



LEGENDA

- istn. kanalizacja ogólnospławna
- istn. kanalizacja sanitarne
- proj. kanalizacja
- rurociągi tłoczne
- P o - przepompownie
- oczyszczalnie ścieków
- granica zlewni
- granica miasta

Zakład Innowacyjny - Wdrożeniowy „PROEKO II”
 Sp. z o.o. - Katowice

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE		NR ZLECENIA:	
OGÓLNA KONCEPCJA GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ		RYS. NR	
GMINY I MIASTA MIKOŁÓW		2.	
OBIEKT:	J.W.	STADIUM KONCEPCJA	
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:	
PLAN SYTUACYJNY ISTNIEJĄCEJ I PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI - cz.1		1:10000	
PROJEKTANT: inż. J. RYMYT		DATA LECZEŃ:	
nr lup. 389/77/16 SPRAWOZD. nr lup. 324/77			
inż. J. RYMYT		inż. Z. GRUSZCZYŃSKI 03-2007	



Zakład Innowacyjno-Wdrożeniowy „PROEKO II”
Sp. z o.o. - Katowice

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: OGÓLNA KONCEPCJA GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ GMINY I MIASTA MIKOŁÓW		NR ZLECENIA: RYS. NR 3
OBIEKT: J.W.	STADIUM KONCEPCJA	SKALA: 1:10 000
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY ISTNIEJĄCEJ I PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI - cz. 2		DATA UJĄSIOWANIA: 03-2000 r.
PROJEKTANT: mgr inż. J. RYMUŁ		DATA UJĄSIOWANIA: 03-2000 r.

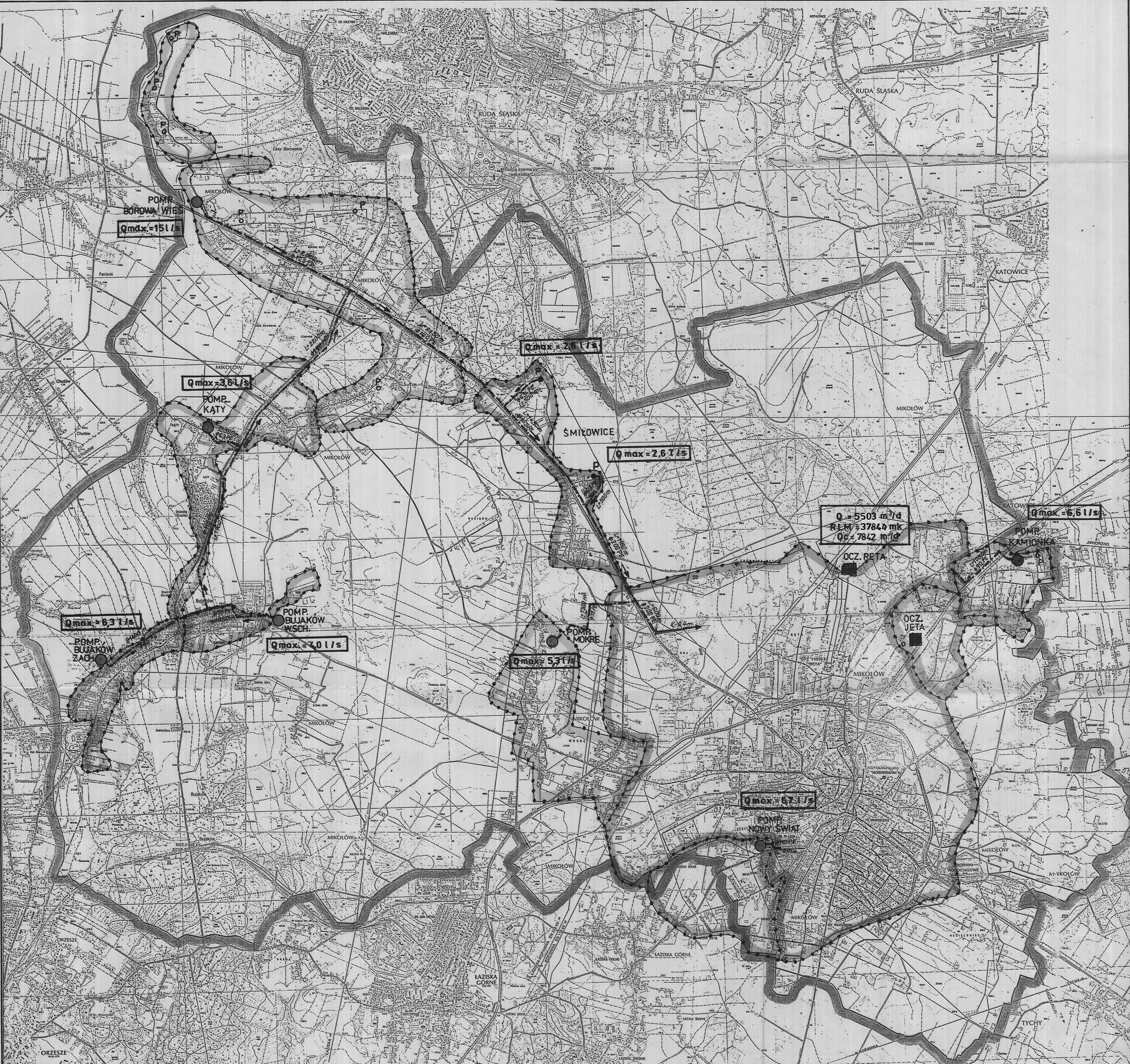


LEGENDA

- Qp - wydajność wg dotychczasowych opracowań projektowych
- Qz - wydajność zweryfikowana wg niniejszej koncepcji
- P - przepompownia sieciowa wewnątrz zlewni
- P - przepompownia wewnętrzna - tłocząca ścieki na zewnątrz zlewni

Zakład Innowacyjno - Wdrożeniowy „PROEKO II”
Sp. z o.o. - Katowice

PRZEDSIĘWZIĘCIE - ZADANIE: OGÓLNA KONCEPCJA GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ GMINY I MIASTA MIKOŁÓW		NR ZLECENIA:
OBIEKT: j.w.	STADIUM: KONCEPCJA	RYS. NR 4
TYTUŁ RYSUNKU: PLANSZA BILANSOWA W OPARCIU O DOTYCHCZASOWE OPRACOWANIA PROJEKTOWE		SKALA: 1:20000
PROJEKTANT: nr.upr. 389/71/K1 inż. J. RYMUT	SPRAWDZIŁ: nr.upr. 324/77 inż. Z. GRUSZCZYŃSKI	DATA UKOŃCZ.: 03-2000r

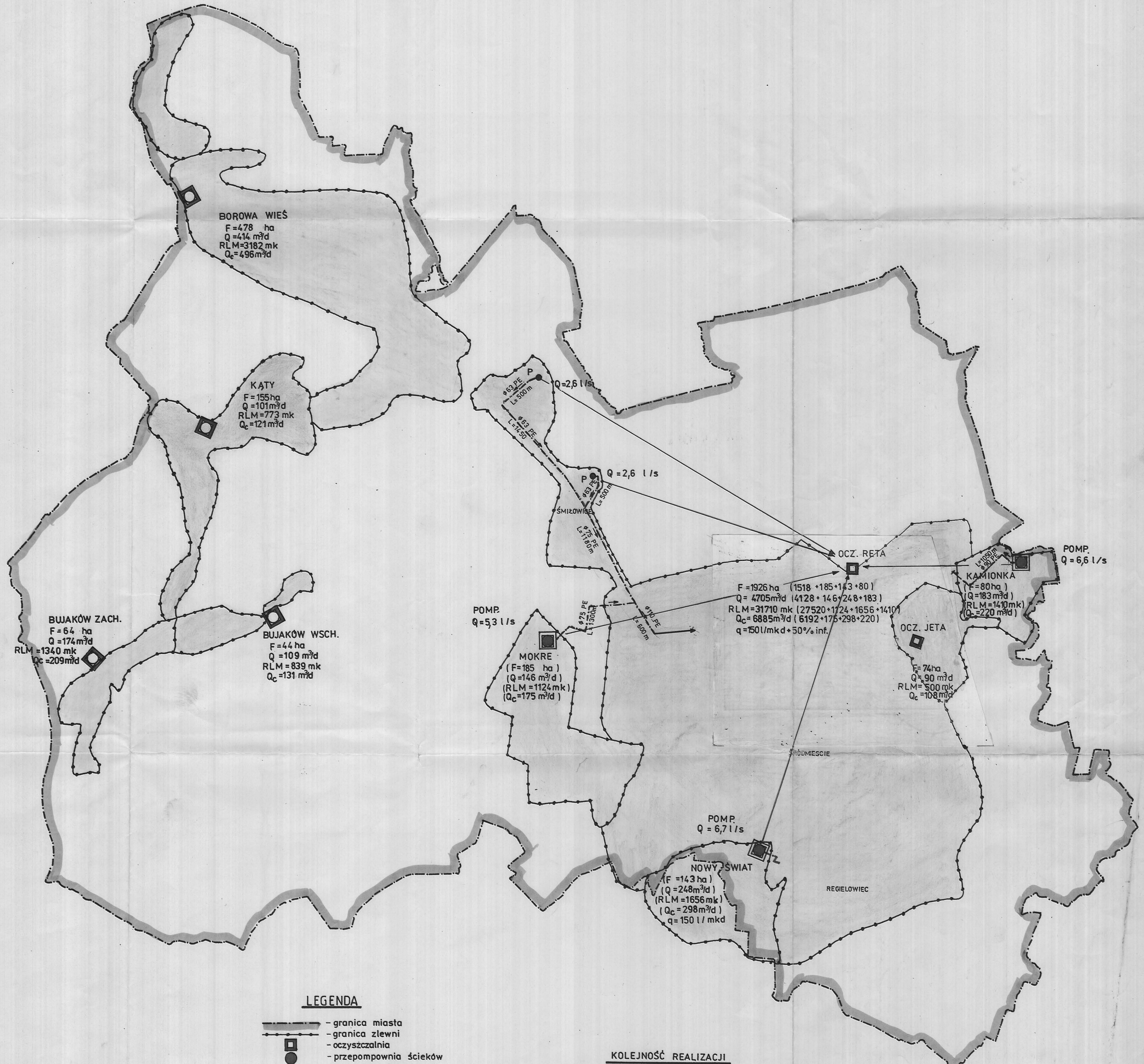


LEGENDA

- POMP. ● - pompownia centralna dla danej zlewni
- - pompownia wewnętrzna tłocząca ścieki na zewnątrz zlewni
- — — - proj. rurociągi do centralnej oczyszczalni
- Qmax - wydajność pompowni w l/s

Zakład Innowacyjno-Wdrożeniowy „PROEKO II”
Sp. z o.o. - Katowice

Przedsięwzięcie lub zadanie OGÓLNA KONCEPCJA GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ GMINY I MIASTA MIKOŁÓW		NR ZLECENIA:
OBIEKT: j.w.	STADIUM: KONCEPCJA	RYS. NR 5.
TYTUŁ RYSUNKU: PLANSZA BILANSOWA - SCENTRALIZOWANA OCZYSZCZALNIA-RETA		SKALA: 1:20 000
PROJEKTANT: inż. J. RYMUT	SPRAWÓZCZ.: nr. upr. 324/77	DATA UKOŃCZ.: 03-2000 r.



LEGENDA

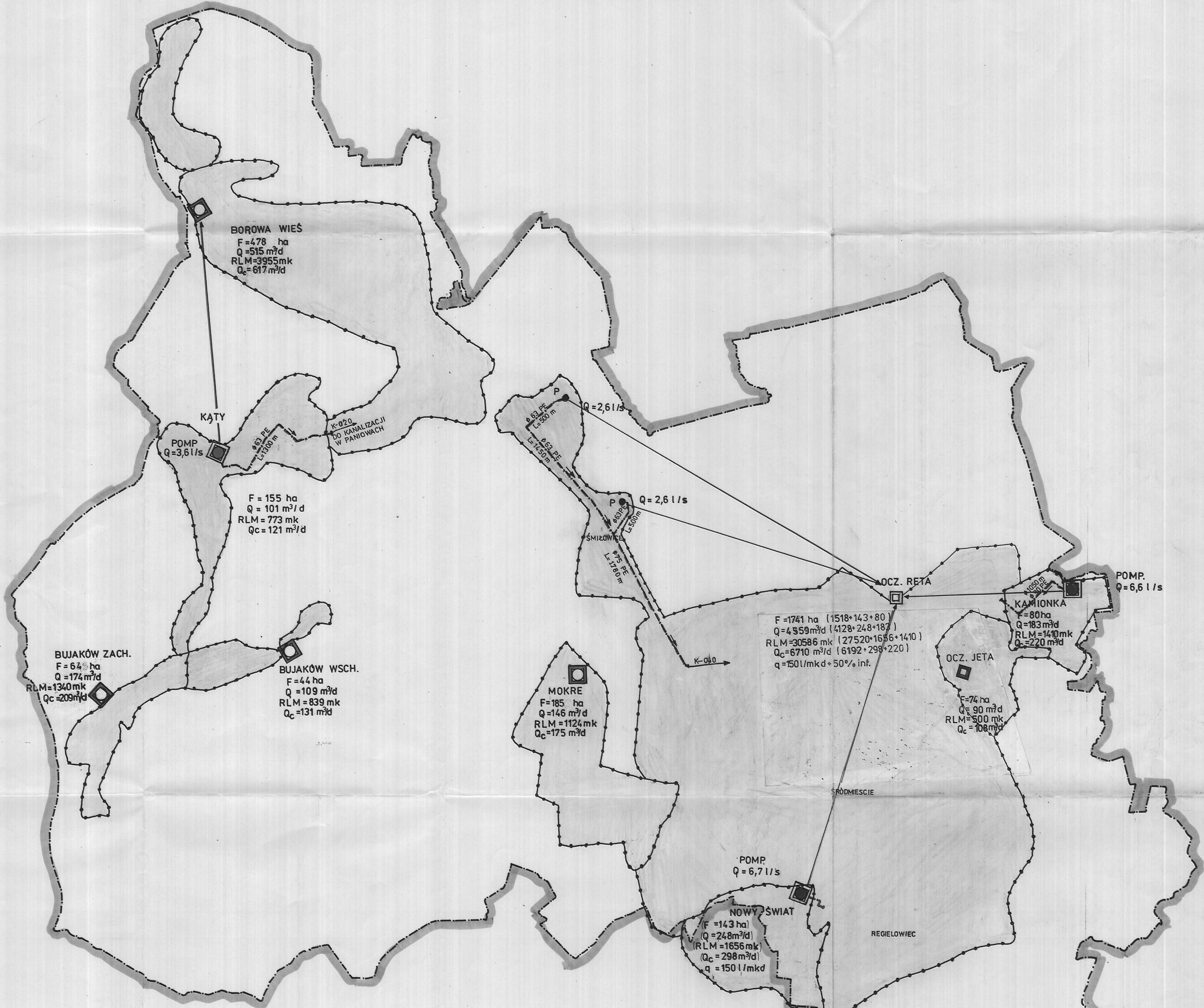
- granica miasta
- granica zlewni
- oczyszczalnia
- przepompownia ścieków
- qjed=130 l/mkd
dla Rety 150 l/mkd i Nowy Świat
- Q = Q_{srđ}
- Q_c = Q_{srđ} + Q_{inf} (20%)
- Q_{inf} dla Rety = 50%
- Mikołów = 38344 RIM.
- rurociąg tłoczny

KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

1. Reta
 2. Nowy Świat
 3. Mokre
 4. Kamionka
 5. Śmiłowice
- OCZYSZCZALNIE NIEZALEŻNIE REALIZOWANE**
- Borowa Wieś
 - Kąty
 - Bujaków Zachód
 - Bujaków Wschód
 - rozbudowa JETy

Zakład Innowacyjno-Wdrożeniowy „PROEKO II”
Sp. z o.o. - Katowice

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE		NR ZLECENIA:
OGÓLNA KONCEPCJA GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ GMINY I MIASTA MIKOŁÓW		
OBIEKT:	STADIUM:	RYS. NR:
j.w.	KONCEPCJA	6.
TYTUŁ RYSUNKU: WARIANT I		SKALA:
Optymalne rozwiązanie wg. zespołu autorskiego		
PROJEKTANT: nr. upr. 389/71/K1 inż. J. RYMUŁ	SPRAWDZIK: nr. upr. 324/77 inż. Z. GRUSZCZYŃSKI	DATA UKOŃCZENIA: 03-2000 r.



BOROWA WIEŚ
 F=478 ha
 Q=515 m³/d
 RLM=3955 mk
 Qc=617 m³/d

KĄTY
 POMP
 Q=3,6 l/s

F=155 ha
 Q=101 m³/d
 RLM=773 mk
 Qc=121 m³/d

BUJAKÓW ZACH.
 F=64 ha
 Q=174 m³/d
 RLM=1340 mk
 Qc=209 m³/d

BUJAKÓW WSCH.
 F=44 ha
 Q=109 m³/d
 RLM=839 mk
 Qc=131 m³/d

MOKRE
 F=185 ha
 Q=146 m³/d
 RLM=1124 mk
 Qc=175 m³/d

POMP
 Q=6,7 l/s

NOWY ŚWIAT
 F=143 ha
 Q=248 m³/d
 RLM=1656 mk
 Qc=298 m³/d
 q=150 l/mkd

F=1741 ha (1518+143+80)
 Q=4559 m³/d (4128+248+183)
 RLM=30586 mk (27520+1656+1410)
 Qc=6710 m³/d (6192+298+220)
 q=150 l/mkd+50% inf.

KAMIONKA
 F=80 ha
 Q=183 m³/d
 RLM=1410 mk
 Qc=220 m³/d

OCZ. JETA
 F=74 ha
 Q=90 m³/d
 RLM=500 mk
 Qc=108 m³/d

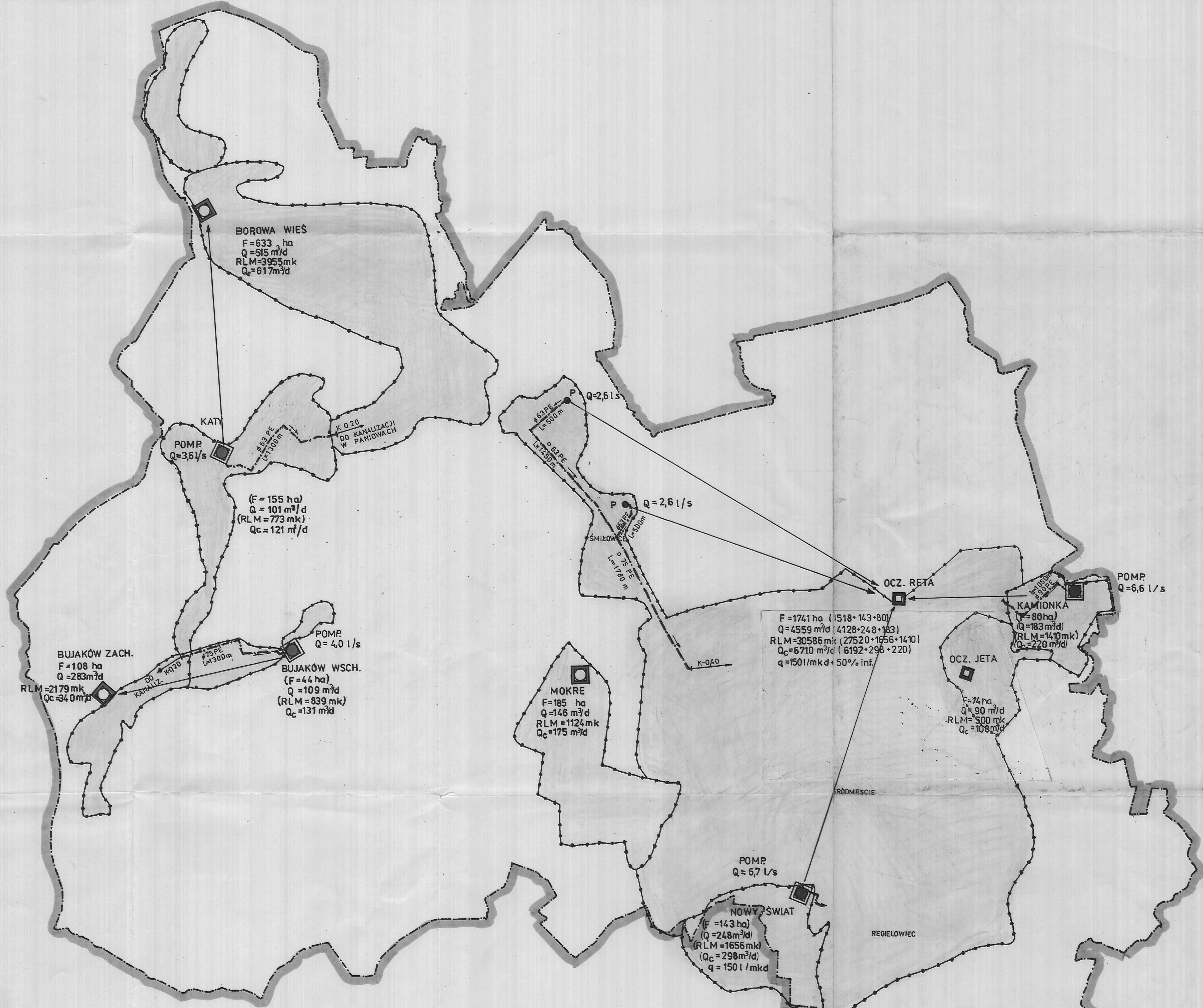
POMP.
 Q=6,6 l/s

LEGENDA

- granica miasta
- granica zlewni
- oczyszczalnia
- przepompownia ścieków
 $q_{jed}=130 l/mkd$
 dla Rety 150 l/mkd i Nowy Świat
 $Q=Q_{srd}$
 $Q_c=Q_{srd}+Q_{inf}(20\%)$
 Q_{inf} dla Rety = 50%
- Mikołów = 38344 RIM.
- rurociąg tłoczny

Zakład Innowacyjno-Wdrożeniowy „PROEKO II”
 Sp. z o.o. - Katowice

PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: OGÓLNA KONCEPCJA GMINY I MIASTA MIKOŁÓW		NR ZLECENIA:
OBIEKT: j.w.	STADIUM: KONCEPCJA	RYS. NR 7
TYTUŁ RYSUNKU: WARIANT II GOŚPODARKI ŚCIEKOWEJ W GMINIE		SKALA:
PROJEKTANT: nr. upr. 389/71/k inż. J. RYMUS	SPRAWDZIŁ: nr. upr. 324/77 inż. Z. GRUSZCZYŃSKI	DATA UKOŃCZ. 03 - 2000 r.



LEGENDA

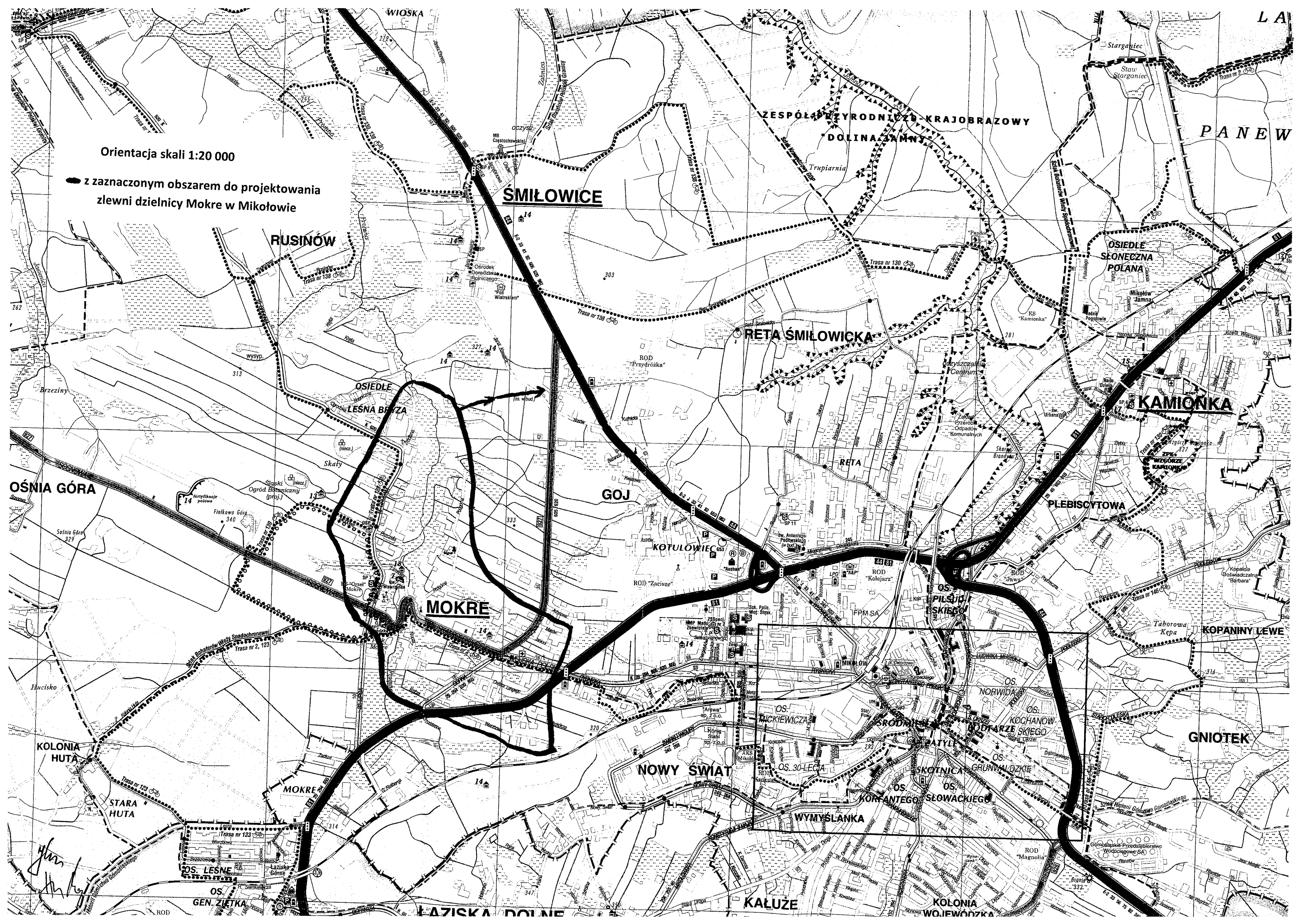
- granica miasta
- granica zlewni
- oczyszczalnia
- przepompownia ścieków
- q_{jed} = 130 l/mkd
- dla Rety 150 l/mkd i Nowy Świat
- Q = Q_{śrd.}
- Q_c = Q_{śrd.} + Q_{inf} (20%)
- Q_{inf} dla Rety = 50%
- Mikotów = 38344 RIM.
- - - - - rurociąg tłoczny

Zakład Innowacyjno-Wdrożeniowy „PROEKO II”
Sp. z o.o. - Katowice

Przedsięwzięcie lub zadanie		NR ZLECENIA:
OGÓLNA KONCEPCJA GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ GMINY I MIASTA MIKOTÓW		
OBIEKT:	STADIUM:	RYS. NR
J.w.	KONCEPCJA	8.
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:
GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ W GMINIE		—
PROJEKTANT: nr. upr. 389/71/Kt	SPRAWDZIK: nr. upr. 324/177	DATA UKOŃCZ.
inż. J. RYMUŁ	inż. Z. GRUSZCZYŃSKI	03-2000 r.

Orientacja skali 1:20 000

z zaznaczonym obszarem do projektowania
zlewni dzielnicy Mokre w Mikołowie



ŚMIŁOWICE

ZESPÓŁ PRZYRODNICZY KRAJOBRAZOWY
DOLINA JAMNY

RUSINÓW

**OSIEDLE
SŁONECZNA
POLANA**

RETA ŚMIŁOWICKA

KAMIONKA

**OSIEDLE
LESNA BRZYZA**

GOJ

RETA

PLEBISCYTOWA

OŚNIA GÓRA

MOKRE

KOTULOWIEC

**OS.
PILSU
SKIEGO**

KOPANINY LEWE

**KOLONIA
HUTA**

NOWY ŚWIAT

GNIOTEK

**STARA
HUTA**

MOKRE

WYMYSLANKA

OS. LESNE

KALUŻE

**KOLONIA
WOJEWÓDZKA**

**OS.
GEN. ZIETKA**

**ŁAZISKA
DOLNE**

UMOWA

Zawarta w dniu2007 r. w Mikołowie, pomiędzy:

Zakładem Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. z siedzibą w Mikołowie, ul. Kolejowa 4, reprezentowaną przez Prezesa Zarządu - mgr inż. Władysława Spyrkę zwaną dalej Zamawiającym

a

..... z siedzibą..... przy

zwanym dalej Wykonawcą

§ 1

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania w oparciu o przeprowadzone postępowanie w trybie przetargu nieograniczonego:
Kod CPV: 74232000-4 Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

Opracowanie dokumentacji projektowej – „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” dla obszaru zlewni dzielnicy Mokre na budowę kanalizacji: sanitarnej wraz z przyłączami do budynków i deszczowej w niezbędnym zakresie dla odwodnienia niższej wymienionego terenu, wraz z odtworzeniem nawierzchni drogowych obejmującej rejon ulic: Źródłana, Miodowa, 15-Grudnia, Podgórna, Zamkowa, Wojska Polskiego, Krucza, Oskara Langego, Górna, Łączna, Maków, Jabłoni Cieszyńska, Wierzbowa, Jaskólcza, wraz z tłocznią, (zamiast planowanej oczyszczalni ścieków), i przewodem tłocznym (do planowanej odrębnym projektem kanalizacji w ul. Łącznej). Przedmiot zamówienia obejmuje również opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy sieci wodociągowej w ul. Oskara Langego oraz uzyskanie decyzji administracyjnych koniecznych do realizacji łącznie z pozwoleniem na budowę.

2. Dokumentację projektową należy sporządzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 02.09.2004 r., w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (Dz. U. Nr 202, poz. 2072).

3. Dokumentacja projektowa ma składać się z:

- projektów budowlanych w zakresie uwzględniającym specyfikę robót budowlanych, wraz z aktualizacją podkładów mapowych uwzględniających S+W+U+E dla zakresu objętego projektem,
- projektów wykonawczych uzupełniających i uszczegóławiających projekt budowlany w zakresie i stopniu dokładności niezbędnym do sporządzenia przedmiaru robót, kosztorysu inwestorskiego, przygotowania oferty przez wykonawcę i realizacji robót budowlanych, w tym projektów wykonawczych na odtworzenie nawierzchni utwardzonych na całej szerokości drogi, uwzględniających konstrukcję drogi i sposób jej odwodnienia, dla nieutwardzonych przewidzieć tylko odtworzenie (z warstwą piasku o gr.12 cm, dwie warstwy z kamienia łamanego lub żuźla wielkopieczowego wraz z zaklinowaniem górnej warstwy kłincem lub destruktem asfaltowym),
- badań geotechnicznych podłoża gruntowego pod projektowaną kanalizację
- operatu wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych i odprowadzanie wód deszczowych, a także ewentualne odwodnienie wykopów na czas prowadzenia robót wynikające z przepisów Prawo wodne,

- specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych w zakresie, o którym mowa w § 14 cyt. Rozporządzenia
 - przedmiarów robót składających się z części, o których mowa w § 6 cyt. Rozporządzenia,
 - informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
 - projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót budowlanych,
 - specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych w zakresie, o którym mowa w § 14 cyt. Rozporządzenia .
 - kosztorysów inwestorskich wykonanych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 18.05.2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389).
4. Dokumentację projektową wraz ze wszystkimi opracowaniami o których mowa w pkt.1.1 należy sporządzić w wersji papierowej (w 6 egz., - natomiast kosztorysy inwestorskie w 2 egz.), a także w wersji elektronicznej na nośniku magnetycznym w formacie PDF, (przedmiar robót i kosztorys inwestorski w wersji elektronicznej na nośniku magnetycznym w programie kosztorysowym umożliwiającym otwarcie i obróbkę w programie „NORMA–PRO”, „NORMA 3”).
 5. Dodatkowo projektant będzie zobowiązany do dwukrotnej aktualizacji kosztorysów inwestorskich w terminie 14 dni, licząc od daty powiadomienia przez Zamawiającego.
 6. Opracowana dokumentacja projektowa ma uwzględniać etapowanie realizacji inwestycji, (na 6 etapów: podział przedmiarowy i kosztorysowy). W etapowaniu należy przewidzieć odrębną realizację zadania w rejonie ul. Wierzbowej i Jaskółczej. Przedmiary i kosztorysy muszą uwzględniać podział kosztów (oddzielne: dla sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, przyłączy; kanalizacji deszczowej z podziałem na realizację: we wspólnym wykopie i poza przebiegiem kanalizacji sanitarnej, wraz z odtworzeniem nawierzchni – utwardzonych i nieutwardzonych, a także etapowanie realizacji zadania na 6 etapów).
Dokumentacja projektowa ma umożliwić wyodrębnienie zakresów zadań zaliczanych do kosztów kwalifikowanych i niekwalifikowanych: wynikających z „Krajowych Wytycznych dotyczących kwalifikowanych wydatków w ramach funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności w okresie programowania 2007-2013”, opracowanych i zatwierdzonych przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego z dnia 26 czerwca 2007r. (strona internetowa: www.mrr.gov.pl.)
 7. Wykonawca jest zobowiązany do opracowania w.w. projektu w zakresie, standardzie, formie i dokładności zgodnych z wymogami obowiązującymi dla przedsięwzięć aplikujących o wsparcie ze środków Funduszu Spójności, z uwzględnieniem wszelkich, aktualnych wytycznych Instytucji Zarządzającej Programu Operacyjnego „Infrastruktura i Środowisko” na lata 2007-2013 oraz Instytucji Pośredniczącej we wdrażaniu Osi Priorytetowej I tego programu.
 8. Wykonawca w opracowanej dokumentacji projektowej nie może wskazywać znaków towarowych, patentów lub pochodzenia określając przedmiot zamówienia, chyba, że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i nie można użyć dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

9. Przed uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę wykonawca jest zobowiązany uzyskać innego rodzaju decyzje administracyjne wynikające z przepisów szczególnych (ustawa Prawo wodne, ustawa Prawo ochrony środowiska, ustawa o drogach publicznych itp.) Wykonawca będzie zobowiązany w imieniu Zamawiającego do uzyskania kompletu umów zawartych z właścicielami gruntu – do prawa dysponowania terenem na czas prowadzenia robót budowlanych objętych dokumentacją projektową.
10. Przedmiot zamówienia obejmuje również sprawowanie przez Wykonawcę nadzoru autorskiego, zgodnie z art. 20 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo budowlane.

§ 2

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać opracowania wymienione w §1 umowy i uzyskać ostateczną decyzję pozwolenia na budowę w terminie do 31.07.2008 r.
2. Opracowanie lub jego części, stanowiące umówiony przedmiot odbioru powinny być zaopatrzone w wykaz poszczególnych opracowań oraz pisemne oświadczenie Wykonawcy, iż zostały wykonane zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi i normami oraz, że zostały wykonane w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu mają służyć.
3. O ile wykonawca uzna, że organ administracji publicznej poprzez zwłokę w działaniu lub inną czynność wyrządził mu szkodę w ramach realizacji niniejszej umowy, będzie dochodził jej naprawienia bez udziału Zamawiającego.

§ 3

Wykonawca przenosi na zamawiającego autorskie prawa majątkowe we wszystkich polach eksploatacji.

§ 4

1. Wykonawca zobowiązuje się udzielić ustnych i pisemnych informacji o zawansowaniu prac projektowych na każdorazowe żądanie Zamawiającego.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do bieżącej weryfikacji proponowanych przez Wykonawcę rozwiązań technicznych materiałów i technologii. Zastosowanie konkretnych rozwiązań projektowych wymaga akceptacji Zamawiającego.
3. Prawa i obowiązki autora projektu w trakcie realizacji budowy reguluje ustawa „Prawo budowlane”.
4. Do obowiązków wykonawcy należy:
 - a) zapoznanie się z dokumentami będącymi w posiadaniu Zamawiającego przed rozpoczęciem prac projektowych,
 - b) szczegółowe sprawdzenie w terenie warunków wykonania zamówienia,
 - c) opisywanie proponowanych materiałów i urządzeń za pomocą parametrów technicznych tzn. bez podawania ich nazw, o ile to nie będzie możliwe użycie określenia „lub równoważne” i podanie parametrów uznanych za równoważne.
 - d) zastosowanie w projekcie rozwiązań standardowych skutkujących optymalizacją kosztów.
5. W ramach sprawowania nadzoru autorskiego Wykonawca zobowiązany jest do:
 - a) czuwania w toku realizacji robót budowlanych nad zgodnością rozwiązań technicznych, materiałowych i użytkowych z dokumentacją projektową; w przypadku zaproponowania przez Wykonawcę w ofercie przetargowej na wykonanie robót budowlanych materiałów lub urządzeń „równoważnych”, tzn.

- o parametrach nie gorszych niż przedstawione w zamawianej niniejszą umową dokumentacji projektowej – zobowiązuje się on do wydania, na etapie analizy ofert i na wniosek Zamawiającego, pisemnej opinii na temat parametrów tych materiałów lub urządzeń,
- b) uzupełniania szczegółów dokumentacji projektowej oraz wyjaśniania Wykonawcy robót budowlanych wątpliwości powstałych w toku realizacji tych robót,
 - c) udziału w naradach technicznych – przyjmuje się, że liczba pobytów projektanta (ów) na budowie wynikać będzie z uzasadnionych potrzeb określonych każdorazowo przez Zamawiającego lub występującego w jego imieniu inspektora nadzoru, a w wyjątkowych sytuacjach – przez Wykonawcę robót budowlanych, za zgodą Zamawiającego, wykonywanych na podstawie dokumentacji projektowej będącej przedmiotem niniejszej umowy,
 - d) udziału w odbiorze poszczególnych istotnych części robót budowlanych oraz odbiorze końcowym inwestycji,
 - e) współudziału w wykonaniu przez Wykonawcę robót budowlanych, dokumentacji powykonawczej, uwzględniającej wszystkie zmiany wprowadzone do dokumentacji projektowej w trakcie realizacji

§ 5

Wykonawca nie może powierzyć wykonania prac podwykonawcy.

§ 6

1. W oparciu o przeprowadzone postępowanie strony ustaliły łączną kwotę ryczałtową wynagrodzenia w wysokości:
brutto: zł
słownie: zł
w tym należny podatek VAT (22%):
2. Na kwotę, o której mowa w ust. 1 składają się:
 - a) cena ryczałtowa brutto za wykonanie opracowań, o których mowa w § 1 umowy w wysokości: zł
 - b) cena ryczałtowa brutto za sprawowanie nadzoru autorskiego w wysokości zł.
 - c) Cena ryczałtowa brutto za aktualizację kosztorysów inwestorskich w wysokościzł.
3. Wynagrodzenie ryczałtowe będzie niezmienne do końca trwania umowy.
4. Kwota określona w ust.1 zawiera koszt wszelkich materiałów i dokumentów niezbędnych do zrealizowania zamówienia oraz koszt uzyskania niezbędnych uzgodnień i pozwoleń.

§ 7

1. Zapłata wynagrodzenia, o którym mowa w § 6 ust.2 lit."a" umowy, nastąpi po uzyskaniu ostatecznej decyzji pozwolenia na budowę.
2. Zapłata wynagrodzenia, o którym mowa w § 6 ust.2 lit."b" umowy, będzie regulowana w oparciu o wystawione faktury częściowe, w wysokościach proporcjonalnych do zakresu wykonanych robót budowlanych, pod warunkiem, że faktura końcowa za pełnienie nadzoru nie może być niższa niż 20% kwoty, wynagrodzenia ryczałtowego za nadzór.
3. Zapłata wynagrodzenia, o którym mowa w § 6 ust.2 lit."c" umowy, nastąpi po sporządzeniu jednokrotnej aktualizacji w wysokości 40% kwoty wymienionej za aktualizację kosztorysów, 60% kwoty po wykonaniu drugiej aktualizacji.

4. Wykonawca nie może bez pisemnej zgody Zamawiającego dokonać przelewu wierzytelności na rzecz osoby trzeciej.
5. Wykonawca ma obowiązek usunięcia na własny koszt wszelkich wad i usterek w opracowanej przez siebie dokumentacji projektowej w terminie wskazanym przez Zamawiającego.
6. Powielanie, reprodukcja przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego dla celów realizacji inwestycji nie wymaga odrębnej zgody Wykonawcy.
7. Termin płatności faktury – do 30 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego. Fakturę można wystawić po obustronnym podpisaniu protokołu odbioru.

§ 8

1. Zamawiający oświadcza, że posiada środki finansowe na realizację przedmiotu umowy.
2. Należność za wykonanie przedmiotu zamówienia będzie płatna z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy wskazane w fakturach.

§ 9

1. Wykonawca wniósł zabezpieczenie należytego wykonania umowy w kwocie w formie
2. Część zabezpieczenia gwarantująca zgodne z umową wykonanie robót zostanie zwrócona lub zwolniona w ciągu 30 dni po ich ostatecznym odbiorze. Kwota pozostawiona na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady lub gwarancji jakości w wysokości 30 % zabezpieczenia zostanie zwrócona lub zwolniona w ciągu 14 dni po upływie okresu rękojmi za wady i gwarancji jakości.

§ 10

1. Do kierowania i koordynowania pracami projektowymi z ramienia Wykonawcy wyznacza się Projektanta
2. Jako koordynatora Zamawiającego w zakresie wykonywania obowiązków umownych wyznacza się

§ 11

Zamawiający wspólnie z Wykonawcą rozszerzają odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu gwarancji jakości i rękojmi za wady przedmiotu umowy do dnia odbioru końcowego robót budowlanych wykonanych na podstawie opracowanej dokumentacji, lecz nie dłużej niż do 31.12.2013 r.

§ 12

1. Wykonawca jest zobowiązany do zapłaty Zamawiającemu kar umownych:
 - za zwłokę w wykonaniu przedmiotu zamówienia - w wysokości 0,1 % wynagrodzenia netto określonego w § 6 ust. 1 za każdy dzień zwłoki, licząc od terminu ustalonego w §2 ust. 1 umowy,
 - za zwłokę w usunięciu wad projektowych w wysokości 0,1% wynagrodzenia netto określonego w § 6 ust. 1 za każdy dzień zwłoki, licząc od ustalonego przez strony terminu na usunięcie wad przez Wykonawcę,
 - za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę z przyczyn, za które ponosi on odpowiedzialność – w wysokości 30% wynagrodzenia netto określonego w § 6 ust. 1,

- za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego, z przyczyn, za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca – w wysokości 30% wynagrodzenia netto określonego w § 6 ust. 1,
 - za niestawienie się na narady techniczne, o których mowa w § 4 ust. 5c. – w wysokości 500,00 zł za pierwszą nieobecność, a za każdą następną o 100% więcej kwoty poprzedniej kary wynikającej z tejże nieobecności.
2. Zamawiający zobowiązany jest zapłacić Wykonawcy karę umowną za odstąpienie od umowy ze swojej winy – w wysokości 30% wynagrodzenia netto określonego w § 6 ust. 1 umowy, z wyjątkiem przypadków określonych w art. 145 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.
 3. Strony przewidują możliwość dochodzenia odszkodowania uzupełniającego, jeżeli kary umowne nie pokrywają poniesionej szkody.
 4. Należność z tytułu kar umownych Zamawiający potrąci z faktury wystawionej przez Wykonawcę.

§ 13

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych i Kodeksu Cywilnego.

§ 14

Sprawy sporne wynikające z treści niniejszej umowy strony poddają pod rozstrzygnięcie właściwego miejscowo dla Zamawiającego sądu powszechnego.

§ 15

Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej.

§ 16

Umowę sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, z których trzy otrzymuje Zamawiający, a jeden Wykonawca.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA