

ŚR-II.6341.1.18.2011

2011 -08- 16

Płock, 11 sierpnia 2011 roku

ilość załączników
podpis **DECYZJA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz art. 122 ust. 1 pkt 3, w związku z art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. a, art. 128 ust. 1 pkt 6, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (j.t. Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Stara Biała, reprezentowanej przez Zdzisława Maksymiuka, zam. Płock, ul. Zubrzyckiego 6, na podstawie pełnomocnictwa z dnia 12 kwietnia 2011 r., o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę sieci drenarskiej na działkach o nr ewid. 162, 61, 163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2 i 183, zlokalizowanych w obrębie projektowanej drogi gminnej nr 291329W w Nowym Trzepowie, gm. Stara Biała

o r z e k a m

I. Udzielam Gminie Stara Biała, pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę sieci drenarskiej na działkach o nr ewid. 162, 61, 163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2 i 183, zlokalizowanych w obrębie projektowanej drogi gminnej nr 291329W w Nowym Trzepowie, gm. Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.

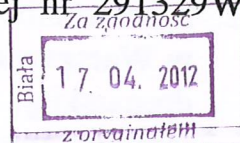
1. Położenie geograficzne: N: 52°35'10.92" E: 19°44'10.70"
N: 52°34'57.13" E: 19°44'47.34"

2. Podstawowe parametry techniczne i warunki wykonania przebudowy sieci drenarskiej:

2.1. Wykonanie zbieracza drenarskiego „i-1” na działce o nr ewid. 61 o średnicy Ø 75 mm wraz ze studnią drenarską typu S-2, h=1 m z rur betonowych Ø 800 mm, przykrytą pokrywą nadstudzienną, zlokalizowaną na połączeniu z istniejącym zbieraczem drenarskim „g”, włączenie istniejących dziewięciu sączków do projektowanego zbieracza i zaślepienie odciętych końcówek sączków odprowadzających wodę pod drogą korkiem PCV lub betonem;

2.2. Wykonanie zbieracza drenarskiego „r-1” na działkach o nr ewid. 67/1 i 68/3 o średnicy Ø 75 mm wraz ze studnią drenarską typu S-2, h=1 m z rur betonowych Ø 800 mm, przykrytą pokrywą nadstudzienną, zlokalizowaną na połączeniu z istniejącym zbieraczem drenarskim „r”, włączenie istniejących czterech sączków do projektowanego zbieracza i zaślepienie odciętych końcówek sączków odprowadzających wodę pod drogą korkiem PCV lub betonem;

2.3. Wykonanie zbieracza drenarskiego „a-1” na działce o nr ewid. 74/2 o średnicy Ø 75 mm wraz ze studnią drenarską typu S-2, h=1 m z rur betonowych Ø 800 mm, przykrytą pokrywą nadstudzienną, zlokalizowaną na połączeniu z istniejącym zbieraczem drenarskim „a”



włączenie istniejących trzech sączków do projektowanego zbieracza i zaślepienie odciętych końcówek sączków odprowadzających wodę pod drogą korkiem PCV lub betonem ;

- 2.4. Założenie 11 sztuk rur osłonowych na zbieraczach „g”, „i”, „o”, „p”, „r”, „c” i „a” oraz sączkach „3”, „174”, „175” i „176”, przechodzących pod drogą gminną nr 291329W oraz wymiana istniejących rurociągów ceramicznych na rury kanalizacyjne PCV, łączonych na uszczelki gumowe w rurach osłonowych.

II. Zobowiązuję Uprawnionego do:

1. Zawiadomienia Przewodniczącego Zarządu Spółki Wodnej Stara Biała o terminie planowanej przebudowy sieci drenarskiej z co najmniej siedmiodniowym wyprzedzeniem;
2. Przekazania Wojewódzkiemu Zarządowi Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej przebudowanej sieci drenarskiej, w celu dokonania zmian w ewidencji urządzeń melioracyjnych na terenie gminy Stara Biała.

u z a s a d n i e

Gmina Stara Biała, reprezentowana przez Pana Zdzisława Maksymiuka, zam. Płock, ul. Zubrzyckiego 6, na podstawie pełnomocnictwa z dnia 12 kwietnia 2011 r., wystąpiła do Starosty Płockiego z wnioskiem z dnia 29 czerwca 2011 roku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę sieci drenarskiej na działkach o nr ewid. 162, 61, 163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2 i 183, zlokalizowanych w obrębie projektowanej drogi gminnej nr 291329W w Nowym Trzepowie, gm. Stara Biała.

Wnioskodawca załączył 2 egz. operatu wodnoprawnego autorstwa mgr inż. Zdzisława Maksymiuka, operat na elektronicznym nośniku danych oraz decyzję Wójta Gminy Stara Biała z dnia 15 maja 2009 roku, znak: RGK. 7624-12/09 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Wniosek wpłynął w dniu 4 lipca 2011 roku.

Organ administracji publicznej, mając na uwadze zapisy art. 19, 20 i 21 Kodeksu postępowania administracyjnego, sprawdził swoją właściwość rzeczową i miejscową w przedmiotowej sprawie oraz zgodność złożonego podania z wymaganiami ustalonymi w przepisach prawa.

W dniu 5 lipca 2011 roku wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia, w terminie 7 dni od daty otrzymania wezwania, braków formalnych we wniosku, w postaci:

1. właściwego pełnomocnictwa upoważniającego do działania w imieniu wnioskodawcy w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego - zgodnie z art. 33 § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego;
2. oryginału lub urzędowo poświadzonego odpisu ostatecznej decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego – zgodnie z art. 131 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo wodne;

3. stanu prawnego nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych, z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli – zgodnie z art. 132 ust. 2 pkt 2 lit. c w/w ustawy;
4. opisu urządzeń wodnych, w tym położenia za pomocą współrzędnych geograficznych oraz podstawowych parametrów charakteryzujących te urządzenia i warunków ich wykonania – zgodnie z art. 132 ust. 2 pkt 2a w/w ustawy;
5. informacji o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych – zgodnie z art. 132 ust. 2 pkt 7 w/w ustawy;
6. operatu sporządzonego na elektronicznych nośnikach danych jako dokumentu tekstowego, zaś części graficznej operatu w postaci plików typu wektorowego lub rastrowego – zgodnie z art. 132 ust. 1a w/w ustawy;
7. oryginału lub urzędowo poświadczonego odpisu pisma Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Oddział w Płocku – Inspektorat Płock z dnia 7 lutego 2011 r., znak: IP/PŁ.4105-u-74/243/11 – zgodnie z art. 76a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego;
8. uzgodnienia warunków wykonania przebudowy sieci drenażowej z Wojewódzkim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Oddział w Płocku - Inspektorat Płock – zgodnie z art. 132 ust. 2 pkt 2 lit. d ustawy Prawo wodne oraz zapisem w piśmie, o którym mowa w pkt 8 niniejszego wezwania;
9. zaznaczenia na mapie sytuacyjno-wysokościowej wszystkich urządzeń wodnych planowanych do przebudowy – zgodnie z art. 132 ust. 3 pkt 1 ustawy Prawo wodne.

W dniu 13 lipca 2011 r. uzupełniono braki we wniosku w postaci aneksu do operatu. Jednocześnie poinformowano, iż nie została wydana decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego, ponieważ inwestycja będzie wykonywana w ramach ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (j.t. Dz. U. z 2008 r. Nr 193, poz. 1194 z późn. zm.).

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001r Prawo wodne, w dniu 13 lipca 2011 r. podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania w w/w sprawie, poprzez zamieszczenie informacji na stronie Biuletynu Informacji Publicznej powiatu płockiego www.powiatplocki.bip.org.pl, na tablicach ogłoszeń w siedzibie Starostwa Powiatowego w Płocku, Urzędzie Gminy w Starej Białej oraz Sołectwie Nowe Trzepowo.

W dniu 13 lipca 2011 roku o wszczęciu postępowania w w/w sprawie zawiadomiono strony postępowania, zgodnie z wymogami Kodeksu postępowania administracyjnego oraz poinformowano o możliwości zapoznania się z dokumentami złożonymi w sprawie.

Zgodnie z art. 35 § 5 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, do terminów określonych w przepisach poprzedzających nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów

zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu. Dotyczy to okresu od wniesienia wniosku do momentu jego uzupełnienia.

Na podstawie przedłożonego do wniosku operatu wodnoprawnego autorstwa mgr inż. Zdzisława Maksymiuka, stwierdzono, iż w związku z budową drogi gminnej nr 291329W w Nowym Trzepowie, gm. Stara Biała, nastąpiła konieczność przebudowy sieci drenarskiej, zlokalizowanej w obrębie drogi. Działki sąsiadujące z drogą zostały zmeliorowane za pomocą drenowania systematycznego w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Rogozino – Dźwierzno” w latach 1974 – 1976. Sposób wykonania przebudowy sieci drenarskiej został uzgodniony przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Oddział w Płocku Inspektorat – Płock pismem z dnia 1 lutego 2011 r., znak: IP/PŁ.4105-U-74/243/11 oraz w dniu 12 lipca 2011 r.

Z dokumentami złożonym w sprawie zapoznali się w dniu 19 lipca 2011 r. Państwo Beata i Marek Izdebscy, zam. Płock, ul. Rembielińskiego 5/62, właściciele działki o nr ewid. 165/5 w Nowym Trzepowie, gm. Stara Biała, którzy nie wnieśli uwag i wniosków do sprawy. Na tą okoliczność została sporządzona notatka służbowa, która znajduje się w aktach sprawy.

Zgodnie z art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (j.t. Dz. U. z 2005r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.), przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do urządzeń melioracji wodnych niezaliczanych do urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 na wykonanie (przebudowę, odbudowę, rozbudowę lub rozbiórkę) urządzeń wodnych wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, co uczyniono niniejszą decyzją.

Zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

URZĄD GMINY STARA BIAŁA
09-411 Biała, ul. Kazimierza 1
pow. płocki woj. mazowiecki

Spory wynik z ewentualnych szkód wyrządzonych na gruntach osób trzecich, w związku z wykonaniem urządzeń wodnych, podlegają rozpatrzeniu w trybie odrębnych przepisów.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie zastępuje pozwolenia na budowę.

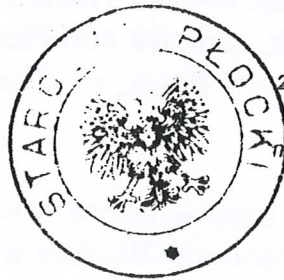
W tym stanie prawnym i faktycznym, orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Za zgodność
17. 04. 2012
Biała
Wójt
wrzyński

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie w ciągu 14 dni od dnia jej doręczenia, za pośrednictwem Dyrektora Wydziału Środowiska i Rolnictwa Starostwa Powiatowego w Płocku, działającego z upoważnienia Starosty Płockiego.

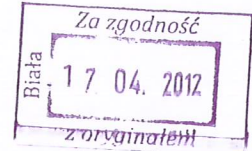
Zgodnie z art. 135 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 2 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.



z up. STAROSTY

mgr inż. Maja Syska-Zelechowska
Dyrektor Wydziału
Środowiska i Rolnictwo

URZĄD GMINY STARA BIAŁA
09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1
pow. płocki, woj. mazowieckie



WÓJT
Sławomir Wąterzyński

Otrzymują:

1. P. Zdzisław Maksymiuk – Pełnomocnik wnioskodawcy
09-410 Płock, ul. Zubrzyckiego 6
2. Gmina Stara Biała
09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1
3. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie
Oddział w Płocku
09-402 Płock, ul. 1 Maja 7b

4. Danuta Kalinowska, zam. 09-400 Płock, ul. Krzywa 12
5. Jarosław Frydrysiak, zam. 09-400 Płock, ul. Chałubińskiego 35
6. Michał Rutkowski, zam. 09-400 Płock, Nowe Trzepowo 10
7. Beata Weronika Izdebska, zam. 09-400 Płock, ul. Rembielińskiego 5/62
8. Marek Izdebski, zam. 09-400 Płock, ul. Rembielińskiego 5/62
9. Jerzy Zmorzyński, zam. 09-400 Płock, Nowe Trzepowo 11
10. Janina Zmorzyńska, zam. 09-400 Płock, Nowe Trzepowo 11
11. Marek Jerzy Szpiek, zam. 09-400 Płock, ul. Mała 7
12. Anna Janyszko, zam. 09-400 Płock, Nowe Trzepowo 12b
13. Lech Janyszko, zam. 09-400 Płock, Nowe Trzepowo 12b
14. Hanna Świderek, zam. 09-400 Płock, Nowe Trzepowo 6
15. Grzegorz Świderek, zam. 09-400 Płock, Nowe Trzepowo 6
16. Dariusz Janusz Walczak, zam. 09-400 Płock, ul. Chałubińskiego 23
17. Tina Walczak, zam. 09-400 Płock, ul. Chałubińskiego 35
18. WSR a/a

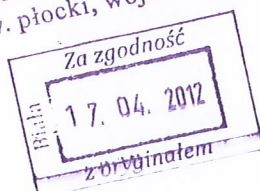
Do wiadomości:

1. Wydział Architektury i Budownictwa w/m
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
03-194 Warszawa, ul. Zarzecze 13B

Sprawę prowadzi:

Inspektor mgr Beata Banaszczak
tel. (24) 267-68-87.

URZĄD GMINY STARA BIAŁA
09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1
pow. płocki, woj. mazowieckie



WÓJT
Jan Wawrzyński

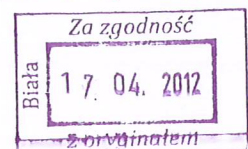
OPERAT WODNO-PRAWNY

na wykonanie przedsięwzięcia pn.:
„Przebudowa sieci drenarskiej na działkach nr 162, 61,
163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2, 183 w obrębie
projektowanej drogi gminnej nr 291329W w Nowym
Trzepowie, gm. Stara Biała, pow. płocki”

INWESTOR:

Urząd Gminy Stara Biała
09 – 411 Biała
ul. Jana Kazimierza 1

URZĄD GMINY STARA BIAŁA
09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1
pow. płocki, woj. mazowieckie



strony od 1 do 15

WÓJT
Sławomir Wawrzyński

BRANŻA: melioracyjna

OPRACOWAŁ: mgr inż. Zdzisław Maksymiuk

mgr inż. Zdzisław Maksymiuk
Uprawn. nr 68/86 U.W. Płock
w spec. wodno-melioracyjnej do kierowania,
nadzoru i kontroli budowy i robót,
wytwarzania konstrukcyjnych i badań stanu techn.,
projektowania budowli i ujęć wód
MOiB nr ewid. MAZ/WM/6510/01

Płock, maj 2011r.

SPIS TREŚCI:

- A. Opis prowadzenia działalności w języku nietechnicznym
- B. Część opisowa operatu wodno-prawnego

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW:

1. Mapa pogładowa
2. Mapy z urządzeniami melioracyjnymi w skali 1:2000
3. Mapa projektowa w skali 1:500
4. Schemat studni drenarskiej typu S-2
5. **Postanowienie Wójta Gminy Stara Biała** stwierdzająca, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko i nie ma konieczności opracowywania raportu oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko – **pismo o znaku: RGK.7624-12/09 z dnia 04.05.2009r.**
6. **Decyzja Wójta Gminy Stara Biała** o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia – **pismo o znaku: RGK.7624-12/09 z dnia 15.05.2009r.**
7. **Uzgodnienie branżowe** projektu drogi o znaku: IP/PŁ.4105-U-74/243/11 z dnia 01.02.2011r. Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie, Oddział w Płocku, ul. 1 Maja 7b
8. **Zaświadczenia o upraw. bud. i aktualnym członkostwie w MOIB autora niniejszego operatu wodnoprawnego**

A. Opis prowadzenia działalności w języku nietechnicznym

Sporządzenie opisu do wniosku w sprawie pozwolenia wodno-prawnego na wykonanie urządzenia wodnego wynika z *art. 131 ust 2 Ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne* t. jednolity Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zmianami.

Celem przedsięwzięcia jest przebudowa sieci drenarskiej we wsi Nowe Trzepowo, Gm. Stara Biała, pow. płocki, woj. mazowieckie, polegająca na:

- a) wykonaniu trzech nowych zbieraczy drenarskich o nazwach: *i-1*, *r-1* i *a-1* z dren ceramicznych ze stykami owiniętymi papą o średnicy 7,5cm o łącznej długości 277m,
- b) wykonaniu trzech studni drenarskich typu S-2 h=1m z rur betonowych 800mm przykrytych pokrywami nadstudziennymi w miejscach połączeń w/w trzech nowych zbieraczy z istniejącymi,
- c) założenie 11 sztuk rur osłonowych na rurociągi przechodzące pod drogą polegające na: odkryciu 7 zbieraczy drenarskich oraz 4 sączków drenarskich przechodzących pod drogą, wymianie istniejących rurociągów ceramicznych na rury kanalizacyjne PCV łączone na uszczelki gumowe w rurach osłonowych, a następnie ich zasypaniu piaskiem z zagęszczeniem.
- d) włączenie istniejących 15-stu sączków drenarskich do nowych zbieraczy na tzw. łączenie górne lub górno-boczne. Końcówki odciętych w/w 15-stu sączków odprowadzających wodę pod drogą dalej w kierunku starych istniejących zbieraczy będą starannie zaślepione korkiem PCV lub betonowym.

Inwestor/Wykonawca zgłosi rozpoczęcie i zakończenie przebudowy do przewodniczącego Gminnej Spółki Wodnej.

B. Część opisowa operatu wodno-prawnego

1. Zakład (osoba) ubiegająca się o pozwolenie wodno-prawne

Instytucją ubiegającą się o pozwolenie wodno-prawne na wykonanie urządzenia wodnego – przebudowy istniejącej sieci drenarskiej jest **Gmina Stara Biała; 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1**. Podstawą prawną do uzyskania pozwolenia jest *art. 122 ust. 1 pkt. 3) Ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne* t. jednolity Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zmianami.

Wykonanie inwestycji drogowej Gmina Stara Biała prowadzi w oparciu o procedury wynikające z Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych tekst jednolity Dz. U. z 2008 r. Nr 193, poz. 1194 z późniejszymi zmianami stąd nie jest wymagana decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

2. Cel i zakres opracowania

Celem opracowania jest sporządzenie i skompletowanie materiałów informacyjnych oraz danych w formie opisowej i graficznej dla organu administracyjnego niezbędnych w procedurze postępowania wodno-prawnego i dla opracowania decyzji.

Zakresem opracowania jest przebudowa sieci drenarskiej:

- a) wykonanie trzech nowych zbieraczy drenarskich o nazwach: *i-1*, *r-1* i *a-1* z dren ceramicznych ze stykami owiniętymi papą o średnicy 7,5cm o łącznej długości 277m,
- b) wykonanie trzech studni drenarskich typu S-2 h=1m z rur betonowych 800mm przykrytych pokrywami nadstudziennymi w miejscach połączeń w/w trzech nowych zbieraczy z istniejącymi,

- c) założenie 11 sztuk rur osłonowych na ruropięgi przechodzące pod drogą polegające na: odkryciu 7 zbieraczy drenarskich oraz 4 sączków drenarskich przechodzących pod drogą, wymianie istniejących ruropięgów ceramicznych na rury kanalizacyjne PCV łączone na uszczelki gumowe w rurach osłonowych, a następnie ich zasypaniu piaskiem z zagęszczeniem.
- d) włączenie istniejących 15-stu sączków drenarskich do nowych zbieraczy na tzw. łączenie górne lub górno-boczne. Końcówki odciętych w/w 15-stu sączków odprowadzających wodę pod drogą dalej w kierunku starych istniejących zbieraczy będą starannie zaślepione korkiem PCV lub betonowym.

Ze względu na brak szczegółowej inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej ruropięgów drenarskich odchyłki w ich lokalizacji w terenie mogą nieco odbiegać od naniesień na mapach.

Podstawa prawna kwalifikacji projektowanej przebudowy sieci drenarskiej jako urządzenia wodnego w rozumieniu ustawy *Prawo wodne* jest art. 9, ust. 2, pkt. 2).

3. Wykaz podstawowych przepisów dotyczących procedury postępowania wodno-prawnego i materiały informacyjne wykorzystane w opracowaniu

3.1. Przepisy prawne

Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* t.jednolity Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zmianami.

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* t. jednolity Dz. U. 2008 nr 25, poz. 150 wraz z późniejszymi zmianami.

Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 20 grudnia 1996 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać obiekty budowlane gospodarki wodnej i ich usytuowanie (Dz. U. z 1997r. Nr 21, poz. 111).

Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane t. jednolity Dz. U. 2006 nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami.

Ustawa z dnia 27 III 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym t. jednolity Dz. U. 2003 nr 80, poz. 717 z późniejszymi zmianami.

Kodeks postępowania administracyjnego - Ustawa z dnia 14.06.1960 r. (Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z 2000r wraz z późniejszymi zmianami).

3.2. Literatura i inne materiały wykorzystane w opracowaniu:

- a) Projekt zagospodarowania terenu i projekt drogi gminnej nr 291329W w Nowym Trzepowie, praca zbiorowa.
- b) Postanowienie Wójta Gminy Stara Biała stwierdzająca, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko i nie ma konieczności opracowywania raportu oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko – pismo o znaku: RGK.7624-12/09 z dnia 04.05.2009r.
- c) Decyzja Wójta Gminy Stara Biała o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia – pismo o znaku: RGK.7624-12/09 z dnia 15.05.2009r.
- d) Ewidencja urządzeń wodno–melioracyjnych na terenie wsi Nowe Trzepowo oraz operat kolaudacyjny (powykonawczy) obiektu melioracyjnego dla Nowego Trzepowa znajdujący się w Wojewódzkim Zarządzie Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie, Oddział w Płocku, ul. 1 Maja 7b.
- e) Uzgodnienie branżowe projektu drogi o znaku: IP/PŁ.4105-U-74/243/11 z dnia 01.02.2011r. Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie, Oddział w Płocku, ul. 1 Maja 7b.
- f) Literatura fachowa oraz wizja i pomiary w terenie.

4. Wyszczególnienie

Zamierzona przebudowa urządzeń melioracji szczegółowych jest spowodowana kolizją rurociągów drenarskich z projektowaną drogą gminną nr 291329W w Nowym Trzepowie, Gm. Stara Biała, pow. płocki, woj. mazowieckie, w celu zapewnienia właściwego działania istniejących rurociągów drenarskich w miejscach kolizji z tą drogą.

Przebudowa będzie polegać na:

- a) wykonaniu trzech nowych zbieraczy drenarskich o nazwach: *i-1*, *r-1* i *a-1* z dren ceramicznych ze stykami owiniętymi papą o średnicy 7,5cm o łącznej długości 277m,
- b) wykonaniu trzech studni drenarskich typu S-2 h=1m z rur betonowych 800mm przykrytych pokrywami nadstudziennymi w miejscach połączeń w/w trzech nowych zbieraczy z istniejącymi,
- c) założeniu 11 sztuk rur osłonowych na rurociągi przechodzące pod drogą polegające na: odkryciu 7 zbieraczy drenarskich oraz 4 sączków drenarskich przechodzących pod drogą, wymianie istniejących rurociągów ceramicznych na rury kanalizacyjne PCV łączone na uszczelki gumowe w rurach osłonowych, a następnie ich zasypaniu piaskiem z zagęszczeniem.
- d) włączeniu istniejących 15-stu sączków drenarskich do nowych zbieraczy na tzw. łączenie górne lub górno-boczne.
- e) końcówki odciętych w/w 15-stu sączków odprowadzających wodę pod drogą dalej w kierunku starych istniejących zbieraczy będą starannie zaślepienie korkiem PCV lub betonowym.

Lokalizację przebudowy pokazano graficznie na załączonych mapach w skali 1:2000 i 1:500.

Położenie w/w zbieraczy ze studniami oraz odcięcia i połączenia sączków w obrębie tych zbieraczy można opisać następująco:

- zb. „i-1” X: 524764.73 Y: 549869.37
N: 52° 35' 10.92" E: 19° 44' 10.7"
- zb. „r-1” X: 524667.07 Y: 550144.37
N: 52° 35' 7.67" E: 19° 44' 25.26"
- zb. „a-1” X: 524345.98 Y: 550563.12
N: 52° 34' 57.13" E: 19° 44' 47.34"

Rury osłonowe pod drogą zlokalizowane są w 11 miejscach:

- na zb. „i” X: 524780.14 Y: 549800.6
N: 52° 35' 11.44" E: 19° 44' 7.06"
- na zb. „p” X: 524707.72 Y: 550001.54
N: 52° 35' 9.03" E: 19° 44' 17.7"
- na zb. „o” X: 524704.21 Y: 550010.13
N: 52° 35' 8.91" E: 19° 44' 18.15"
- na zb. „p” X: 524687.77 Y: 550056.27
N: 52° 35' 8.37" E: 19° 44' 20.59"
- na zb. „r” X: 524646.06 Y: 550174.46
N: 52° 35' 6.98" E: 19° 44' 26.85"
- na zb. „c” X: 524398.84 Y: 550483.62
N: 52° 34' 58.87" E: 19° 44' 43.15"
- na zb. „a” X: 524333.21 Y: 550570.73
N: 52° 34' 56.72" E: 19° 44' 47.74"

- na sączkach nr **174, 175, 176** X: 524380.09 Y: 550511.36
N: 52° 34' 58.25" E: 19° 44' 44.61"
- na sączku nr **3** X: 524436.73 Y: 550432.06
N: 52° 35' 0.11" E: 19° 44' 40.43"

5. Rodzaj urządzeń pomiarowych

Z uwagi na rodzaj urządzenia melioracji szczegółowej – przebudowana istniejąca sieć rurociągów drenarskich, nie występuje potrzeba instalowania żadnych urządzeń pomiarowych. Studnie drenarskie typu S-2 z rur betonowych Ø 80cm z osadnikami pozwolą na odłożenie się ewentualnych namulów w tych osadnikach (przez pierwsze kilka lat po wykonaniu, kiedy ustabilizuje się grunt otaczający drenaż).

6. Stan prawny nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych

Przebudowa rurociągów drenarskich wystąpi na działkach o nr ewid. 162 (droga) i 61, 163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2, 183 w Nowym Trzepowie. Istniejące i przedmiotowe nowe wykonane rurociągi zgodnie z *Prawem wodnym* będą należały do właścicieli gruntów, na których będą lub już się znajdują tj. właścicieli dz. 162 (Gmina Stara Biała) i właścicieli działek nr 61, 163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2, 183 (rolników). Roboty będą wykonywane dopiero po wcześniejszym zawiadomieniu o tym Przewodniczącego Zarządu Spółki Wodnej w Starej Białej Pana Piotra Rutkowskiego zam. Nowe Trzepowo, gm. Stara Biała w związku z tym, że funkcjonowanie sieci drenarskiej jest kontrolowane w ramach objętych Statutem Spółki Wodnej w Starej Białej, *Prawem wodnym* i innymi obowiązującymi przepisami dotyczącymi utrzymania urządzeń melioracji szczegółowych.

W konkretnym przypadku projektowana przebudowa istniejącej sieci drenarskiej, jej oddziaływanie jako urządzenia wodnego ogranicza się tylko do miejsca lokalizacji tj. działek nr 61, 163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2, 183, które mają charakter rolniczy. Oddziaływanie to nie jest oddziaływaniem znaczącym lub szkodliwym bądź uciążliwym dla środowiska. Przebudowana sieć częściowo otrzyma dodatkowe zbieracze, zmieni częściowo tylko trasę przepływu wody w istniejącej sieci w sposób bezpieczny w obrębie modernizowanej drogi gminnej.

7. Obowiązki ubiegającego się o udzielenie pozwolenia w stosunku do osób trzecich

Faza przebudowy

7.1. Zapewnić nadzór techniczny z uprawnieniami budowlanymi z zakresu melioracji wodnych lub budownictwa wodnego, a po zakończeniu dokonać odbioru w obecności przedstawiciela Spółki Wodnej w Starej Białej.

Faza utrzymania i eksploatacji budowli

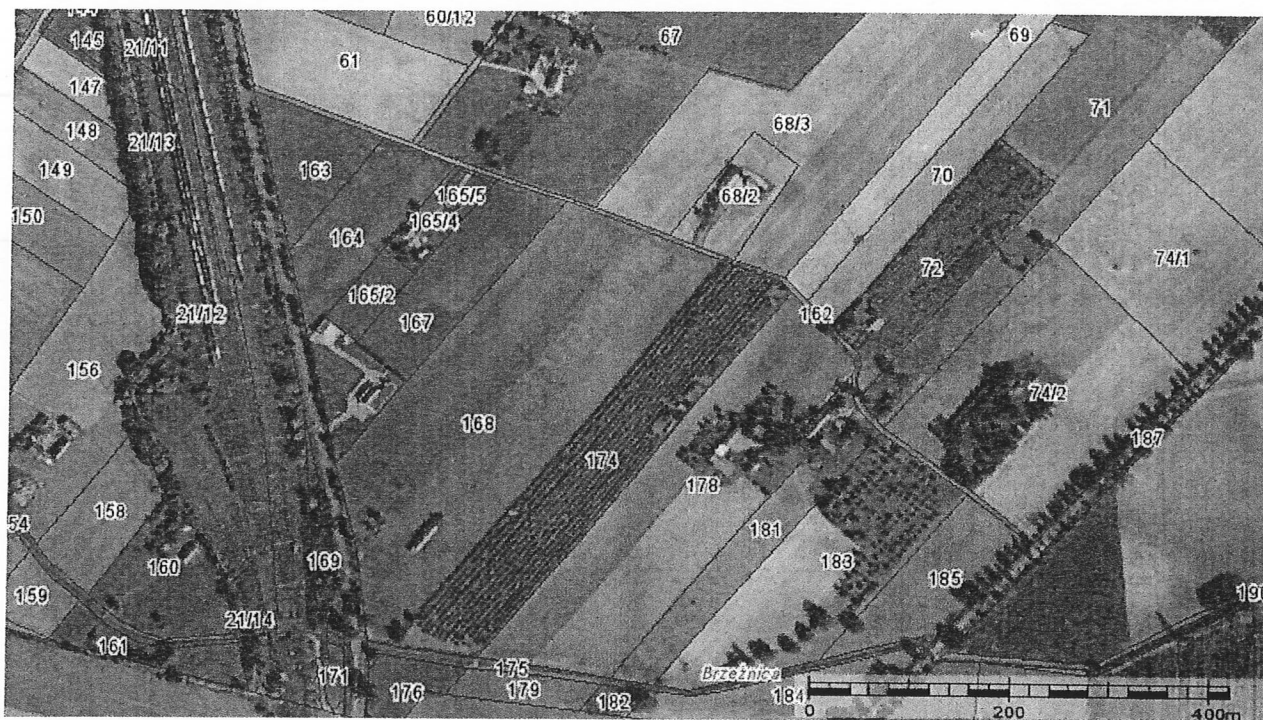
7.2. W przypadku ewentualnych awarii sieci drenarskiej podczas eksploatacji roboty remontowe/naprawcze pełni Gminna Spółka Wodna.

8. Ustalenia wynikające z warunków korzystania z wód regionu wodnego

Z uwagi na charakter urządzenia melioracji szczegółowych – zbieracze drenarskie i studnie drenarskie, które nie powodują utrudnień w przepływie wód w sieci drenarskiej, nie występuje potrzeba określenia w/w warunków korzystania.

9. Określenie wpływu gospodarki wodnej zakładu na wody powierzchniowe, lub podziemne

Użytkowanie projektowanego urządzenia wodnego – nowych zbieraczy drenarskich na dz. nr 9 i 16, nie wymaga stosowania procedur i działań w zakresie gospodarki wodnej, ponieważ jest urządzeniem wodnym nie zakłócającym przepływu w istniejącej sieci. Teren z planowaną przebudową drenowania nie posiada form ochrony przyrody utworzonych lub ustalonych na podstawie Ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004r.



Ortomapa wsi Nowe Trzepowo w obrębie planowanej przebudowy sieci drenarskiej.

Źródło: www.geoportal.pl/

10. Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii oraz warunki korzystania z wód i urządzeń w tych sytuacjach

Nie występują szczególne warunki i procedury rozruchu urządzenia wodnego. Wykonanie budowy nowych zbieraczy i studni drenarskich, przełączenie istniejących sączków do tych nowych zbieraczy, zaślepienie odcinków sączków kolidujących z elementami modernizowanej drogi gminnej, założenie rur osłonowych pod droga na istniejących rurociągach oraz uporządkowanie terenu budowy nie spowoduje potrzeby zastosowania jakiejś specjalnej procedury odbioru urządzenia, bo przeróbka rurociągów i inne wymienione powyżej zmiany uruchamiają jednocześnie ich użytkowanie i rozruch bez żadnych zakłóceń.

„Przebudowa sieci drenarskiej na działkach nr 162, 61, 163, 165/4, 165/5, 67/1, 168, 68/3, 181, 74/2, 183 w obrębie projektowanej drogi gminnej nr 291329W w Nowym Trzepowie, gm. Stara Biała, pow. płocki”

Strona 10

11. Wykaz instytucji (osób) zainteresowanych procedurą postępowania

- Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie, Oddział w Płocku, ul. 1 Maja 7b,
- Spółka Wodna w Starej Białej w osobie jej prezesa p. Piotra Rutkowskiego z siedzibą w Białej; 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1,
- Urząd Gminy Stara Biała, 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1,
- Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie, Nadzór Wodny w Płocku, ul. Rybaki 2,
- Wykaz rolników, właścicieli działek z przebudowywaną siecią drenarską podano w załączniku osobno.

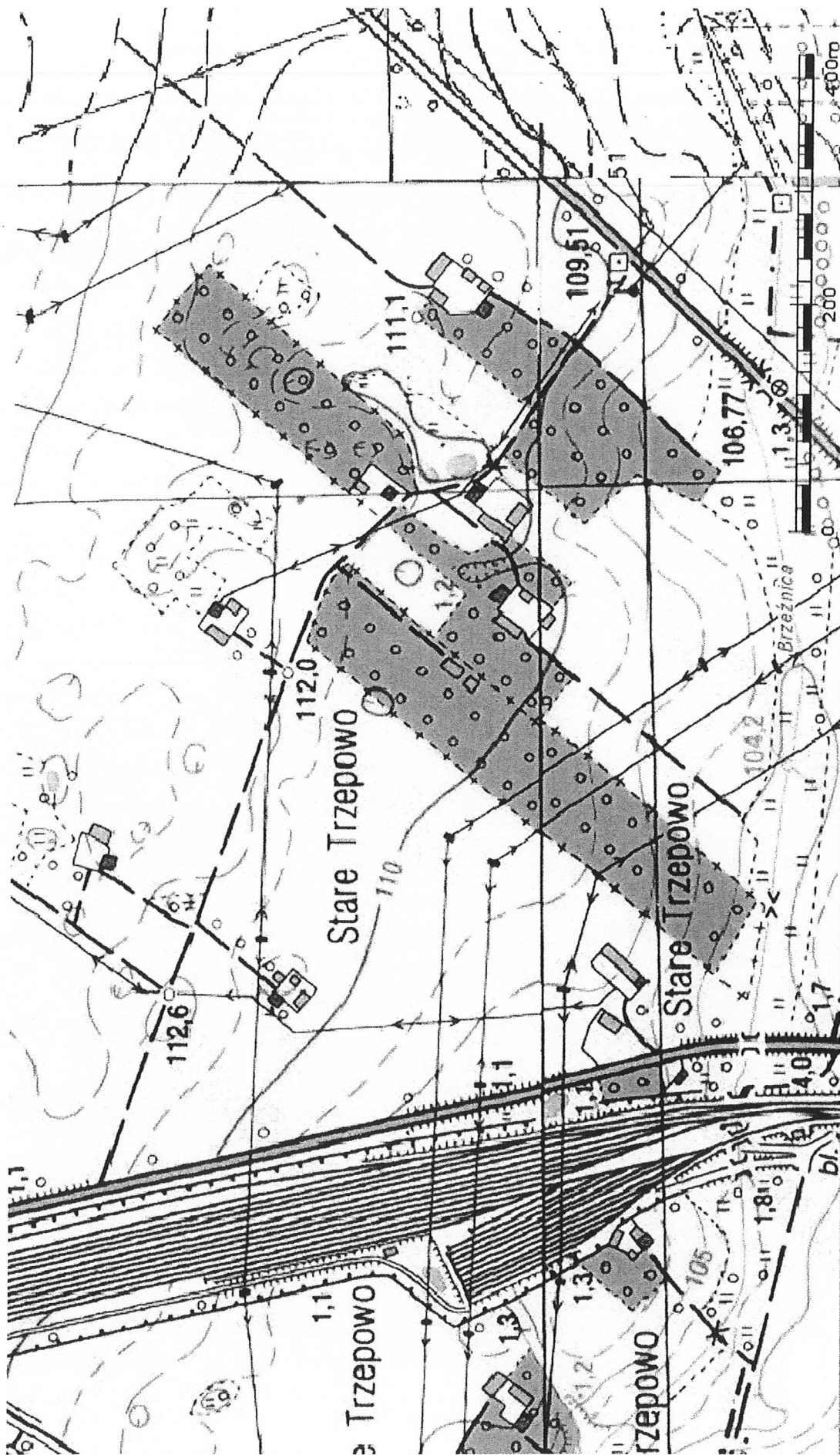
12. Wnioski

- 1) Udzielić pozwolenia wodno-prawnego inwestorowi przedsięwzięcia:
Urzędowi Gminy Stara Biała; 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1 na wykonanie urządzenia melioracji szczegółowej – przebudowę sieci drenarskiej w obrębie drogi gminnej jak podano powyżej w miejscowości Nowe Trzepowo, gm. Stara Biała, pow. płocki, woj. mazowieckie.
- 2) Parametry nowych rurociągów drenarskich: zbieracze „i-1”, „r-1” i „a-1” z rur ceramicznych o średnicy 75mm o stykach owijanych papą (łącznie o długości 277m), głębokość średnia 1,1-1,2m, spadek 2÷3‰. Głębokości i spadki mogą się w niewielkim stopniu różnić od danych na mapach powykonawczych z ewidencji WZMiUW – przed ułożeniem rurociągów będą zrobione odkrywki istniejących zbieraczy w miejscach gdzie nastąpi połączenia z nowymi rurociągami (studnie kryte S-2). Studnie o średnicy 80cm, h=1m z przykrywą betonową.

Rury osłonowe stalowe lub z tworzywa sztucznego o średnicach 200mm i 120mm. Zbieracze i sączki ceramiczne będą zamienione w rurach osłonowych na szczelne PCV łączone na uszczelki gumowe lub na rury

ciągłe PCV. Nowe rurociągi bądź połączenia odciętych istniejących sączków z nowymi zbieraczami będą wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną. Podobnie zaślepienia końcówek odciętych sączków.

- 3) Funkcją projektowanych urządzeń melioracji szczegółowej – nowych zbieraczy, jest obejście miejsca kolizji z projektowaną modernizowaną drogą gminą i zabezpieczenie się przed ewentualnym zniszczeniem sączków przez wykonywane elementy drogi jak rowki przydrożne czy przepusty.
- 4) Pozwolenie wodno-prawne nie narusza niczyich praw własności i uprawnień.
- 5) Inwestor dokona inwentaryzacji powykonawczej nowych studni drenarskich i nowych zbieraczy drenarskich i dostarczy do Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Warszawie, Oddział w Płocku; 09-402 Płock, ul. 1 Maja 7b w celu wprowadzenia zmian do ewidencji urządzeń melioracji szczegółowych.
- 6) Pozwolenie wodno-prawne wnioskuje się wydać na czas nieokreślony stosownie do *art. 127, ust 5. Ustawy Prawo wodne.*



Mapa poglądowa

mgr inż. Zdzisław Maksymiuk

Uprawn. nr 83/86 U.W. Płock
 w spec. wodno-melioracyjnej do kierowania,
 nadzoru i kontroli budowy, robót,
 wytworzenia kosztorysów i planu stanu techn.,
 projektowania budowy i ujęć węgla
 MOIIB nr ewid. MAZ/WM/6510/01



mgr inż. Zdzisław Maksymilian
Uprawn. nr 66786 LV - Płock
w spec. wodno-melioracyjno-rolniczo-kluczowej,
nadzoru i kontroli robót,
wytworzenia konstrukcji, osy i badań stanu techn.,
projektowania budowli i ulic
MOiB nr ew. d. MAZ/WM/6510/01

Mapa ewidencyjna 1:5000