwości związanych z ciężarowym transportem dostaw elementów montażowych.

### **3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:**

- a) przejścia pod drogą - planowane przejścia siecią wodociagową pod drogą gminną (uzgadniane z właścicielem drogi) powinny zapewniać minimalizację oddziaływań negatywnych.
- b) kolizje sieciowe - ewentualnie kolizje z innymi sieciami infrastrukturalnymi powinny zostać rozwiązane biorąc pod uwagę zmniejszenie uciążliwości prac dla środowiska. W planach skrzyżowań z istniejącymi sieciami (uzgodnić z właścicielami tych sieci ) należy zastosować technologię zapobiegającą obniżeniu zwierciadła wód gruntowych, zajęcia dodatkowych terenów (poza koniecznymi), konieczności wycinki drzew itp.
- c) organizacja ruchu podczas prowadzenia robót w obrębie drogi gminnej - ruch kołowy na drodze gminnej będzie się odbywał jedną połową drogi. W planie organizacji ruchu uzgodnionym z właścicielem drogi, należy wziąć pod uwagę lokalizację drogi zastępczej i liczbę receptorów, tzn stworzenie objazdów nie może generować emisji hałasu i zapylenia na terenach o dużej gęstości zaludnienia przekraczającej normalne użytkowanie dróg.
- d) postępowanie z urobkiem-nadmiar ziemi z wykopów powinien być wykorzystany gospodarczo w miejscach położonych blisko terenu budowy, aby nie generować uciążliwości powodowanej dodatkowym ruchem komunikacyjnym na drogach publicznych i zanieczyszczenia powierzchni jezdni. Wykopy należy prowadzić w taki sposób aby warstwa urodzajna gleby była zdejmowana oddzielnie i odkładana do wykorzystania przy rekultywacji po zakończeniu robót. Podglebie i głębsze warstwy gruntu należy odkładać na oddzielnych przyzmachach.

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE  
63-100 Srem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 301

e) postępowanie z odpadami - powstające odpady (poza niewykorzystanym gruntem) stanowić będą odpady związane bezpośrednio z materiałami budowlanymi stosowanymi w trakcie budowy, odpady związane z nawierzchnią dróg, w których zostanie zlokalizowana sieć wodociągowa. Odpady powinny zostać wywiezione na najbliższe składowisko odpadów.

#### **4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:**

Planowane przedsięwzięcie pn. „budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych w miejscowości Żurawiec przewidzianej do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3 w całym swym zakresie nie należy do inwestycji stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 09 kwietnia 2002 roku w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

W przypadku jakiegokolwiek awarii (wyciek wody spowodowany rozszczelnieniem bądź też pęknięcie rurociągu) konieczne będzie zabezpieczenia miejsca wystąpienia awarii i jej naprawa w jak najkrótszym czasie przez eksploatatora sieci wodociągowej.

#### **5. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko :**

W toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko nie stwierdzono transgranicznego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Skala i zasięg oddziaływania negatywnego obejmie najbliższe sąsiedztwo prowadzonych robót i nie przekroczy granic gminy Brodnica.

#### **6. Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:**

Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć w art.135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2001 roku Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami), wymagających utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

## UZASADNIENIA

Postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych w miejscowości Żurawiec przewidzianej do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3 . Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych we wsi Żurawiec i należy do kategorii przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Realizacja projektu powinna doprowadzić do rozwiązania problemu związanego z zaopatrzeniem w wodę miejscowości Żurawiec.

Postępowanie zostało wszczęte w dniu 30 października 2006 r.. Zgodnie z art. 46 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami), realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko (określonego w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięcia mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko – Dz.U. z 2004 roku Nr 257 poz. 2573 z późniejszymi zmianami) jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

W toku postępowania stwierdzono, że wnioskowana inwestycja jest przedsięwzięciem wymienionym w § 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004 Nr 257, poz. 2573 z późniejszymi zmianami).

W postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko wzięto pod uwagę następujące dowody i materiały informacyjne:

- informacje o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko sporządzoną zgodnie z wymaganiami określonymi w art.49 ust.3 Prawo ochrony środowiska z 27 kwietnia 2001 roku,
- Program Ochrony Środowiska i Plan Gospodarki Odpadami Gminy Brodnica.

Przy dokonaniu szczegółowej analizy organ badań czy posiada wystarczające informacje dostarczone zgodnie wymogami art.49 ust.3 ustawy Prawo ochrony środowiska i stwierdził co następuje:

- skala i rozmieszczenia przedsięwzięcia nie powoduje negatywnego oddziaływania na środowisko i jednocześnie zostanie utrzymana zasada zrównoważonego rozwoju wsi,
- na przewidywanych do zajęcia pod lokalizację sieci wodociągowej obszarach nie występują dobra mineralne, siedliska zwierząt, pomniki przyrody podlegające ochronie, jak również złoża surowców,
- opisane technologie wykonywania robót nie wpływa negatywnie na środowisko,
- realizacja inwestycji nie będzie wymagała użycia dużej ilości surowców mineralnych i skalnych, paliw oraz energii i nie spowoduje naruszenia głównych elementów środowiska,
- przedstawione formy zabezpieczeń i rozwiązań chroniących środowisko są wystarczające, a charakter inwestycji nie wymaga szczególnych rozwiązań mających na celu zapobieganie lub kompensację szkodliwego oddziaływania na środowisko. Realizacja inwestycji, z racji jej charakteru, nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. Dotyczy to oddziaływania bezpośredniego, długoterminowego, wtórnego i kumulującego. Bezpośrednie i krótkie oddziaływania może mieć miejsce jedynie w fazie budowy. Oddziaływanie to nie wpłynie na pogorszenia stanu środowiska przyrodniczego.

Zgodnie z art. 51 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, Wójt Gminy Brodnica pismami z dnia 13 listopada 2006 roku wystąpił o opinię w sprawie obowiązku sporządzenia raportu i jego zakresu.

W związku z otrzymanymi opiniami Starosty Śremskiego Nr OS. 7633-9/06 z dnia 23 listopada 2006 roku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Śremie Nr ON-NS-051-207/06 z dnia 21 listopada 2006 roku, Wójt Gminy Brodnica odstąpił od nałożenia obowiązku sporządzenia raportu dla planowanego przedsięwzięcia.

Równocześnie, zgodnie z art.48 ust.2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska zwrócono się także do Starostwa Powiatowego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego (pismo Nr UG.OŚ 7624-08-06 z dnia 30.11.2006 roku), o wydanie uzgodnień niezbędnych dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na zgodę realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. Starosta Śremski (znak pisma: OS. 7634 – 14/06 z dnia 20 grudnia 2006 roku) oraz Państwowy Inspektor Sanitarny (znak pisma: ON-NS-051-225/06 z dnia 14.12.2006 roku) nie wnieśli uwag i zastrzeżeń do treści projektu niniejszej decyzji.

W tym stanie rzeczy należało orzec jak na wstępie.

W oparciu o art.56 ust.9 ustawy Prawo ochrony środowiska, decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o której mowa w art.46 ust.4 pkt 2-9.

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321



## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Powyższą decyzją należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji pozwolenia na budowę. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem dwóch lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. W sytuacji określonej w art. 46 ust 4c ustawy Prawo ochrony środowiska wniosek może być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.



**WÓJT**  
*mgr Marian Flaczyński*

Sprawę prowadzi:

Marek Maciejewski

inspektor tel. 061 28-42-513

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

**URZĄD GMINY  
W BRODNICY**  
63-112 Brodnica  
ul. Włókna Polakiego

Decyzja niniejsza z braku  
odwołania jest prawomocna  
Brodnica, dnia 17.01.2007 r.

**INSPEKTOR**  
podpis

*Marek Maciejewski*

**Charakterystyka całego przedsięwzięcia : budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych w miejscowości Żurawiec przewidzianej do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3 - gmina Brodnica**

Przedsięwzięcie planowane jest do realizacji w granicach nieruchomości o charakterze zabudowy zagrodowej i komunikacji pieszo-jezdnej (utwardzona droga gminna). Inwestycja polegać ma na budowie sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych w miejscowości Żurawiec przewidzianej do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 78, 105, 114, 68, 62, 60, 52, 59, 82, 107, 110, 112/2, 118, 65, 61/2, 81, 103, 111, 144, 147, 148, 69, 102/2, 106, 109, 113, 53, 77, 104, 115, 83, 76, 51, 75, 122, 116/2, 79/2, 81/1, 80/2, 112/1, 108, 148/2, 154/2, 146/2, 147/2, 156/2, 160/2, 157/2, 158/2, 149/2, 150/2, 155/2, 151/2, 145/2, 152/2, 153/2, 159/2, 119/1, 119/2, 119/3 zasilając w wodę gospodarstwa rolne położone w miejscowości Żurawiec - gmina Brodnica. Sieć wodociągowa Ø 160, 110, 90 w technologii PVC położona na głębokości 1.50 m ÷ 2.00 ppt układana będzie w wykopie wąskoprzestrzennym na podsypce piaskowej gr. 20 cm. Na przedmiotowym terenie nie stwierdzono wód gruntowych. Pod warstwą 20-50 cm gruntu ornego zalegają piaski z przewarstwieniami gliny, żuźla i kamienia.

Przed oddaniem sieci do eksploatacji wymagane jest przeprowadzenie próby szczelności, płukanie wstępne, dezynfekcji oraz płukanie wtórne. Dezynfekcja wykonana będzie roztworem wodnym wapna chlorowanego lub roztworem podchlorynu sodu. Wody zużyte podczas wykonywania prób szczelności i płukania winny być odprowadzone do studni zbiorczej (z uwagi na brak kanalizacji sanitarnej) i usunięte przez wozy asenizacyjne. Zużytych wód nie wolno odprowadzać do gruntu.

Realizacja przedsięwzięcia nie wymaga usunięcia drzew i krzewów w wieku powyżej 5 lat

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
13-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

**WÓJT**  
*mgr Marian Flaczyński*

URZĄD GMINY  
W BRODNICY  
63-112 Brodnica  
woj. wielkopolski

Brodnica, dnia 04.12.2006 r.

UG-7033/26/2006

### Warunki techniczne sieci wodociągowej Brodnica-Żurawiec

Sieć wodociągową wykonać z rur PVC Ø 160 włączając się w istniejącą sieć przy posesji nr. 1 w miejscowości Brodnica, która ma być przeprowadzona polami do miejscowości Żurawiec a następnie polami i drogami gminnymi do gospodarstw działka nr.118 – PE Ø 110, działka nr. 69, 62, 60- PE Ø 90 obwód geodezyjny Górka. Przyłącza wykonać przez zamontowanie nawierteł. Wodociąg uzbroić w hydranty ppoż. nadziemne Ø 80mm .Skrzyżowania z drogą utwardzoną wykonać metodą przewiertu.

Przed przystąpieniem do robót należy zwrócić się do Urzędu Gminy w Brodnicy o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego . W czasie prac ziemnych należy dobrze oznakować i zabezpieczyć teren, oraz zachować szczególną ostrożność w trakcie prowadzenia prac by nie uszkodzić istniejącej w ziemi czynnej instalacji infrastruktury technicznej .

Po wykonaniu przyłącza, miejsce prowadzonych prac należy doprowadzić do stanu pierwotnego, pamiętając o dokładnym zagęszczeniu ziemi oraz zgłosić do Urzędu Gminy w Brodnicy w celu dokonania odbioru.

Sprawę prowadzi:  
Grzegorz Kaźmierczak  
Inspektor tel. 061-2823527

  
WÓJT  
mgr Marian Flaczyński

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

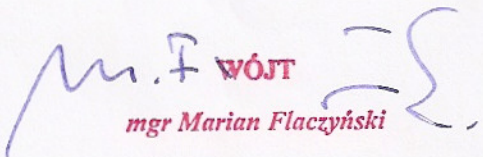
URZĄD GMINY  
W BRODNICY  
63-112 Brodnica  
Woj. wielkopolska

Brodnica, dnia 04.01.2007 r.

UG-5530/2/2007

**Zakład Projektowo-Usługowy  
„IWRA”  
64-000 Kościan ul. Północna 24**

Urząd Gminy w Brodnicy wyraża zgodę na przebieg trasy sieci wodociągowej wraz z przyłączami w drodze gminnej działka nr.75, 116/2, 122 obwód geodezyjny Górka od miejscowości Brodnica do miejscowości Żurawiec

  
**mgr Marian Flaczyński**

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

Nasz znak; Uzg.nr.10/06

Śrem, dnia 22.03.2006 rok

Zakład Projektowo - Usługowy

" I W R A "

Iwona Napierała

ul. Północna 24

64-000 K O Ś C I A N

Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Inspektorat w Śremie w odpowiedzi na pismo dotyczące uzgodnienia projektowanej sieci wodociągowej Żurawiec, gm. Brodnica po zapoznaniu się z przesłanymi i uzupełnionymi planami sytuacyjno-wysokościowymi i rysunkami projektowanej sieci U Z G A D N I A trasę rurociągu wodociągowego zlokalizowaną na załączonych planach z następującymi uwagami;

1. Ark.mapy zasadniczej nr.433.111.092 - brak urządzeń
2. Ark.-/- -/- nr.433.111.094 - od działko numerze ewidencyjnym 154/2 do 148/2 łącznie - grunt zdrenowany
3. Ark.-/- -/- nr. 433.111.142 - działki nr.102/2 i 147 zdrenowane,  
- pomiędzy w/w działkami w miejscu byłego rowu R-31 aktualnie istnieje rurcciąg betonowy  $\varnothing$ 40cm.
4. Ark.-/- -/- nr.433.111.151 - działki nr.104,106 i 107 zdrenowane
5. Ark.-/- -/- nr. 433.111.153 - działki nr.107, częściowo 111 i 112 zdrenowane
6. Ark.-/- -/- nr.433.111.154 - kolizja sieci wodociągowej Dz=90 RPE z rurociągiem betonowym  $\varnothing$ 40cm.na dz.nr.73, oraz z rurociągiem drenarskim  $\varnothing$ 18cm. na dz.nr.115 -sieć wodociągowa Dz=110 RPE
7. Ark.-/- -/- nr.433.111.152 - działka nr.105 zdreno-

wana.

8. Ark.mapy zasadniczej nr.433.111.202 - brak urządzeń
9. Ark.-/- -/- nr.433.111.204 - brak urządzeń

Projektowana sieć wodociągowa przebiega w przeważającej części przez grunty rolne zdrenowane. Sieć drenarska występuje na głębokości od 0,7 do 1,2 m. Należy przewidzieć koszty związane z naprawą uszkodzonej sieci drenarskiej doprowadzając system odwadniający do pełnej sprawności eksploatacyjnej - stanu pierwotnego. Roboty ziemne w obrębie istniejących rurociągów drenarskich i betonowych prowadzić należy ręcznie pod nadzorem administratora tych urządzeń a rozkopany przekrój w miejscach kolizji przy zasypce zagęścić.

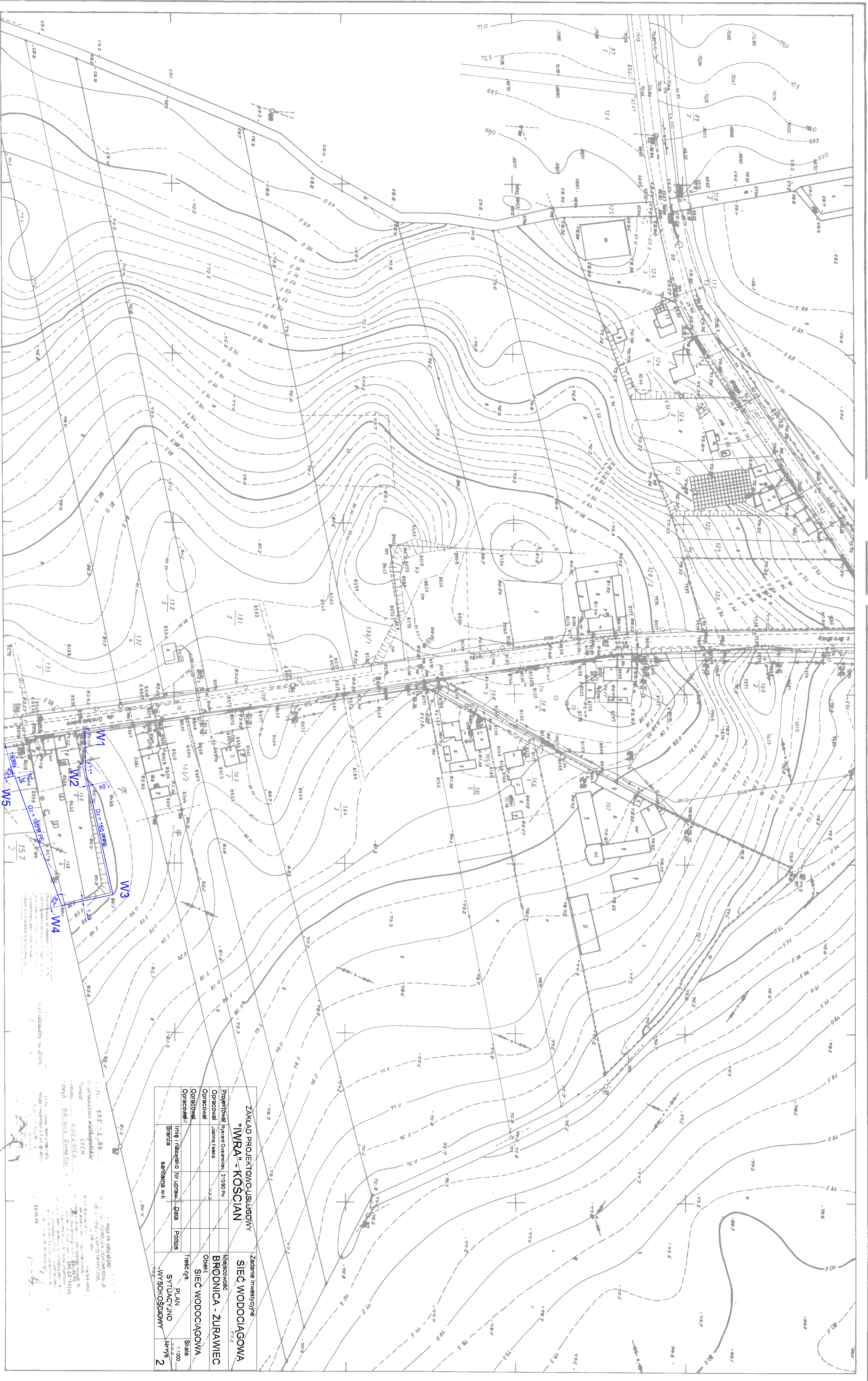
O terminie wykonywania robót powiadomić należy tutaj Inspektorat.

Załącz.; mapa pogładowa 1;10000  
mapy zasadnicze 1;1000 - szt.9  
profil podłużny - szt.2

Wielkopolski Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Poznaniu  
Kierownik Inspektoratu  
*Wojciech Długoczyński*  
Wojciech Długoczyński

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE  
63-100 Srem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321





433.M.092

Woj. poznańskie  
gmina: Brodnica

Brodnica

Mapa zasadnicza 1:1000

Schic odniesy

ORZĘDOWE PRZEDSIĘWSTWIO  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE W POZNAMU

Ziminy

Opisano: ułaski 55' podziemnego B. wody, poziom odniesienia: krajowy  
 Opracowano: Przemysław Góralczyk - Kartograficzny 8771  
 Pomiar: autometryczny, metody laserowej  
 Oprogramowanie: Przemysław Góralczyk - Kartograficzny 8771  
 Wykonano: Biuro Geodezyj i U.R. w Poznaniu 1988 r.  
 Mapa: ułaski 55' podziemnego B. wody, poziom odniesienia: krajowy  
 Oprogramowanie: Przemysław Góralczyk - Kartograficzny 8771

433.M.092

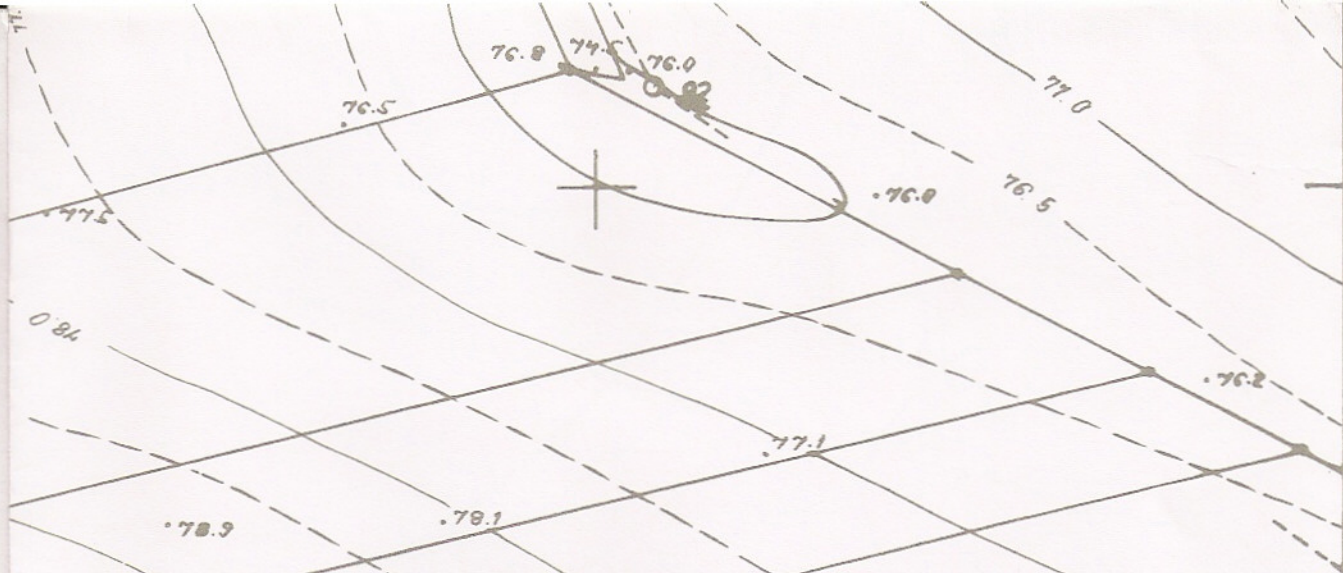
Kierownik robót: Góralczyk  
 Ene Dąbko  
 Inspektor ds. Inwestycji: Góralczyk  
 Wzrost: 180 cm  
 Nr. 15.10.1987/177

Wzrost: 180 cm  
 Nr. 15.10.1987/177

ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY "IWRA" - KOŚCIAN		Zadanie inwestycyjne SIEĆ WODOCIĄGOWA BRODNICA - ŻURAWIEC	
Projekcja	Przedm. Ośrodek, 21080 Pw	Miejscowość	BRODNICA - ŻURAWIEC
Opracował	Jadna Tabela	Obiekt	SIEĆ WODOCIĄGOWA
Opracował		Trzeci qrs	PLAN
Opracował	linię i rzeźnię (nr upraw, data, podoba)	STYLACZYNO	Nr 7/5 2
Opracował	branża sanitarna wk	WYSOKOŚCIOWY	

Skala: 1:500  
 Projekt: 15.10.1987/177  
 Wykonano: 15.10.1987/177  
 Wzrost: 180 cm  
 Nr. 15.10.1987/177





ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY <b>"IWRA" - KOŚCIAN</b>				Zadanie Inwestycyjne <b>SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Projektował	Ryszard Owsianowski	210/90 Pw		Miejscowość <b>BRODNICA - ŻURAWIEC</b>	
Opracował	Joanna Felska			Obiekt <b>SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Opracował				Treść rys. <b>PLAN SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWY</b>	
Opracował				Skala 1:1000	
Imię i nazwisko Branża			Nr upraw.	Data	Podpis
			sanitarna w-k		
				Nr rys. <b>2</b>	

Wielkopolski Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Poznaniu  
Inspektorat w Śremie  
ul. Ogrodowa 39  
63-100 ŚREM.

Śrem, uzgodniono wg planu

Uzg. 10/06

22.03.2006

*[Signature]*  
podpis

NR 105-2/04  
województwo wielkopolskie  
Powiat ŚREM  
miasto BRODNICA  
ul. Gorka 12b

POSTA ŚREMSKI  
OSRODEK DOKUMENTACJI  
OPERACYJNO-KARTOGRAFICZNE  
ul. Śrem-Miejski  
20.10.04

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**

63-100 Śrem ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

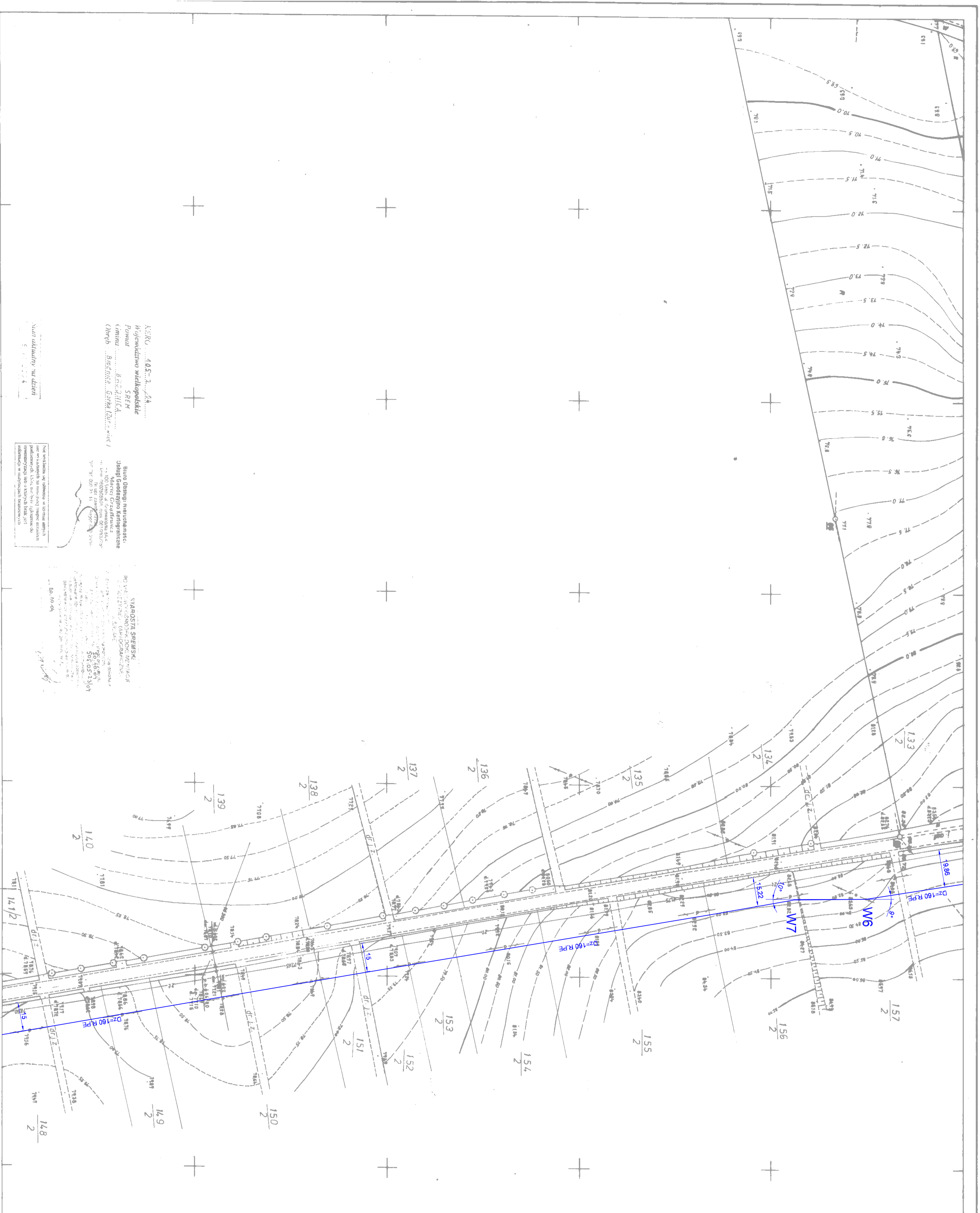
Zmiany

w dniu 22.03.2006 za nr 105-2/04

Kierownik  
Podpis w Śremie

Ryszard Owsianowski

4



ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY "WRA" - KOSCIAN		Zadanie inwestycyjne SIEĆ WODOCIĄGOWA	
Projekcionalny Opracował	Ryszard Osawowski Jolanta Polak	Miejscowość Obiekt	BRODNICA - ŻURAWIEC
Opracował		Trasa rys.	SIEĆ WODOCIĄGOWA
Opracował		Skala	1:1000
Inteligencja Branża	Inżynier Data	Podpis	PLAN SYTUACYJNO WYSOKOSCIOWY
	semiana wk.		Nr rys 3

K:330, 405-2, 404  
 Hydrogeologiczne warunki  
 Powiat: Brodnica  
 Gmina: Brodnica  
 Obiekt: Brodnica, Żurawiec

Burowodociągowiek  
 Stan: 100%  
 Projekt: 100%  
 Wykonanie: 100%

STARSZY INŻYNIER  
 Ryszard Osawowski  
 Jolanta Polak  
 51 65 43 60

433.111.094  
 58114-014128  
 woj. poznańskie  
 gmina: Brodnica

Mapa zasadnicza 1:1000  
 Udział 15% autorstwa w całości, pozostawienie inżynierskie  
 Opracowanie: 1977  
 Opracowanie: 1977  
 Opracowanie: 1977

Skala arkusza  
 433.111.094

OPRACOWANIE PRZEDSIĘWZIĘCIA  
 GOSPODARSTWA WODOCIECZNEGO W POWIATACH  
 Brodnica  
 Brodnica  
 Brodnica

Opisany w 1971, 0.2000

Złoty WPISANO DO EWIDENCJI W SKŁADNICY  
 GOSPODARSTWA WODOCIECZNEGO  
 Brodnica  
 Brodnica  
 Brodnica

**STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE**  
63-100 Śrem, ul. Mickiewicza 17  
tel. (0 61) 28 37 001; fax 28 29 321

Wojewódzki Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Poznaniu  
Inspektorat w Śremie  
ul. Ogrodowa 39  
63-100 ŚREM

Śrem, uzgodniono wg p. 1-30

nr Uzr. 10/06 z dnia 22.03.2006  
*[Podpis]*  
podpis

<b>ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY "IWRA" - KOŚCIAN</b>					<b>Zadanie Inwestycyjne SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Projektował	Ryszard Owsianowski	210/90 Pw			Miejscowość <b>BRODNICA - ŻURAWIEC</b>	
Opracował	Joanna Felska				Obiekt <b>SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>	
Opracował					Treść rys.	
Opracował					Skala 1:1000	
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	PLAN SYTUACYJNO -WYSOKOŚCIOWY	
	Branża sanitarna w-k				Nr rys. <b>3</b>	

Zrobiony WPISANO DO EWIDENCJI W SKŁADNICY  
GEODEZYJNEJ

w dniu 19.03.1998 za nr 311/98

Podstawa: art. 9 dekretu z dnia 13-go czerwca 1975 r.  
o państwowej służbie geodezyjnej  
(Dz. U. Nr 25, poz. 115).

....., dnia 19.03.1998 Kierownik  
Pracowni w Śremie

**Ryszard Budziński**



2

77.77

97

2

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŚREMIE

63-100 Śrem ul. Mickiewicza 17  
tel. (61) 28 37 001; fax 28 29 321

Wielkopolski Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Poznaniu  
Inspektorat w Śremie  
ul. Ogrodowa 39  
63-100 ŚREM

Śrem, uzgodniono wg planu

29.10/06

22.03.2006

*[Signature]*  
podpis

77.83

77.50

77.25

77.00

76.84

76.75

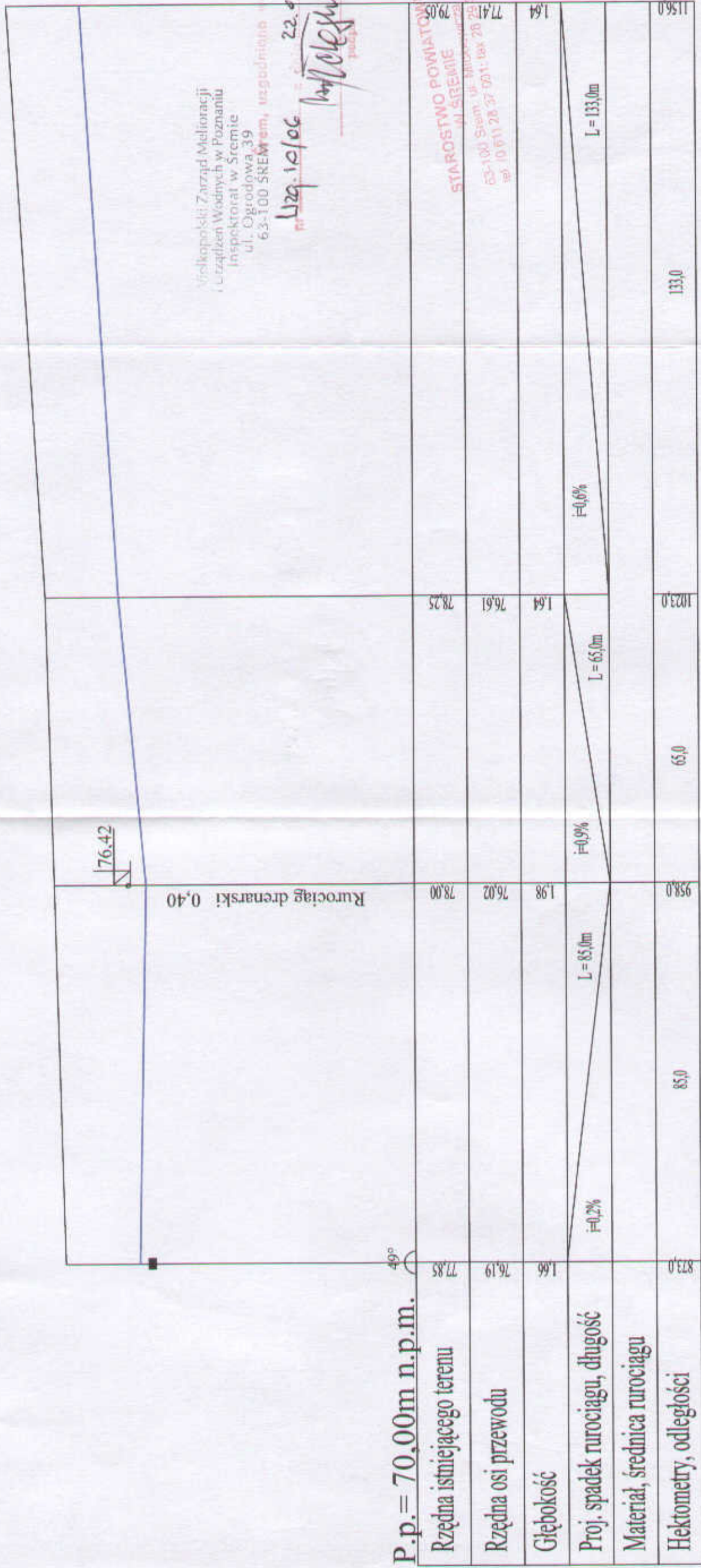
ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY 77.33 "IWRA" - KOŚCIAN					Zadanie Inwestycyjne SIEĆ WODOCIĄGOWA	
Projektował	Ryszard Owsianowski	210/90 Pw			Miejscowość BRODNICA - ŻURAWIEC	
Opracował	Joanna Felska				Obiekt SIEĆ WODOCIĄGOWA	
Opracował					Treść rys. PLAN SYTUACYJNO -WYSOKOŚCIOWY	Skala 1:1000
Opracował						Nr rys. 4
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis		
	Branża sanitarna w-k					

WZRAZ WODOCIOCIAN

PLAN WODOCIOCIAN

16.IX.86

Śrem, 16.IX.86 *[Signature]*



Wielkopolski Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Poznaniu  
Inspektorat w Śremie  
ul. Ogrodowa, 39  
63-100 ŚREMIE, ul. Ogrodowa 39  
tel. 0 61 1 28 37 5011; fax 28 28 521

22.05.2006  
M. Olejnik

P.p. = 70,00m n.p.m.

Opis	77,85	76,19	1,66	958,0	1023,0	1156,0
Rzędna istniejącego terenu	77,85	76,19	1,66	958,0	1023,0	1156,0
Rzędna osi przewodu	76,19	76,02	1,98	78,00	78,25	77,40
Głębokość	1,66	1,98	1,64	1,98	1,64	1,64
Proj. spadek rurociągu, długość	i=0,2%	L=85,0m	i=0,9%	L=65,0m	i=0,6%	L=133,0m
Materiał, średnica rurociągu						
Hektometry, odległości	85,0	65,0	133,0			

W8

ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY <b>I WRA - KOŚCIAN</b>				Zadanie inwestycyjne <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>			
Projektował	R. OWSIANOWSKI	210/90 PW		Miejscowość <b>BRODNICA-ŻURAWIEC</b>			
Opracował	JOANNA FELSKA			Objekt <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>			
Opracował				Treść rys. <b>PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>			
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Skala <b>1:1000/100</b>			
	Branża	sanitarna wod-kan		Nr rys.			