

Usługi Projektowo Inwestycyjne mgr inż. Krzysztof Szeligowski

18 400 Łomża ul. Kazańska 12 /27

Tel 0 86 2188714

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zamkowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel 086/ 215 69 20, fax 215 69 04
skt. pocz. 80

Niniejszy projekt spełnia wymagania
art. 35 ust. 1 prawa budowlanego i sta-
nowi załącznik do decyzji Nr 450/3w
z dnia 25.10.2004 wydanej przez
Starostwo Powiatowe w Łomży

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków , kanalizacji deszczowej , wodociągu z przyłączami wodociągowymi

Numery działek : 510 dr; 530/3;530/6;530/5;533;502 dr;393;401;403;406/2;501;713 dr;715;532/22;
716;717;718;725;726;731;735;739;499;1448;495;494;492;1449;1450;491;490;488;487;485;481;480
;479; 740;1-743;742;741;744 dr;747;746;745;765 dr;1-782;770; 769;771;1-477;
476;475;462/1;473;472;772;773;774/1;777;778;805dr;471;470/1;468/1;467;464;1458;1456/31205
dr; 1208;1240/18;1241;1284;1249 dr;1284;1286;1287 dr;1480;1-1481;1-1482;1-1483;1-1484;1-
1485;1-1486;1-1487;1-1489; 1-1490/1;1-532/18;1-543/1;1-543/6;1-532/39;1145/2 dr;1-
728/2;732/3;733;737;328;1471 dr.

TEMAT : Kanalizacja sanitarna, kanalizacja deszczowa , wodociąg

ADRES : Ulica Przytułska, Skłodowskiej, Polna, Wjazd, Stary Rynek, Wesola,
Piękna i Plac 250 lecia - miasto Jedwabne

INWESTOR : Burmistrz miasta Jedwabne

18 420 Jedwabne pow. Łomża

PROJEKTANT
w zakresie instalacji
i sieci sanitarnych

Inż. Zbigniew Olczyk
Nr upr. 178/80 WŁP

Sprawdził :

inż. Dariusz Wasilewski

upr. bud. do proj. i r. r. ołami bud.
bez ograniczeń w specjalności:
instalacje i sieci sanitarne
LOM 20, LOM 44

Sierpień 2004 rok

Autor opracowania :

PROJEKTANT
w zakresie instalacji
i sieci sanitarnych
Inż. Zbigniew Olczyk
Nr upr. 178/80 WŁP

OŚWIADCZENIE

Praca projektowa sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej i wodociągu została wykonana zgodnie z warunkami określonymi w Umowie, warunkami technicznymi eksploatującego sieć, obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi oraz normami.

Praca została wykonana w stanie kompletnym dla celu, któremu ma służyć.

Praca została przekazana Zamawiającemu.

PROJEKTANT
W Zdroju Łomży, ul. Szosa Zembrowska 1/27
mgr inż. Janusz J. Jędrzejewski
Nr opr. C.44 7342-56/92

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 094/ 215 69 20, fax 215 69 04
skrz. poczt. 00

I. Opis techniczny

1. Podstawa opracowania
2. Inwestor
3. Zakres opracowania
4. Warunki gruntowe
5. Przyjęte rozwiązania techniczne
 - wytyczne realizacji kanalizacji sanitarnej
 - wytyczne realizacji kanalizacji deszczowej
 - wytyczne realizacji wodociągu
 - zakresy robót
 - studnie rewizyjne na sieci kanalizacyjnej i przyłączach
 - wytyczne wykonywania wykopów
6. Uwagi do wykonawstwa robót
6. Próby i odbiory
7. Uwagi końcowe
8. Opinia ZUDP w Łomży
9. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wydana przez Burmistrza Jedwabnego
10. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji wydana przez Burmistrza Jedwabnego
11. Decyzja Urzędu Wojewódzkiego Placówka Zamiejscowa w Łomży dotycząca pozwolenia na budowę sieci w ul Przytułskiej i Łomżyńskiej

II. Obliczenia

III. Część rysunkowa

a. Plan sytuacyjny	1: 500	rys 1- 11 plansza
b. Profile podłużne kanalizacji sanitarnej		rys 1
c. Profile podłużne kanalizacji deszczowej		rys 2
d. Rysunek szczegółowy podwieszenia kabli nad wykopem		rys 3
e. Studnia kanalizacyjna kaskadowa		rys 4
f. Studnia kanalizacyjna		rys 5
g. Studnia kanalizacyjna na przyłączy		rys 6
h. Schemat montażowy rur osłonowych		rys 7
i. Schemat przyłącza wodociągowego		rys 8
j. Rysunek wylotu kanalizacyjnego		rys 9
k. Schemat separatora lamelowego		rys 10

OPIS TECHNICZNY

w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 086/ 215 69 20, fax 215 69 04
skr. poczt. 80

Do projektu kanalizacji sanitarnej z przyłączami , kanalizacji deszczowej, wodociągu z przyłączami wodociągowymi w ulicy Przytułskiej, Skłodowskiej, Polnej, Wjazd, Stary Rynek. Wesola, Piękna i Plac 250 lecia w Jedwabnem powiat Łomża.

1. Podstawa opracowania

Podstawę do opracowania projektu stanowiły :

- umowa z Zamawiającym
- aktualny podkład geodezyjny w skali 1 : 500
- wizje lokalne w terenie
- warunki techniczne do projektowania wydane przez eksploatującego sieci - ZGM
- załącznik graficzny do Umowy w skali 1 : 10000, określający trasę i zakres opracowania
- obowiązujące normy i przepisy
- wyniki technicznych badań podłoża gruntowego pod obiekty sanitarne w m. Jedwabne
- II Etap rozbudowy sieci wod-kan - koncepcja uzbrojenia podziemnego m. Jedwabne CTBK w Warszawie, mgr inż. Ewa Jackowska, 1989r.

2. Inwestor

Inwestorem jest Burmistrz miasta Jedwabne 18 420 Jedwabne ul Żwirki i Wigury 3

3. Zakres opracowania

Zakresem niniejszego opracowania objęto rozwiązanie techniczne kanału sanitarnego PVC 200 mm w ulicy Przytułskiej, Skłodowskiej, Polnej, Wjazd, Stary Rynek oraz przyłączy kanalizacyjnych od budynków do projektowanego kanału i przyłącza kanalizacyjne sztuk 2 w ulicy Wesola. Projekt obejmuje również kanał deszczowy w ulicy Przytułska zakończony wylotem do rowu , oraz kanał deszczowy w ulicy Wesola i Piękna odprowadzający wody do rowu melioracyjnego. Każdy z tych kanałów posiada separator zawieszin oraz substancji ropopochodnych. W ulicy plac 250 lecia projektowane są dwa odcinki kanalizacji deszczowej odprowadzające wody opadowe do projektowanego kanału deszczowego u ulicy Rembelińskiego / opracowanie z 2002 r/. Ponadto projektowane są dwa odcinki wodociągu , w ulicy Wesola D 110 mm spinający istniejący w ulicy Łomżyńska i Spółdzielcza wraz z przyłączem zakończonym ślepo na posesji, oraz w ulicy Wjazd wraz z dwoma przyłączami do budynków.

Projektowana kanalizacja sanitarna składa się z odcinka od istniejącej studni na kanale sanitarnym w ulicy Wesola , oraz dalszych odcinków zbierających ścieki z poszczególnych posesji. Kanalizacja deszczowa stanowi dwa odcinki zakończone wylotami do rowów z uprzednim oczyszczeniem wód w separatorach. Odcinki wodociągów mają za zadanie zaopatrzenie w wodę posesji pozbawionych tej możliwości.

Trasy i parametry kanałów sanitarnych z przyłączami, deszczowych oraz wodociągów podano w części graficznej na rysunku Nr 1 - 12 - plansze.

4. Warunki gruntowe

Według posiadanej dokumentacji badań podłoża gruntowego w pasie przyszłej inwestycji występują grunty żwirowe, przemieszane z piaskiem drobnym zaglinionym z glębą i gruzem.

Na poziomie posadowienia projektowanej kanalizacji i wodociągu nie występują wody gruntowe.

5. Przyjęte rozwiązania techniczne

5.1 Wytyczne realizacji kanalizacji sanitarnej, deszczowej, wodociągu i przyłączy

Kanały sanitarne należy wykonywać z rur PVC D 200 i 160 mm kl S / L 6000 mm/ zgodnie z profilami podłużnymi oraz danymi na planszy sytuacyjnej na rysunkach nr 1-12.

Połączenia kielichowe rur PVC uszczelniać uszczelką gumową dołączoną w zestawie z rurą. Rury układać na podsypce piaskowej grubości 10 cm, rurociąg zasypywać gruntem bez gruzu, kamieni warstwami po 10 cm i zagęszczać ręcznie, do wysokości minimum 30 cm nad rurą następnie zagęszczenie przeprowadzać mechanicznie.

Kanały deszczowe należy wykonywać z rur PVC klasy S / L 6000mm / zgodnie z profilami podłużnymi oraz danymi na planszy sytuacyjnej 1- 12/. Połączenia kielichowe rur z PVC uszczelniać uszczelką gumową. Wszystkie kanały układać na podsypce wyrównawczej piasku grubości min 10 cm z jednoczesnym obustronnym dokładnym podbiciem. Na kanałach zastosowano studnie rewizyjno – kontrolne D 1,20 m żelbetowe. Przykanaliki układać na podsypce wyrównawczej z piasku grubości 10 cm.

Wpusty uliczne D 0,5 m żelbetowe bezsyfonowe z osadnikami z kręgów betonowych zgodnie z KB4.12.1(5). Wejście rur do istniejących studni żelbetowych wykonać poprzez tuleje ochronne z uszczelką/ przejście szczelne przez ściany/.

Projektowane odcinki wodociągów wykonać poprzez wstawienie trójników do istniejących rurociągów, montaż zasuw zeliwnych D 100 mm i montaż rurociągu z rur PVC 110 mm ciśnieniowych na podsypce piaskowej.

Projektowane przyłącza wodociągowe wykonać z rur PE 40mm, poprzez nawierтки NWZ/PE na projektowanym wodociągu D 110 mm, rurociąg układać na podsypce piaskowej na głębokości 1,6 m po czym wprowadzić rurę do piwnicy i zamontować na ścianie budynku zestaw wodomierzowy następnie prowadzić rurociąg stalowy do połączenia z istniejącą instalacją, lub zakończyć ślepo.

5.2 Zakresy robót

Rurociągi kanalizacji sanitarnej PVC 200 mm	1735	m
Rurociągi przyłączy kanalizacji sanitarnej	1310	m
Rurociągi kanalizacji deszczowej PVC	1610	m
Rurociągi przykanalików deszczowych PVC	183	m
Wodociąg PVC 110 mm	156	m
Przyłącza wodociągowe 40 mm	44	m
Studnie rewizyjne d 1200 mm	91	szt
Studnie rewizyjne d 400 mm	55	szt
Separatory lamelowe	2	szt

5.3 Studnie rewizyjne na sieci kanalizacyjnej i przyłączach

Studnie kanalizacyjne należy wykonać z kręgów betonowych D 1200 mm na sieci i PE D 400 mm/wg KB 1-38.4.3/7/-73/na przyłączach i przykryć płytami nastudziennymi D 1,4 i d 0,6 m w KB 1-38.4.3/1/-72/.

Końcowe wyrównanie wysokości studni do rzędnych projektowanych należy wykonywać za pomocą kominów wymurowanych z cegły kanalizacyjnej klasy 150 lub bloczków betonowych typu M- 2, na zaprawie cementowej marki 80, zakończonych włazem żeliwnym typu ciężkiego- Opb 25 wg PN -87/H-74051/02.

Części robocze studni- do poziomu nad wierzch rur- montować z bloczków betonowych na zaprawie B- 80. Tak wykonany mur otynkować tynkiem cementowym.

Fundament studni i kinety wykonać z betonu marki B- 150.

W studniach zamontować stopnie żłazowe, żeliwne w odstępach 30 cm w pionie i poziomie.

Powierzchnie wewnętrzne i zewnętrzne studni zabezpieczyć przeciwwilgociowo za pomocą bityzolu 2 R + Pg.

Montaż separatorów należy prowadzić w uprzednio przygotowanym wykopie, montuje się w osi rurociągu korpus separatora. Następnie wewnątrz korpusu instaluje się przegrody oraz sekcje żaluzjowe. Separatory Unicon Unisep posiadają zamontowane wyposażenie wewnętrzne.

Podłączenie rur odbywa się poprzez podłączenie rur do uszczeltek, w które wyposażony jest korpus separatora, lub zabetonowaniu jej w sekcji centralnej przy zastosowaniu betonu klasy B- 20 lub wyższej.

Po podłączeniu rur wykop należy zasypać gruntem do poziomu terenu starannie zagęszczając.

Obsypywanie rur i zagęszczanie gruntu należy wykonywać ostrożnie, nie dopuszczając do uszkodzenia połączeń rur z separatorem. Występowanie wód gruntowych nieagresywnych nie powoduje konieczności stosowania zewnętrznej izolacji przeciwwilgociowej. Całość prac montażowych wykonać zgodnie z instrukcją dostarczoną przez producenta.

5.4 Wytyczne wykonywania wykopów

Przyjmuje się wykonywanie wykopów sprzętem mechanicznym, wąskoprzestrzennych z zabezpieczeniem ścian wypraskami stalowymi zakładanymi poziomo. Ziemię z wykopów należy wywieźć poza plac budowy- na teren przylegający do oczyszczalni ścieków, w celu wymiany istniejącego gruntu organicznego za oczyszczalnią/ teren wykupiony przez UM/. W rejonie skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego uzbrojenia roboty należy prowadzić ręcznie stosując wykop wąskoprzestrzenny, o ścianach pionowych z deskowaniem ażurowym deskami układanymi poziomo.

Istniejące uzbrojenie należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem.

Na odcinkach wykopów mechanicznych prace sprzętem wykonywać do głębokości 10 cm nad dno wykopu, pozostałe roboty wraz z ukształtowaniem i wyrównaniem dna pod rurociąg wykonać ręcznie. W przypadku ewentualnego przekopania wykopu, należy na tym odcinku wykonać podsypkę z piasku. Układanie warstwy podsypki, montaż rurociągów oraz roboty budowlane należy odbywać w wykopie suchym i zabezpieczonym zgodnie z PN-84/B-10735.

Po odbiorze robót instalacyjnych i budowlanych wykopy należy zasypać zgodnie z normą BN-72/8932-01.

Zagęszczenie gruntu wykonywać do osiągnięcia wskaźnika zagęszczenia $I_s = 0,95$, zgodnie z normą BN-72/8932-01

Decyzją inspektora nadzoru grunt nadający się do zagęszczenia użyć do zasypania wykopu, a grunt inny wywieźć.

6. Uwagi wykonawcze

W czasie wprowadzania wykonawcy na plac budowy należy zapewnić obecność przedstawicieli wszystkich instytucji, które eksploatują sieci i urządzenia zlokalizowane w pasie robót.

Urządzenia, sieci i kable muszą być zabezpieczone według wskazówek właścicieli i użytkowników, a roboty w zbliżeniach należy wykonać ręcznie. Zasilanie sieci energetycznych winno być wyłączone.

Podczas realizacji robót należy ustalić lokalizacje urządzeń podziemnych kolidujących z projektowanymi. Przed przystąpieniem do robót ziemnych uprawniony geodeta winien wytyczyć trasę uzbrojenia i lokalizację obiektów na sieciach.

7. Próby i odbiory

Odbiorom częściowym podlegają następujące elementy robót:

- roboty ziemne
- roboty montażowe
- zasypywanie wykopów
- próby ciśnieniowe wodociągu
- próby szczelności

Wykonana sieć musi być zainwentaryzowana przez geodetę.

8. Uwagi końcowe

Całość robót wykonać zgodnie z Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych tom I i II oraz dokumentacją techniczną, obowiązującymi normami, przepisami, w tym BHP.

Opracował :

PROJEKTANT
w zakresie instalacji sieci sanitarnych
[Signature]
mgr inż. Krzysztof Steligowski
Nr upr. UAN 7342-56/92

I. Obliczenia

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Żarnbrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 086/ 215 69 20, fax 215 69 04

1. Obliczenie ilości odprowadzanych ścieków sanitarnych

Z tabeli 2-1 strona 38 „Projektowanie sieci wodociagowych „przyjęto dla klasy wyposażenia 6 następujące dane :

1. $q = 160 \text{ l/M/d}$ średnio
2. $N_d = 1,1$
3. $N_g = 1,3$
4. ilość osób – 303 / z ankiet/

$$Q = 160 \times 303 \text{ osoby} \times N_d \times N_g = 69\,326,4 \text{ l/d} = 69,3 \text{ m}^3/\text{d max}$$
$$69,3 : 24 = 2,9 \text{ m}^3/\text{h max}$$

ulica Polna i Wesola
28 osób

$$160 \times 28 \times 1,1 \times 1,3 = 6,4 \text{ m}^3/\text{d max}$$
$$6,4 : 24 = 0,27 \text{ m}^3/\text{h max}$$

Łączna ilość ścieków zebrana projektowanym systemem z ulic objętych projektowaną kanalizacją sanitarną:

$$Q_d = 69,3 + 6,4 = 75,7 \text{ m}^3/\text{d max}$$
$$Q_h = 2,9 + 0,27 = 3,17 \text{ m}^3/\text{h max}$$

Urząd miasta posiada opracowanie „ Program ogólny sieci kanalizacji sanitarnej miasta Jedwabne , w którym wyliczono średnice kanałów sanitarnych w poszczególnych ulicach. W ulicy Przytułskiej średnica kanału winna wynosić 200 mm, taką średnicę przyjęto w projekcie. Ponadto z udziałem przedstawicieli ZGM dokonano rewizji istniejących studni i odcinków kanalizacji sanitarnej w ulicy Wesola pod kątem napelnienia chwilowego, maksymalnego i stanu kanału i studni. Z przeglądu spisano notatkę służbową. Ponadto cytowany wyżej „ Program „ przewidywał średnicę 200 mm dla kanału w ulicy Wesola. Dlatego też należy stwierdzić, że nie zachodzi potrzeba przebudowy istniejących odcinków kanalizacji sanitarnej w ulicy Wesola i Piękna ze względu na średnice i stan techniczny kanałów i studni.

Xero notatki służbowej załączone do dokumentacji.

2.Obliczanie kanalizacji deszczowej- Jedwabne

- a) ilość wód deszczowych obliczono wg wzoru

$$Q = \phi \cdot q \cdot F$$

Gdzie: ϕ - współczynnik spływu powierzchniowego

q – natężenie deszczu (l/s na ha)

F – powierzchnia zlewni (ha)

B współczynniki spływu powierzchniowego przyjęto w zależności od gęstości zabudowy

c) natężenie deszczu obliczono wg wzoru

$$q = \frac{A}{t \cdot 0,667} \quad \text{l/s} \cdot \text{ha}$$

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 086/ 215 69 20, fax 215 69 04
skr. pocz. 80

gdzie : A- współczynnik zależy od % prawdopodobieństwa występowania deszczu oraz średniej rocznej sumy opadów w mm

t – czas trwania deszczu w minutach

Przyjmuje się opad deszczu do 800mm i prawdopodobieństwo występowania deszczu $p = 50\%$ ¹

A = 592²

d) czas trwania deszczu miarodajnego określa się ze wzoru:

$$t = 1,2 \cdot \Sigma \cdot t_p + t_k$$

gdzie: t_p – czas przepływu przez poszczególne odcinki kanału

t_k – czas koncentracji terenowej zależy od prawdopodobieństwa występowania deszczu. Dla $p = 50\%$ $t_k = 5$ min./tab 11-4/

Wartości q dla poszczególnych obliczonych wartości t odczytano z tab. 11 – 3, patrz przypis 2

V = 1,5 m/s;

Ulica Piękna :

L = 191 m;

$t_p = 191 : 1,5 \text{ m/s} = 2,12 \text{ min}$

$t = 1,2 t_p + t_k = 7,54 \text{ min}$, ponieważ jest < od 10 min, przyjęto $t = 10 \text{ min}$

Z wykresu 11- 3 odczytano $q = 130 \text{ l/s ha}$

Ulica Wesola / do Pięknej/ :

L = 174 m;

$t_p = 289 : 1,5 = 3,2 \text{ min}$

$t = 1,2 t_p + t_k = 8,84 \text{ min}$, ponieważ < 10 min przyjęto $t = 10 \text{ min}$

Z wykresu 11-3 odczytano $q = 130 \text{ l/s ha}$

Ulica Wesola/ do wylotu/

L = 162 m ;

$t_p = 162 : 1,5 = 1,8 \text{ min}$

$t_p = 1,2 t_p + t_k = 6,8 \text{ min}$, < 10 min , przyjęto $t = 10 \text{ min}$

Z wykresu 11- 3 odczytano $q = 130 \text{ l/s ha}$

Ulica Przytułska / do Skłodowskiej /

L = 415 m;

$t_p = 415 : 1,5 = 4,6 \text{ min}$

$t = 1,2 t_p + t_k = 5,52 + 5 = 10,52 \text{ min}$

Z wykresu 11-3 odczytano $q = 123 \text{ l/s ha}$

Ulica Przytułska / do wylotu/

L = 464 m

$t_p = 464 : 1,5 = 5,16 \text{ min}$

$T = 1,2 t_p + t_k = 6,18 + 5 = 11,8 \text{ min}$

Z wykresu 11 – 3 odczytano $q = 112 \text{ l/s ha}$

¹ str. 335 Zaopatrzenie w wodę i kanalizację osiedli wiejskich

² tab. 11-3 Zaopatrzenie w wodę i kanalizację osiedli wiejskich

STAROSTWO POWIATOWE

w Łomży

ul. Szosa Zambrowska 1/27

18-400 ŁOMŻA

tel. 086/ 215 68 20, fax 215 68 04

sk. pocz. 80

2.1. Obliczenia powierzchni zlewni

Odcinek	Powierzchnia Nie zredukowa na Cząstkowa F	Współczynnik Splywu φ	Powierzchnia Zredukowana Cząstkowa F zr.	Powierzchnia Zredukowana Cząstkowa na odcinku F zr.	Powierzchnia Zredukowana całkowita
Kanal A- Przytułska					
1-2	3,1 2,2 4,0	0,2 0,1 0,2	0,62 0,22 0,80	1,64	1,64
2-3	2,9 1,0	0,2 0,2	0,58 0,2	0,78	2,42
3-4	2,3 6,4 1,0	0,2 0,1 0,1	0,46 0,64 0,01	1,11	3,53
4-5	0,8 0,7	0,1 0,1	0,08 0,07	0,15	3,68
Kanal C- Wesola					
1-2	1,0 2,6	0,2 0,2	0,2 0,52	0,72	0,72
2-4	0,1 0,4	0,2 0,2	0,02 0,08	0,1	0,82
Kanal C'- Piękna					
3-2	0,8 1,0	0,2 0,2	0,16 0,2	0,36	1,18

Obliczenie średnic kanałów zawiera wydruk z obliczeń komputerowych programu Wawin.

2.2 Obliczenie maksymalnej przepustowości hydraulicznej separatorów

Obliczenia wykonano w oparciu o Katalog produktów – separatory Ekol Unicon 2001.

Splywające wody opadowe do wpustów będą wytrącać zawieszinę w osadnikach d 500 mm i głębokości 1 m. Zawiesina osadzać się będzie warstwami, w ten sposób podczyszczane wody

opadowe odpływać będą do separatora zawieszin i substancji ropopochodnych, po dalszym oczyszczeniu wody odprowadzane będą wylotem do rowu.

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 090/ 215 69 20, fax 215 69 04
str. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

Dane I : ul Przytułska

1. wielkość zlewni zredukowanej $F_z = 3,68$ ha
2. deszcz max - $q_{max} = 130$ dm³/s ha
3. $F = 3,68 \times 130 = 478,4$ dm³/s

Dobrano separator lamelowy Unicom 60/600 Uniset

Sprawdzenie obliczeniowego natężenia deszczu dla przepustowości nominalnej dobrego urządzenia :

$$Q_{obl} = Q_n : F = 60 : 3,68 = 16,3 \text{ dm}^3/\text{s ha} > 15 \text{ dm}^3/\text{s ha}$$

Dane II : ul Wesoła i Piękna

1. wielkość zlewni zredukowanej $F_z = 1,18$ ha
2. deszcz max - $q_{max} = 130$ dm³/s ha
3. $F = 1,18 \times 130 = 153,4$ dm³/s

Dobrano separator lamelowy Unicom 20/200 Uniset

Sprawdzenie obliczeniowego natężenia deszczu dla przepustowości nominalnej dobrego urządzenia :

$$Q_{obl} = Q_n : F = 20 : 1,18 = 16,9 \text{ dm}^3/\text{s} > 15 \text{ dm}^3/\text{s ha}$$

Okresowo należy kontrolować napelnienie osadnika separatora I w przypadku wypełnienia osadami do połowy wybierać je wozem asenizacyjnym.

Dane dotyczące separatorów zawarte są w odbitkach z oferty i załączone w dokumentacji.

Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych – wylotów kanalizacji deszczowej do rowu.

1. Oznaczenie zakładu ubiegającego się o wydanie pozwolenia
Burmistrz miasta Jedwabne
18 420 Jedwabne
ul Żwirki i Wigury 3
2. Cel i zakres zamierzonego korzystania z wód
Korzystanie z wód polegać będzie na wprowadzaniu podczyszczonych wód opadowych dwoma wylotami do rowu
3. Rodzaju urządzeń
Całość systemu kanalizacyjnego ulic Przytułskiej – jeden ciąg i Pięknej i Wesołej – drugi ciąg stanowić będą wpustu z osadnikami zawiesziny, rurociągi, separatory lamelowe substancji ropopochodnych i zawiesziny oraz wyloty drenarskie wprowadzające wody do odbiornika.

4. Stan prawny nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód
Odbiornik wód deszczowych jest w zarządzie Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych
5. Obowiązki ubiegającego się o pozwolenie w stosunku do osób trzecich
Nie występują
5. charakterystykę wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym
Wody opadowe po spłynięciu do systemu kanalizacyjnego zostaną pozbawione zawiesiny i substancji ropopochodnych
- 6 Ustalenia wynikające z warunków korzystania z wód regionu wodnego
Nie dotyczy
- 7 Określenie wpływu gospodarki wodnej zakładu na wody powierzchniowe i podziemne
Nie dotyczy
- 8 Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii.
Nie dotyczy

PROJEKTANT
W zakresie instalacji sieci sanitarnych
mgr inż. Krzysztof Szeligowski
Nr upr. UAN 7342-56/92

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZENSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa obiektu budowlanego : Kanał sanitarny z przykanalikami, kanał deszczowy, wodociąg z przyłączami w ulicach : Przytułska, Skłodowskiej, Polna , Wjazd, Stary Rynek, Wesola, Piękna, plac 250 lecia.

Adres : 18 420 Jedwabne

Inwestor :Burmistrz miasta Jedwabne

Adres :18 420 Jedwabne

Projektant : mgr inż Krzysztof Szeligowski

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Zakres robót obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w ulicach : Przytułska, Skłodowskiej, Polna, Wjazd, Stary Rynek, deszczowej wraz z wpustami w ulicach : Przytułska, Wesola, Piękna i plac 250 lecia, oraz wodociągu w ulicy Wesola i Wjazd.. W pierwszej kolejności realizowany będzie kanał deszczowy w ulicy Wesola i Piękna wraz z separatorem zawiesziny i substancji ropopochodnych i wylotem do rowu, a następnie kolejne odcinki kanałów z przykanalikami i wpustami w poszczególnych ulicach. W ulicy Przytułska realizacja kanału deszczowego i sanitarnego odbywać się będzie odcinkami równocześnie.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych :

- drogi asfaltowe brukowe i gruntowe
- linie energetyczne nn
- kable telekomunikacyjne
- kable energetyczne
- wodociąg
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna
- garaże
- przyłącza wodociągowe i kanalizacyjne

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- droga / ruch kołowy na drodze/
- linie energetyczne
- kable energetyczne

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

- roboty ziemne /wykopy, zasypka wykopów/
- szalowanie wykopów
- roboty montażowe w wykopie –szczególnie przy separatorach
- przejścia w zbliżeniach do istniejących kanałów
- w czasie budowy zachować wymagane wg normy PN-75/E-05100 odległości od skrajnego czynnego przewodu istniejącej linii napowietrznej. W przeciwnym wypadku dokonać

czasowego wyłączenia linii, w przypadku baku takiej możliwości wykopy wykonać ręcznie.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- instruktaż ustny przed robotami
- instruktaż na stanowisku pracy /pokaz z omówieniem/

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

- mostki i kładki dojazdowe w trakcie robót
- deskowanie wykopów wąskoprzestrzennych i jamistych
- roboty montażowe wykonywane przez 2 robotników
- odpowiednie oznakowanie robót w pasie drogowym
- odkopanie kabli nieznanego pochodzenia zgłosić do RE i przedsiębiorstwa telekomunikacyjnego.
- wykonywanie wykopów koparką wg BN- 83/8836-02
- wykopy ręczne w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem podziemnym jako wykop wąskoprzestrzenny z umocnieniem ścian wypraskami stalowymi/ drewnianymi/
- załadunek urobku na środek transportu i wywóz

PROJEKTANT
W zakresie instalacji i sieci sanitarnych

mgr inż. Marek J. Jędrzejowski
Nr upr. Uch 1342-50/92

Wyniki doboru rur kanalizacji zewnętrznej

Nazwa odcinka	Mat.	Klasa	Przepływ [dm ³ /s]	Spadek [‰]	Srednica [mm]	Wypeln. [%]	Prędkość [m/s]	Przepływ 100% [dm ³ /s]	Predkość 100% [m/s]	Nr Katal.	Chrop. [mm]	Rodz. medium
ulica Przytułska 1-2	PVC-U	S	55,00	24,0	250,0	57,8	2,1	100,9	2,3	3054914262	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 1-2	PVC-U	S	90,00	21,0	315,0	56,2	2,3	173,1	2,5	3054914662	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 1-2	PVC-U	S	132,00	7,0	400,0	68,1	1,6	185,4	1,7	3054915062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 1-2	PVC-U	S	169,00	4,0	500,0	65,8	1,4	250,4	1,4	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 1-2	PVC-U	S	188,00	4,0	500,0	70,6	1,4	250,4	1,4	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 1-2	PVC-U	S	201,00	4,0	500,0	74,1	1,5	250,4	1,4	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 2-3	PVC-U	S	248,00	4,0	500,0	94,4	1,5	250,4	1,4	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 2-3	PVC-U	S	298,00	9,0	500,0	73,1	2,2	378,7	2,2	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 3-4	PVC-U	S	313,00	28,0	500,0	52,9	3,4	672,9	3,9	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 3-4	PVC-U	S	338,00	16,0	500,0	65,2	2,8	507,1	2,9	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 3-4	PVC-U	S	363,00	9,0	500,0	88,6	2,2	378,7	2,2	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 3-4	PVC-U	S	396,00	10,0	500,0	94,8	2,3	399,5	2,3	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ulica Przytułska 3-4	PVC-U	S	422,00	12,0	500,0	89,4	2,6	438,3	2,5	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ul Przytułska 4-5	PVC-U	S	423,00	49,0	500,0	53,4	4,5	892,4	5,1	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ul Przytułska 4-5	PVC-U	S	429,00	27,0	500,0	64,1	3,6	660,7	3,8	3054916062	0,250	Wody deszczowe
ul Przytułska wylot	PVC-U	S	439,00	5,0	630,0	78,0	1,9	514,8	1,9	3264106990	0,250	Wody deszczowe

PROJEKTANT
W ZAKŁADACH PROJEKTOWANIA I BUDOWY
mgr inż. Krzysztof Szeligański
Nr upraw. UAN 7342-06/92

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zamkowa 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 084 215 68 20, fax 215 68 04
e-mail: p.poz. 80

Wyniki doboru rur kanalizacji zewnętrznej

Nazwa odcinka	Mat.	Klasa	Przepływ [dm ³ /s]	Spadek [‰]	Średnica [mm]	Wypeln. [%]	Prędkość [m/s]	Prędkość 100% [dm ³ /s]	Predkość 100% [m/s]	Nr Katal.	Chrop. [mm]	Rodz. medium
ulica Piękna	PVC-U	S	16,00	4,0	250,0	48,6	0,8	40,3	0,9	3064914262	0,250	Wody deszczowe
ulica Piękna	PVC-U	S	28,00	4,0	315,0	47,2	0,9	74,2	1,1	3064914662	0,250	Wody deszczowe
ulica Piękna	PVC-U	S	47,00	4,0	315,0	63,1	1,0	74,2	1,1	3064914662	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 1-2	PVC-U	S	18,00	5,0	250,0	48,6	0,9	45,2	1,0	3064914262	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 1-2	PVC-U	S	20,00	11,0	250,0	41,6	1,2	67,8	1,6	3064914262	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 1-2	PVC-U	S	40,00	23,0	250,0	49,1	1,9	98,7	2,3	3064914262	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 1-2	PVC-U	S	62,00	11,0	250,0	83,5	1,6	67,8	1,6	3064914262	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 1-2	PVC-U	S	78,00	11,0	315,0	62,6	1,7	124,6	1,8	3064914662	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 1-2	PVC-U	S	94,00	14,0	315,0	65,3	2,0	140,9	2,0	3064914662	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 2-3	PVC-U	S	144,00	5,0	400,0	84,3	1,4	156,1	1,4	3064915062	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 2-3	PVC-U	S	148,00	5,0	400,0	87,2	1,4	156,1	1,4	3064915062	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola 2-3	PVC-U	S	151,00	5,0	400,0	89,9	1,4	156,1	1,4	3064915062	0,250	Wody deszczowe
ulica Wesola wylot	PVC-U	S	154,00	5,0	400,0	93,7	1,4	156,1	1,4	3064915062	0,250	Wody deszczowe

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 086/ 215 69 20, fax 215 69 04
skr. poczt. 80

Starostwo Powiatowe w Łomży
Biuro Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej
Szosa Zambrowska 1/27, 18-400 Łomża

Łomża 22.04. 2005 r.

**STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży**
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 088/ 215 69 20, fax 215 69 04
e-mail: p.poz. 80

GN II 7444-88/2005

OPINIA

uzgodnienia dokumentacji projektowej obiektu: JEDNABNE ul. Przytuliska, Polna,
Kłodowskiej, Wjazd, Stary Rynek, Wesoła, Piękna i Plac 250-lecia
WYKONAWCA: Usługi Projektowo-Inwestycyjne Knybel Seliowski 18-400 Łomża
ul. Karłowicza 12/27
ZLECENIA: DATA WPLYWU: 21.04.2005r.
AUTOR OPRACOWANIA: mgr inż. Krzysztof Seliowski
INWESTOR: Gmina Jednabne

Na podstawie art. 7d pkt 2 i art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000 r. nr 100 poz. 1086 z późniejszymi zmianami) oraz § 11 ust. 1 i § 21 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38 poz. 455), a także Rozporządzenia nr 17/01 Starosty Łomżyńskiego z dnia 12 listopada 2001 r. w sprawie powołania Zespołu do uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarze Powiatu Łomżyńskiego i Miasta Łomży.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

na posiedzeniu w dniu 21.04.2005, po uprzednim zbadaniu bezkolizyjności usytuowania projektowanych sieci zgodnie z § 8 ust. 1 wymienionego wyżej rozporządzenia, zgodził (nie zgodził) usytuowanie sieci uzbrojenia terenu: Sieć wodociągowa z 2 przyłączami
Sieć kanalizacji sanitarnej z 70 przyłączami, sieć uzbrojenia elektrycznego

CZŁONKOWIE ZUDP

L.p.	NAZWA JEDNOSTKI	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
1.	Wydział Rolnictwa, Ochrony Środowiska i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Łomży	Witold Szwed	[Podpis]
2.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Łomży	Barbara Skowron	[Podpis]
3.	Zarząd Dróg Powiatowych w Łomży	M. Tysiąc	[Podpis]
4.	Wydział Gospodarki Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Łomży	A. Szewski	[Podpis]
5.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego Powiatu Grodzkiego w Łomży	L. SKAŁA	[Podpis]
6.	Wydział Gospodarki Komunalnej, Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miasta w Łomży	A. P. [Podpis]	[Podpis]
7.	Wydział Polityki Gospodarczej i Inwestycji Urzędu Miasta w Łomży	Wiesława Szwed	[Podpis]

7- ZĄD MIEJSKI w
ul. Żwirki i W
18-420 JED

Nr BIOŚ. 7

Na po
2 pkt. 1,
z 2003 r. M
wania adm
po rozpatr

Gmin
strza Mic
wana budo

- ka
Sl
- ka
- oc
u.
oraz
mowa w
627 z póź

dla r

- C
- K
S
- J
- C
1

prze

1

I. War
z przep
1) wa
jek
uzb
i ir
2) wa
ora

re zalicz.

№ док. УАН 7342-00/92

2 up. STARSOSTY

mgr inż. Jerzy Kowalewski
Przewodniczący Zespołu
Koordynacja i nadzór nad Projektami

URZĄD MIEJSKI w JEDWABNEM

ul. Żwirki i Wigury 3

18-420 JEDWABNE

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży

ul. Szosa Żarnobrowska 1/27

10-400 ŁOMŻA

tel. 086/ 215 69 20, fax 215 69 04
nkt. poz. 80

Jedwabne 31.01.2005 r.

Nr BIOŚ. 7331- 1/05

DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 50 ust. 1 i 4, art. 51 ust. 1, pkt. 2, art. 52, art. 53, art. 54, w związku z art. 4 ust. 2 pkt. 1, ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717, z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141 poz. 1492) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku:

Gminy Jedwabne, ul. Żwirki i Wigury 3, 18-420 Jedwabne, reprezentowanej przez Burmistrza Michała Chajewskiego, o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego w związku z planowaną budową:

- kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków w ulicach: Przytułska, Łomżyńska, Skłodowskiej, Polna, Wjazd, Stary Rynek, oraz przyłączy w ulicy Wesołej;
- kanalizacji deszczowej w ulicach: Przytułska, Łomżyńska, Wesoła, Piękna, Plac 250 - lecia;
- odcinków wodociągu wraz przyłączami: w ulicy Łomżyńskiej, Wesołej (spięcie wodociągu w ul. Łomżyńskiej ze Spółdzielczą) oraz w ulicy Wjazd;

oraz po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, o którym mowa w rozdziale 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.)

USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

dla następującego rodzaju inwestycji:

- obiekty infrastruktury technicznej, których przedmiotem jest budowa:
- kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków w ulicach: Przytułska, Łomżyńska, Skłodowskiej, Polna, Wjazd, Stary Rynek, oraz przyłączy w ulicy Wesołej;
- kanalizacji deszczowej w ulicach: Przytułska, Łomżyńska, Wesoła, Piękna, Plac 250 - lecia;
- odcinków wodociągu wraz przyłączami: w ulicy Łomżyńskiej, Wesołej (spięcie wodociągu w ul. Łomżyńskiej ze Spółdzielczą) oraz w ulicy Wjazd;

przewidzianej do realizacji:

- na terenie obejmującym przebieg inwestycji liniowej w pasach drogowych ulic, na terenach zabudowanych i gruntach rolnych miasta Jedwabne obejmujących działki o numerach ewidencyjnych: 502, 510, 530/3, 530/6, 530/5, 401, 403, 405, 533, 501, 499, 1448, 535, 495, 494, 1449, 1450, 491, 713, 490, 716, 488, 717, 487, 718, 485, 481, 725, 726, 730, 480, 731, 479, 735, 739, 740, 476, 744, 742, 1743, 765, 745, 746, 747, 462/1, 769, 770, 782, 473, 472, 461, 1477, 476, 475, 765, 462/1, 771, 772, 773, 471, 774/1, 470/1, 775, 468/1, 467, 777, 464, 778, 1458, 1456/3, 1206, 805, 1198, 1208, 805, 1249, 1240/17, 1240/18, 1190, 1284, 1286, 1287, 1205, 1250, 1480, 1481, 1482, 1483, 713, 1484, 1485, 1486, 1487, 1489, 1490/1, 532/18, 532/39, 543/6, 532/20, 543/1, 1445/1, 732/3, 733, 737, 532/21, 328, 1471;

I. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:

- 1) **warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładui przestrzennego** - inwestycję należy projektować i realizować w sposób nie kolidujący z istniejącym zagospodarowaniem terenu (sieci uzbrojenia technicznego, budynki, ogrodzenia, drzewa i inne ogrodzenia, rowy odwadniające i inne);
- 2) **warunków ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

- a) trasa inwestycji przebiega przez teren nie objęty prawną formą ochrony przyrody realizowanej inwestycji zgodnie z wymogami ochrony środowiska zawartymi w obowiązujących przepisach i normach, w tym:
 - ustawie z dnia 27-04-2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.);
 - ustawie z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. Nr 115, poz. 1229 z późn. zm.);
 - dokonanie niezbędnej wycinki drzew po uzyskaniu stosownego zezwolenia;
- b) trasa inwestycji w ulicach Przytułskiej, Wesołej i Pięknej przebiega przez teren historycznego układu przestrzennego miasta, który wpisany jest do rejestru zabytków nieruchomych decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Łomży z dnia 23-02-1990 r. i na tej podstawie objętego ochroną prawną z mocy przepisów ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568):
 - projekt budowlany wymaga uzgodnienia Podlaskiego Konserwatora Zabytków (działającego przez Delegaturę WUOZ w Łomży);
- 3) warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:
 - a) zaopatrzenie w wodę – zasilanie wodociągu z istniejącego ujęcia poprzez istniejącą sieć wodociągową;
 - b) odprowadzenie ścieków sanitarnych - poprzez projektowaną i istniejącą sieć kanalizacji sanitarnej do oczyszczalni ścieków w Jedwabnem;
 - c) odprowadzenie wód opadowych - poprzez projektowaną sieć kanalizacji deszczowej do rowu melioracyjnego oraz do proj. studni i kanału deszczowego;
 - d) zaopatrzenie w energię elektryczną - nie dotyczy;
 - e) dostępność do drogi publicznej - z istniejących dróg;
- 4) ustalenia wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:
 - a) planowane zamierzenie inwestycyjne należy projektować i budować w sposób określony w przepisach prawa oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej zapewniając poszanowanie występujących w zasięgu oddziaływania uzasadnionych interesów osób trzecich, o których mowa w art. 5 ust. 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami), w szczególności zapewniając:
 - dostępność do drogi publicznej, bezpieczeństwo konstrukcji, bezpieczeństwo pożarowe, bezpieczeństwo użytkowania;
 - ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektroenergetyczne i promieniowanie;
 - ochronę przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby - odpowiednie odprowadzenie wód opadowych;
 - b) ewentualne kolizje z urządzeniami melioracyjnymi należy rozwiązywać w uzgodnieniu z Wojewódzkim Zarządem Melioracji i Urzędem Wodnym w Białymstoku Biuro Terenowe w Łomży;
 - c) ewentualne kolizje z istniejącymi sieciami uzbrojenia technicznego terenu należy rozwiązywać w uzgodnieniu z gestorami poszczególnych sieci;
 - d) lokalizacja tras sieci w pasie drogowym oraz przejścia poprzeczne przez drogi uzgodnić z zarządcami dróg;
 - e) wejście na teren nie będący własnością inwestora, wynikające z konieczności wykonania robót w związku z realizacją inwestycji należy uzgodnić z właścicielami, użytkownikami lub zarządcami terenu;
- 5) wymagania dotyczące ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych, narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych - nie dotyczą planowanej inwestycji, teren położony poza tymi obszarami;
- 6) inne warunki i wymagania wynikające z przepisów odrębnych - projekt budowlany wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i polskimi normami w tym:
 - a) Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami);
 - b) Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 listopada 1998 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 1998 r. Nr 140, poz. 906, z późniejszymi zmianami), wraz z opiniami, uzgodnieniami i pozwoleniami wymaganymi;

przepisami szczegółowymi, w tym uzgodnienie z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Łomży;

II. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

trasę inwestycji przedstawiono na załączniku graficznym do decyzji, który stanowi 12 rysunków sporządzonych na mapach w skali 1: 500 pomniejszonych metodą ksero do skali 1: 1000 i oznaczonych jako arkusze ponumerowane od 1 do 12.

UZASADNIENIE

Gmina Jedwabne reprezentowana przez Burmistrza Michała Chajewskiego wystąpiła o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego w związku z budową sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, deszczowej i odcinka wodociągu z przyłączami w Jedwabnem.

Na przedmiotowy teren objęty wnioskiem brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja w rozumieniu ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym - art. 2 pkt. 5 (Dz.U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717, z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141 poz. 1492) w związku z art. 6 pkt. 3 ustawy o gospodarce nieruchomościami z dnia 21 sierpnia 1997 r. (Dz.U. z 2000 r. nr 46 poz. 543 z późniejszymi zmianami) jest inwestycją celu publicznego.

W przypadku braku planu miejscowego, zgodnie z art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, inwestycja celu publicznego lokalizowana jest w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego.

Trasa inwestycji objęta wnioskiem, zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Jedwabne, który utracił moc prawną na podstawie art. 67 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dniem 1 stycznia 2004 r., w części przebiega przez teren, który przeznaczony był pod realizację inwestycji celu publicznego:

- o znaczeniu wojewódzkim: ul. Łomżyńska i Przytułska - droga wojewódzka nr 668 Piątница-Osowiec;
- o znaczeniu powiatowym: ul. Łomżyńska - droga powiatowa nr 23145;

W trakcie postępowania związanego z wydaniem przedmiotowej decyzji, działając na mocy art. 50 ust. 1 i art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, organ z udziałem uprawnionego projektanta dokonał analizy:

- spełnienia wymogu zawartego w art. 61 ust. 1 pkt. 4 - teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne;
- warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikających z przepisów odrębnych;
- stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji;

i stwierdził, że:

- w świetle Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 września 2002 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, planowana inwestycja należy do przedsięwzięć, dla których może być wymagany obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2002 r. Nr 179, poz. 1490). W toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, o którym mowa w rozdziale 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627), po zapoznaniu się z opinią Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży Nr 7/NZ/2004 z dnia 18-08-2004 r. i pismem Starosty Łomżyńskiego Nr ROŚB.6211-12/2004 z dnia 02-08-2004 r. działając z upoważnienia Burmistrza Postanowieniem Nr BIOS. 7325-111/04 z dnia 04-10-2004 r. uznano planowane przedsięwzięcie jako nie wymagające sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko;

Projekt decyzji został uzgodniony stosownie do art. 53 ust. 4 pkt. 2, 6, 9 i 10 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z:

- Podlaskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków - w odniesieniu do obszaru objętego ochroną konserwatorską - Postanowienie Nr ZNE.4030/ET/7/05r. z 10.01.2005r.

przepisami szczegółowymi, w tym uzgodnienie z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Łomży;

II. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

trasę inwestycji przedstawiono na załączniku graficznym do decyzji, który stanowi 12 rysunków sporządzonych na mapach w skali 1: 500 pomniejszonych metodą ksero do skali 1: 1000 i oznaczonych jako arkusze ponumerowane od 1 do 12.

UZASADNIENIE

Gmina Jedwabne reprezentowana przez Burmistrza Michała Chajewskiego wystąpiła o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego w związku z budową sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, deszczowej i odcinka wodociągu z przyłączami w Jedwabnem.

Na przedmiotowy teren objęty wnioskiem brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja w rozumieniu ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym - art. 2 pkt. 5 (Dz.U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717, z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141 poz. 1492) w związku z art. 6 pkt. 3 ustawy o gospodarce nieruchomościami z dnia 21 sierpnia 1997 r. (Dz.U. z 2000 r. nr 46 poz. 543 z późniejszymi zmianami) jest inwestycją celu publicznego.

W przypadku braku planu miejscowego, zgodnie z art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, inwestycja celu publicznego lokalizowana jest w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego.

Trasa inwestycji objęta wnioskiem, zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Jedwabne, który utracił moc prawną na podstawie art. 67 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dniem 1 stycznia 2004 r., w części przebiega przez teren, który przeznaczony był pod realizację inwestycji celu publicznego:

- o znaczeniu wojewódzkim: ul. Łomżyńska i Przytułska - droga wojewódzka nr 668 Piątница-Osowiec;
- o znaczeniu powiatowym: ul. Łomżyńska - droga powiatowa nr 23145;

W trakcie postępowania związanego z wydaniem przedmiotowej decyzji, działając na mocy art. 50 ust. 1 i art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, organ z udziałem uprawnionego projektanta dokonał analizy:

- spełnienia wymogu zawartego w art. 61 ust. 1 pkt. 4 - teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne;
- warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikających z przepisów odrębnych;
- stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji;

i stwierdził, że:

- w świetle Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 września 2002 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, planowana inwestycja należy do przedsięwzięć, dla których może być wymagany obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2002 r. Nr 179, poz. 1490). W toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, o którym mowa w rozdziale 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627), po zapoznaniu się z opinią Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży Nr 7/NZ/2004 z dnia 18-08-2004 r. i pismem Starosty Łomżyńskiego Nr ROŚB.6211-12/2004 z dnia 02-08-2004 r. działając z upoważnienia Burmistrza Postanowieniem Nr BIOS. 7325-111/04 z dnia 04-10-2004 r. uznano planowane przedsięwzięcie jako nie wymagające sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko;

Projekt decyzji został uzgodniony stosownie do art. 53 ust. 4 pkt. 2, 6, 9 i 10 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z:

- Podlaskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków - w odniesieniu do obszaru objętego ochroną konserwatorską - Postanowienie Nr ZNE.4030/ET/7/05r. z 10.01.2005r.

- Wojewodą Podlaskim - Wydział Środowiska i Rolnictwa jako organ właściwy w sprawach ochrony gruntów rolnych i leśnych - Postanowienie Nr SR.V.77.1.15-9/05r. 12.01.2005r.
 - Marszałkiem Województwa Podlaskiego - Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku jako organ właściwy w sprawie melioracji wodnych - Postanowienie Nr WZM.RI.0131/P/16/05r. 06.01.2005r.
 - Zarządem Dróg Powiatowych w Łomży - Postanowienie Nr ZDR.1/5445/2/20/05r. 10.01.2005r.
 - Podlaskim Zarządem Dróg Wojewódzkich - Postanowienie Nr WBiD.5425-2-2/05r. 13.01.2005r.
- w zakresie zadań rządowych i samorządowych z:
- Wojewodą Podlaskim - Postanowienie Nr Brak uzgodnienia (w p. RR.X.ZP2/70441-1/05r.)
 - Marszałkiem Województwa Podlaskiego - Postanowienie Nr WZM.RI.0131/P/16/05r. 06.01.2005r.
 - Starostą Łomżyńskim - Postanowienie Nr ROŚB.7331-1/1/05r. 14.01.2005r.

Po przeanalizowaniu wszystkich zgromadzonych podczas postępowania dokumentów postanowiono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

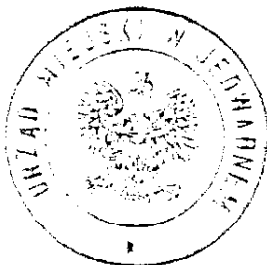
Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Realizacja inwestycji wymaga uzyskania pozwolenia na budowę bądź dokonania stosownego zgłoszenia na podstawie przepisów Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami).

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Burmistrza Jedwabnego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Odwolanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające żądanie.

Projekt decyzji opracowała:
mgr inż. arch. Elżbieta Jabłońska
OIU w Warszawie Nr WA-068



Z up. BURMISTRZA

Tadeusz Zejer
KIEROWNIK BIURA GOSPODARSTWA,
INWESTYCJI I INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ,
GOSPODARSTWA GRUNTAMI I OCHRONY ŚRODOWISKA
podpis

Załączniki:

- 1) załącznik graficzny do decyzji, na którym naniesiono trasy inwestycji liniowych zawierający 12 rysunków sporządzonych na mapach w skali 1: 500 pomniejszonych metodą ksero do skali 1: 1000, oznaczonych jako arkusze ponumerowane od 1 do 12;
- 2) załącznik graficzny, stanowiący kserokopię rysunku miejscowego planu zagospodarowania miejscowego, który utracił moc prawną na podstawie art. 67 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dniem 1 stycznia 2004 r. na którym naniesiono przebieg inwestycji; (jeden egz. załączników otrzymuje wnioskodawca, drugi znajduje się w aktach sprawy).

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca - Gmina Jedwabne, ul. Zwirki i Wigury 3, 18-420 Jedwabne;
- 2) a/a

Do wiadomości
Właściciele i użytkownicy wieczysti nieruchomości,
po których przebiegają projektowane trasy sieci i przylączy
w gminie Jedwabne znajdującego się w aktach sprawy;

URZĄD MIEJSKI W JEDWABNE
ul. Zwirki i Wigury 3
18-420 JEDWABNE

Z up. BURMISTRZA

Tadeusz Zejer
KIEROWNIK BIURA GOSPODARSTWA,
INWESTYCJI I INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ,
GOSPODARSTWA GRUNTAMI I OCHRONY ŚRODOWISKA

Tadeusz Zejer
Inspektor d/s budownictwa i drogowości

Urząd Miejski w Jedwabnem
ul. Żwirki i Wigury 3
18-420 JEDWABNE

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 086/ 215 69 20, fax 215 69 04
pkt. pocz. 80

Jedwabne, dnia 04 maja 2006 roku

BIOŚ. 7624-2/06

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację
przedsięwzięcia

Na podstawie art. 46a ust. 1 i 7 pkt 4, art. 48 ust. 2 pkt 1 w związku z art. 56 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 106 Kodeksu postępowania administracyjnego (Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. jednolity tekst z 2000 r., Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z p.zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Jedwabne

orzekam

Określić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie:

- kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków w ulicach: Przytułska, Skłodowska, Polna, Wjazd, Stary Rynek oraz przyłączy w ulicy Wesołej
- kanalizacji deszczowej w ulicach : Przytułska , Łomżyńska, Wesoła , Piękna , Plac 250-lecia;

- odcinków wodociągu wraz z przyłączami w ulicy Wesołej (spięcie wodociągu w ul. Łomżyńskiej ze Spółdzielczą) oraz w ulicy Wjazd na działkach o nr ew.: 510, 530/3; 530/6; 530/5; 533; 502; 393; 401; 403; 406/2; 501; 713; 715; 532/22; 716; 717; 718; 725; 726; 731; 735; 739; 499; 1448; 495; 494; 492; 1449; 1450; 491; 490; 488; 487; 485; 481; 480; 479; 740; 743; 742; 741; 744; 747; 746; 745; 765; 782; 770; 769; 771; 477; 476; 475; 462/1; 473; 472; 772; 773; 774/1; 777; 778; 805; 471; 470/1; 468/1; 467; 464; 1458; 1456/31; 205; 1208; 1240/18; 1241; 1284; 1249; 1284; 1286; 1287; 1480; 1481; 1482; 1483; 1484; 1485; 1486; 1487; 1489; 1490/1; 532/18; 543/1; 543/6; 532/39; 1145/2; 728/2; 732/3; 733; 737; 328; 1471 położonych w obrębie miasta Jedwabne

Za zgodność z oryginałem
świadczę

data 09.01.07 podpis

[Signature]

Z tegoż dnia

[Signature]

Wojciech Zeger

- kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków w ulicach: Przytułska, Skłodowska, Polna, Wjazd, Stary Rynek oraz przyłączy w ulicy Wesołej
- kanalizacji deszczowej w ulicach : Przytułska , Łomżyńska, Wesoła , Piękna , Plac 250-lecia;

- odcinków wodociągu wraz z przyłączami w ulicy Wesołej (spięcie wodociągu w ul. Łomżyńskiej ze Spółdzielczą) oraz w ulicy Wjazd na działkach o nr ew.: 510, 530/3; 530/6; 530/5; 533; 502; 393; 401; 403; 406/2; 501; 713; 715; 532/22; 716; 717; 718; 725; 726; 731; 735; 739; 499; 1448; 495; 494; 492; 1449; 1450; 491; 490; 488; 487; 485; 481; 480; 479; 740; 743; 742; 741; 744; 747; 746; 745; 765; 782; 770; 769; 771; 477; 476; 475; 462/1; 473; 472; 772; 773; 774/1; 777; 778; 805; 471; 470/1; 468/1; 467; 464; 1458; 1456/31; 205; 1208; 1240/18; 1241; 1284; 1249; 1284; 1286; 1287; 1480; 1481; 1482; 1483; 1484; 1485; 1486; 1487; 1489; 1490/1; 532/18; 543/1; 543/6; 532/39; 1145/2; 728/2; 732/3; 733; 737; 328; 1471.

Złożony przez Gminę Jedwabne wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia zawierał wszystkie niezbędne elementy , które zostały określone w art. 46a ust. 4 z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawa ochrony środowiska. Na podstawie art. 51 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska po zasięgnięciu opinii Starostwa Powiatowego w Łomży i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży , Burmistrz Jedwabnego w postanowieniu nr BİOŚ. 7624-2/06 z dnia 09 marca 2006 roku nie stwierdził obowiązku sporządzenia raportu dla w/w przedsięwzięcia.


Niniejsza decyzja została pozytywnie uzgodniona w zakresie ochrony środowiska przez Starostwo Powiatowe w Łomży – pismo nr ROŚB. 6211-11/2006 z dnia 23 lutego 2006 roku oraz przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży postanowienie nr 26/P/NZ/2006 z dnia 28 lutego 2006 roku.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

- 1) Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wdający decyzję , o której mowa w art. 46 ust. 4 pkt 2-9 art. 56 ust.9
- 2) Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji , o której mowa w ust. 4 wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem dwóch lat od dnia , w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna – art. 46 ust. 4b

Za zgodność z oryginałem
świadczę

data 08.04.07 podpis 

Zupa BURMISTRZA

Tadeusz Zejer

Inspktor ds. środowiska i ochrony przyrody

- 3) Termin, o którym mowa w ustępie 4b, może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
- 4) Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Załączniki:

- załącznik nr 1 – Informacja do zapytania o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko
- załącznik graficzny nr 2 – (znajduje się w aktach sprawy do wglądu w tut. Urzędzie)

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Łomży
Ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży
Ul. Ks. Janusza I/1
18-401 ŁOMŻA

3. a/a

Podano do publicznej wiadomości przez:

- 1/ umieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Jedwabnem
- 2/ umieszczenie na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Jedwabnem:
www.jedwabne.pl

za zgodność z oryginałem
świadczę

data 09.06.07... podpis...

Z up. BURMISTRZA

Tadeusz Zejer



Z up. BURMISTRZA

Tadeusz Zejer
KIEROWNIK REFERATU BUDOWNICTWA,
INWESTYCJI, INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ,
GOSPODARSTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA

DECYZJA NINIEJSZA
STAŁA SIĘ OSTATECZNA

DNIA 24.05.2006.....

Jedwabne dnia 24.05.2006.....

Z up. BURMISTRZA

Tadeusz Zejer
KIEROWNIK REFERATU BUDOWNICTWA,
INWESTYCJI, INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ,
GOSPODARSTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA

1) Przy realizacji inwestycji należy uwzględnić następujące warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji:

a/ Zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego

- w trakcie realizacji inwestycji powstawać będzie niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza, której źródłami będą: praca silników urządzeń budowlanych, sprzętu oraz samochodów transportowych; w związku z tym należy ograniczyć emisję niezorganizowaną zanieczyszczeń do powietrza do minimum, poprzez zabezpieczenie miejsc składowych

b/ odpady

- w trakcie realizacji przedsięwzięcia należy przestrzegać przepisów ustawy o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 z 2001 roku z późniejszymi zmianami),
- z ewentualnie powstałymi odpadami w fazie realizacji przedsięwzięcia należy właściwie postępować - zapewnić możliwość selektywnej zbiórki odpadów oraz ich stałe wywożenie przez uprawnione do tego firmy,
- podczas realizacji inwestycji warstwę gleby należy zebrać i odłożyć na oddzielną przyzmę, a następnie wykorzystać do uporządkowania terenu po zakończeniu prac inwestycyjnych,
- ewentualnie pozostały nadmiar ziemi z wykopów powinien być wykorzystany gospodarczo w miejscach położonych blisko terenu inwestycyjnego,
- w celu zachowania bezpieczeństwa osób postronnych w czasie prac należy teren inwestycji odpowiednio oznaczyć

c/ gospodarka wodno – ściekowa

- w trakcie budowy nie przewiduje się powstania ścieków, które mogłyby zanieczyścić wody powierzchniowe lub podziemne,
- materiały i sprzęt budowlany należy przechowywać w wyznaczonych miejscach, odpowiednio zabezpieczonych przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego,
- zabrania się podejmowania prac remontowych sprzętu, wymiany elementów maszyn i wymiany oleju powodujące powstanie odpadów niebezpiecznych,
- zabrania się uzupełniania paliwa w pobliżu otwartych wód,
- wszystkie prace związane z robotami i odwodnieniami powinni być przeprowadzone w sposób ograniczający ich wpływ na zachowanie stosunków wodnych

Zatwierdzone z oryginałem
syf. 1000 24

data 09.01.01 podpis

2. upr. BURMISTRZA

Tadeusz Zajączkowski
Inżynier ds. budownictwa i drogownictwa

d/ hałas

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 098/ 215 69 20, fax 215 69 04
skr. poczt. 80

- głównymi źródłami emisji hałasu do środowiska w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą maszyny budowlane oraz samochody,
- roboty budowlane prowadzone w zakresie związanym z realizacją przedsięwzięcia, ze względu na możliwość występowania oddziaływania akustycznego należy wykonywać tylko w porze dziennej,
- uciążliwość hałasową ograniczyć do minimum

e/ zieleń

- w rejonie lokalizacji inwestycji nie stwierdza się potrzeby ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych, ponieważ takie tam nie występują,
- w przypadku wykonywania prac ziemnych w zasięgu koron drzew, prace należy wykonywać ręcznie bez naruszania korzeni.

2) wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym :

- przedsięwzięcie powinno być realizowane zgodnie z wymogami zawartymi w obowiązujących przepisach prawnych w tym w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2001 roku nr 62 poz. 627 ze zm.) oraz ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – Prawo wodne (Dz. U z 2001 roku Nr 115 poz. 1229 ze zm.),
- kanały sanitarne, studzienki mają zostać wykonane w sposób zapewniający szczelność konstrukcji, uniemożliwiając przenikanie zanieczyszczeń do gruntu celem ochrony przed szkodliwym oddziaływaniem na środowisko,
- zastosowane wyroby budowlane powinny posiadać aprobatę techniczną właściwej jednostki aprobowanej stwierdzającej o dopuszczeniu ich do obrotu i stosowania,
- przy układaniu sieci kanalizacyjnej należy zachować odpowiednie odległości od przewodów wodociagowych, elektrycznych, telekomunikacyjnych itp.
- po zakończeniu robót budowlanych teren ma zostać doprowadzony do stanu pierwotnego.

Za zgodność z oryginałem
świadczę

Za zgodność z oryginałem, data 09.06.07, podpis...

PROJEKTANT
w zakresie instalacji i sieci sanitarnych

mgr inż. J. Sef
Nr obr. UAN 7342-50/77

2 up. BUDOWLANA

Tomasz Zejer
Inżynier ds. budownictwa i drogownictwa

3)wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, przemysłowych odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:

- nie wymagane w sprawie

4)wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania:

- nie wymagane w sprawie

5)wymogi w sprawie stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania :

- nie wymagane w sprawie (na obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie jest wyznaczona strefa obszaru NATURA 2000)

6)Wnioskodawca jest zobowiązany do :

- uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę dla w/w przedsięwzięcia - na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. z 2003 roku Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.)

UZASADNIENIE

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 63 i 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczególnych uwarunkowaniach związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) oraz zgodnie z art. 51 ust. 1, pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U nr 62, poz. 627, z późn. zm.) inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko , dla których sporządzenie raportu jest fakultatywne. Zakres przedmiotowy inwestycji obejmuje przedsięwzięcie polegające na budowie:

[Signature]
za zgodność z oryginałem
świadczę
data 09.07.07 podpis *[Signature]*
KAN 1342-3077

Z up. BURMISTRZA
[Signature]
Wadeusz Zejer
Inspektor ds. budownictwa i drogownictwa

Łomża dn. 24 lipca 2007 r.

KL/7111-D/PL-19/2/07

DECYZJA 14/2007

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z r. nr 207 poz. 2016 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 i 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. nr 98 z 2000 r. poz. 1071, z późn. zmianami) po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 12 czerwca 2007r.

1. **umaram postępowanie administracyjne** w sprawie zatwierdzenia projektu budowlanego i udzielenia pozwolenia na budowę:

- przyłączy do budynków w ulicy Przytułskiej i Łomżyńskiej w Jedwabnem – na działkach nr 502, 503, 510, 530/3, 530/6, 530/5, 533, 393, 401, 403, 405, 501, 499, 1448, 495, 494, 492, 1449, 1450, 491, 490, 488, 487, 485, 481, 480, 479, 713, 716, 717, 718, 725, 726, 730, 731, 735, 739, 740, 744, 765, 769, 771, 477, 476, 475, 462/1, 473, 472, 471, 470/1, 468/1, 467, 464, 1458, 1456/3, 772, 773, 774/1, 775, 776, 777, 778 i 805,
- kanalizacji sanitarnej w ulicach miejskich – na działkach nr 713, 744 i 765
- kanalizacji deszczowej na działce nr 477

2. **zatwierdzam projekt budowlany** który opracował
mgr inż. Krzysztof Szeligowski upr. bud. nr UAN.7342-56/92, członek Podlaskiej Okręgowej IIB – nr ewidencyjny PDL/IS/2541/02
mgr inż. Dariusz Lendzioszek upr. bud. nr LOM-59, członek Podlaskiej Okręgowej IIB – nr ewidencyjny PDL/BD/0823/01

i udzielam Gminie Jedwabne pozwolenia na budowę
kanalizacji sanitarnej w ulicy Przytułskiej i Łomżyńskiej, kanalizacji deszczowej w ulicy Przytułskiej i Łomżyńskiej,
ka wodociągu w ul. Łomżyńskiej w Jedwabnem – wraz z odbudową nawierzchni – na działkach nr 502 i 805 – kat.
– z zachowaniem następujących warunków – zgodnie z treścią art. 36 ust. 1 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo budowlane:

- Szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:
roboty prowadzić, przy częściowym zajęciu pasa drogowego i oznakować zgodnie z projektem organizacji ruchu na czas budowy,
- Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych:
nie dotyczy,
- Terminy rozbiórki:
istniejących obiektów budowlanych nie przewidzianych do dalszego użytkowania:
nie dotyczy,
- Tymczasowych obiektów budowlanych:
nie dotyczy
- Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:
ustanowić inspektora nadzoru inwestorskiego – stosownie do § 2 ust. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001 r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego.
- Inwestor jest zobowiązany:
1) zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania,
- Kierownik budowy (robót) jest obowiązany prowadzić dziennik budowy oraz umieścić na budowie w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.
- Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:
502, 805, 503, 510, 530/3, 530/6, 530/5, 533, 393, 401, 403, 405, 501, 499, 1448, 495, 494, 492, 1449, 1450, 491, 490, 488, 487, 485, 481, 480, 479, 713, 716, 717, 718, 725, 726, 730, 731, 735, 739, 740, 744, 765, 769, 771, 477, 476, 475, 470/1, 473, 472, 471, 470/1, 468/1, 467, 464, 1458, 1456/3, 772, 773, 774/1, 775, 776, 777, 778

Uzasadnienie

Gmina Jedwabne – inwestor budowy kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków w ulicy Przytułskiej i Łomżyńskiej, kanalizacji deszczowej w ulicy Przytułskiej i Łomżyńskiej, odcinka wodociągu w ul. Łomżyńskiej w Jedwabnem – odbudową nawierzchni – wystąpił do Wojewody Podlaskiego z wnioskiem o wydanie pozwolenia na budowę ww. robót. Po zapoznaniu się z wnioskiem i ustaleniu, że zawiera on wszystkie wymagane prawem załączniki, a projekt budowlany został sporządzony zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, organ wszczął postępowanie administracyjne zmierzające do wydania decyzji o udzieleniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na budowę w zakresie zgodnym z wnioskiem Inwestora. Zgodnie z art. 82 ust. 2 ustawy Prawo budowlane wojewoda jest organem pierwszej instancji w sprawach obiektów i robót budowlanych dróg publicznych krajowych i wojewódzkich wraz z obiektami i urządzeniami służącymi do utrzymania tych dróg i

transportu drogowego oraz sytuowanymi w granicach pasa drogowego sieciami uzbrojenia terenu – niezwiązanymi z użytkowaniem drogi. W pozostałych sprawach właściwym do udzielenia pozwolenia na budowę jest starosta. Dlatego też Wojewoda umorzył niniejszą decyzją postępowanie administracyjne w części dotyczącej robót na działkach nr 713, 744, 765 i 477, bowiem są to drogi nie zaliczone do sieci dróg wojewódzkich. W związku z tym, że postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia projektu budowlanego i udzielenia pozwolenia na budowę w.w. zadania zostało wszczęte, a – zgodnie z art. 104 § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego – sprawę w danej instancji kończy się decyzją, należało umorzyć postępowanie w części dotyczącej robót budowlanych projektowanych na tych działkach. Jednocześnie – stosownie do art. 66 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego – informuje się Inwestora, że organem właściwym do zatwierdzenia projektu budowlanego i udzielenia pozwolenia na budowę na w.w. działkach na przedmiotowym zadaniu jest Starosta Łomżyński, do którego należy złożyć odrębny wniosek.

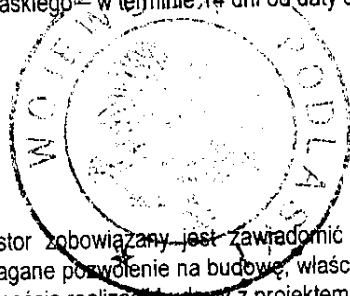
Decyzją niniejszą umorzone zostało również postępowanie administracyjne w części dotyczącej budowy przyłączy na działkach nr 502, 805, 503, 510, 530/3, 530/6, 530/5, 533, 393, 401, 403, 405, 501, 499, 1448, 495, 494, 492, 1449, 1450, 491, 490, 488, 487, 485, 481, 480, 479, 713, 716, 717, 718, 725, 726, 730, 731, 735, 739, 740, 744, 765, 769, 771, 477, 476, 475, 462/1, 473, 472, 471, 470/1, 468/1, 467, 464, 1458, 1456/3, 772, 773, 774/1, 775, 776, 777 i 778, ponieważ na tych działkach będą prowadzone roboty związane z budową przyłączy do kanalizacji sanitarnej, a – zgodnie z art. 29 ust. 1 pkt 20 Prawa budowlanego – budowa przyłączy nie wymaga pozwolenia na budowę, lecz jedynie zgłoszenia właściwemu organowi. Dołączony do wniosku o pozwolenie na budowę projekt zagospodarowania terenu zawiera również rozwiązania sytuacyjne projektowanych przyłączy, a złożony przez Inwestora wniosek i dokumenty wyczerpują znamiona zgłoszenia zamiaru prowadzenia robót i nie muszą być one być zgłaszane w odrębnym trybie.

W pozostałej części wniosek został rozpatrzony pozytywnie.

Po wszczęciu postępowania administracyjnego strony nie wniosły w wyznaczonym terminie zastrzeżeń i nie zgłosiły uwag do opracowanego projektu. Dlatego też postanowiono zatwierdzić projekt i wydać wnioskodawcy pozwolenie na budowę – w części określonej w sentencji decyzji.

Wobec powyższego postanowiono orzec jak w sentencji.

Od decyzji niniejszej przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego – za pośrednictwem Wojewody Podlaskiego – w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.



ZUR WOJEWÓDZKI W BIAŁYMSTOKU

Pouczenie

1. Inwestor zobowiązany jest zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem, dołączając na piśmie:
 - oświadczenie kierownika budowy (robót), stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązków kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo Budowlane.
 - oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane.
 - informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy – Prawo budowlane.
2. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. O opłacie skarbowej (Dz. U. nr 225 poz. 1635)

Załączniki:

1. Projekt budowlany kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków, kanalizacji deszczowej i wodociągu – 2 egz.
2. Projekt budowlany odbudowy nawierzchni – 2 egz.

Otrzymują:

1. Gmina Jedwabne – ul. Żwirki i Wigury 3, 18-420 Jedwabne – wnioskodawca
2. Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich – ul. Elewatorska 6, 15-703 Białystok
3. Zarząd Dróg Powiatowych – ul. Polygonowa 30, 18-402 Łomża
4. Strony – osoby indywidualne – według wykazu w aktach sprawy
5. a.a.

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego w Białymstoku – wraz z 1 egz. projektu budowlanego
15-399 Białystok, ul. Handlowa 6

Jedwabne 26.03.2004r.

STAROSTWO POWIATOWE

w Łomży

ul. Szosa Zambrowska 1/27

16-400 ŁOMŻA

tel. 086/ 215 69 20, fax 215 69 04

skrz. poczt. 80

Notatka służbowa

istana w związku z przeglądem odcinka kanali-
zacji sanitarnej D 200 mm ul. Hesiowej w
Jedwabnem.

bezu:

- Chojnowski - dyr KZB
- K. Szeliński - projektant ks z ul. Prytylskiej
- Kierajński - pracownik KZB

nia 26.03.2004r o godzinie 13.20' dokonano
przeglądu odcinka kanalizacji sanitarniej D 200 mm
ulicy Hesiowej w Jedwabnem. W wyniku przeglądu
stwierdzono:

- W dwóch studniach ks napężenie ścian
wynosiło około 20 % średnicy rury
- Stwierdzono w kinetach studni zalegające w
połowie przekroju zanieczyszczenia stałe-organiczne
- W związku z powyższym dyrektor KZB wydał
polecenie przepłukania kanalizacji ul. Hesiowej
- Nie stwierdzono pękania ścian w kinacie
i na odcinkach /w przelocie/- ślady maksymal-
nego napężenia to około 50 % przekroju
kinaty
- Stan studni - komina, wiatrow, kinet, potek
i końcówki rur D 200 PVC - dobry.

Na tym notatki zakończono i podpisano:

1.

2. Sul

3.

KOMUNALNY ZAKŁAD BUDŻETOWY
18-420 Jedwabne, ul. Mickiewicza 1
tel. 718-900-23-51, tel. 0861 217-22-19

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 0861 215 69 20, fax 215 69 04
skrz. poczt. 80

Usługi Projektowo Inwestycyjne
Krzysztof Szeligowski
18 400 Łomża
ul Kazańska 12/27

W załączeniu podajemy warunki techniczne do projektowania sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Jedwabnem :

1. Kanalizację deszczową w ulicy Przytułskiej zakończyć wylotem do rowu poprzez działkę 477 będącą własnością gminy
2. W ulicy Łomżyńskiej wykonać odcinek kanalizacji deszczowej od Przytułskiej do wylotu do rowu
3. W ulicy Wesoła i Piękna kanalizację deszczową odprowadzić wylotem do rowu / za stawem/.
4. Kanalizację sanitarną w ulicy Przytułskiej, Skłodowskiej i Stary Rynek włączyć do istniejącej w ulicy Wesołej
5. Jako materiał stosować rury PVC odpowiednich średnic
6. Na sieci zaprojektować studnie z kręgów betonowych D 1200 mm
7. Przyłącza kanalizacyjne włączać poprzez studnie do sieci
8. Na przyłączach zaprojektować studnie PVC D 415

Za zgodzić
PROJEKTANT
w zakresie instalacji i sieci sanitarnych
Krzysztof Szeligowski
mgr inż. Krzysztof Szeligowski
Nr urz. ON 1142 50/72

Kierownik Zakładu
Zbigniew Chojnowski

Jedwabne 14.05.2004 r

Usługi Projektowo Inwestycyjne
Mgr inż. Krzysztof Szeligowski
18-400 Łomża
Ul Kazańska 12/27

W odpowiedzi na wniosek niniejszym podajemy warunki techniczne do uwzględnienia przy projektowaniu wodociągu i przyłączy w ulicy Wesoła, kanalizacji sanitarnej w ulicy Polna i kanalizacji deszczowej w ulicy Plac 250 lecia.

1. Średnice sieci i przyłączy według obowiązujących przepisów
2. Rurociągi projektować z rur PVC kielichowych
3. Studnie na kanalizacji projektować z kręgów D 1200 mm, na przyłączach z PVC 415 mm
4. Przyłącza wodociągowe projektować z rur PE 40, 65
5. Kanalizację sanitarną włączyć do istniejącej studni w ulicy Polna
6. Kanalizację deszczową włączyć do projektowanej w ulicy Rembelińskiego
7. Wodociąg w ulicy Wesołej spiąć z istniejącym w ul Łomżyńskiej i Spółdzielczej
8. Projekty uzgodnić z : TP S.A., Rejonem Energetycznym, zarządami dróg, ZUD.

Zm. zgodna
PROJEKT
w zakresie instalacji sanitarnych
mgr inż. Krzysztof Szeligowski
Nr. ur. UAN 7342-00/02

KIEROWNIK

Zdzisław Chojnowski

Białystok, dnia 2004-06-01

PODLASKI
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
w Białymstoku
15-620 Białystok, ul. Elewatorska 6
tel. (085) 664-26-30, fax wewn. 44, 53

WBiD. 5424-2-04/04

URZĄD MIASTA W JEDWABNEM
04 06 04
Nr 226
p. refer.

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 088/ 215 89 20, fax 215 89 04
skr. poczt. 80

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (j. t. Dz. U. Nr 71 z 2000 r., poz. 838 z późn. zm.) i art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. Nr 98 z 2000 r., poz. 1071), po rozpatrzeniu wniosku :

Urzędu Miasta Jedwabne
ul. Żwirki i Wigury 3
18 - 420 Jedwabne

w sprawie lokalizacji :

kanalizacji deszczowej i sanitarnej oraz wodociągu w ul. Przytułskiej i Łomżyńskiej w Jedwabnem - w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 668

1. **Zezwalam** na projektowaną lokalizację kanału deszczowego i sanitarnego w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 668 **Piątnica Poduchowna – Przytuły - Osowiec** na odcinku ulic: Przytułskiej i Łomżyńskiej w jezdni i poza jezdnią wraz z przejściami poprzecznymi pod drogą oraz dodatkowo: „wcinkę” projektowanego wodociągu do istniejącego w ul. Łomżyńskiej w m. Jedwabne, zgodnie z załączonym projektem, z zachowaniem następujących warunków:
 - 1.1 Projektowany równolegle do osi drogi kanał pod jezdnią drogi wojewódzkiej Nr 668 należy zlokalizować w odległości 1,5 m od krawędzi jezdni przy jej szerokości 7,0 m a 2,0 m – przy szerokości jezdni 8,0 m.
 - 1.2. Uzgadnianie urządzeń należy ułożyć w wykopach wąskoprzestrzennych.
 - 1.3. Projektowane w jezdni studnie występujące częściej niż 100 m należy wykonać jako „ślepe” (bez pokryw w jezdni).
 - 1.4. Należy opracować w uzgodnieniu z PZDW projekt techniczny odbudowy konstrukcji drogi (jezdni, chodników, poboczy i rowów), zgodnie z warunkami technicznymi określonymi w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 z 14.05.1999 r., poz. 430). Koszt sporządzenia projektu oraz odbudowy drogi pokryje inwestor.
 - 1.5. Przejścia poprzeczne pod drogą należy wykonać metodą „przecisku”, bez naruszania konstrukcji jezdni i poboczy w rurze osłonowej na całej szerokości przejścia.
 - 1.6. Przejście kanalizacją w obrębie obiektów inżynierskich należy odrębnie uzgodnić Wydziałem Mostów PZDW w zakresie rozwiązań szczegółowych, na niżej wymienionych obiektach:
 - przepust w ul. Przytułskiej,
 - przepust w ul. Łomżyńskiej (wylot kanału deszczowego).

- 1.7. Termin realizacji robót w pasie drogowym powinien przypadać w okresie *od kwietnia do końca października*.
- 1.8. Roboty w pasach drogowych dróg wojewódzkich należy prowadzić pod ścisłym nadzorem przedstawiciela zarządu drogi.
- 1.9. Przed rozpoczęciem robót należy uzyskać zezwolenie PZDW na zajęcie pasa drogowego i prowadzenie robót w pasie drogowym składając odpowiedni wniosek, do którego należy dołączyć:
 - a) projekt organizacji ruchu drogowego w rejonie przewidywanego zajęcia pasa drogowego oraz projekt zabezpieczenia terenu pasa drogowego zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa ruchu, *(projekty winny być uprzednio uzgodnione przez PZDW i zatwierdzone przez organ zarządzający ruchem – Marszałka Województwa Podlaskiego w imieniu, którego działa Departament Infrastruktury, Gospodarki i Ochrony Środowiska);*
 - b) plan sytuacyjny pasa drogowego przewidywanego do zajęcia oraz harmonogram robót.

W przypadku modernizacji lub remontu drogi, gdy okres umieszczenia urządzeń jest dłuższy niż 4 lata, licząc od dnia wydania zezwolenia przez zarządcę drogi, przebudowa ww. urządzeń wynikająca z przedmiotowego uzgodnienia, należeć będzie do właściciela tych urządzeń i zostanie wykonana na jego koszt.

W związku z nowelizacją art. 40 ust. 2, pkt. 2 i ust. 3 i 5 ustawy o drogach publicznych (ustawa o drogach publicznych w brzmieniu art. 1 ustawy o zmianie ustawy o drogach publicznych oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 200 z 2003 r., poz. 1953)), za zezwolenie na zajęcie pasa na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego będzie pobierana opłata, która zostanie naliczona na etapie wydania decyzji administracyjnej na zajęcie pasa drogowego.

UZASADNIENIE

Mając na uwadze, iż decyzja uwzględnia w całości żądanie strony, odstępuje się od uzasadnienia – art. 107 § 4 k. p. a.

POUCZENIE

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

Z up. Zarządu Województwa

inż. Andrzej Wójcik
Dyrektor
Podlaskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich

Otrzymują:

- ① Urząd Miejski w Jedwabnem
ul. Żwirki i Wigury 3
Jedwabne
2. Wydział Mostów w/m
3. RDW w Łomży
4. a/a

2006.09.22
W Łomży
M. Łomżyński
M. Łomżyński

① Urząd N
ul. Zwi
Jedwab
Wydzia
3. RDW
4. a/a

WBiD. 5424-2-04/04

STAROSTWO POWIATOWE

Od niniejszego postępowania

Małacz n
uzasadnienia

၂၀၁၈.၁၀.၁၀

publicznych
publicznych
zezwoleń
niezwiązane
opłata, która

- W przy-
miz 4 lata,
wynikająca
wykonana n

(b) plan s

- a) projek

Z up. Zarządu Województwa
inż. Andrzej Wójcik
DIREKTOR
Podlaskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich

1.9. Priedrogo

- | | | | | |
|-----|------|-----|------|-------|
| 1.7 | Term | 1.8 | Robo | przed |
| | | | | |

2a 2g color 0

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 086/ 215 69 30 / fax 215 69 04
Łomża dnia 14.02.80

WOJEWÓDZKI ZARZĄD MELIORACJI
I URZĄDZEŃ WODNYCH w BIAŁYMSTOKU
Biuro Terenowe w Łomży
18-403 ŁOMŻA, ul. Poznańska 141B
t/1 086/218-51-15, NIP 542-10-25-798

Usługi Projektowo Inwestycyjne
Krzysztof Szeligowski
18-400 Łomża
ul. Kazańska 12/27

WZM.BL.EM.-6217/346/04

Dotyczy: Projektu budowlano-wykonawczego kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków, kanalizacji deszczowej, wodociągu z przyłączami wodociągowymi

Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku Biuro Terenowe w Łomży, nawiązując do wyżej wymienionej dokumentacji informuje, że uzgadnia zaproponowane rozwiązania projektowe, nie wnosimy uwag do sposobu odprowadzenia ścieków do rzeki Jedwabnianki.

Jednocześnie wnosimy jak niżej.

1. Przed zakończeniem robót należy doprowadzić do właściwego stanu koryto ciekłu, poprzez jego odmulenie, wykonanie zabezpieczeń i.t.p.
2. Wszelkie sprawy i koszty związane z naruszeniem stanu urządzeń obciążają inwestora projektowanego obiektu.

K I E R O W N I K
mgr inż. Krzysztof Zieliński

Do wiadomości:

Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
w Białymstoku

La zgodzić

Soy

**LEWOSTRONNY WTORNIK
MAPY ZASADNICZEJ**
skala 1:500

miasto Jaworów
ulice: Przybyszewskiego, Ciepła, Skłodowskiej,
Lomtyńska, Wezoka, Piłsudskiego

Wskazanie na planie terenów, na których planowane jest budowanie linii kolejowej, z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury technicznej i terenów przeznaczonych do zabudowy. Wskazanie na planie terenów, na których planowane jest budowanie linii kolejowej, z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury technicznej i terenów przeznaczonych do zabudowy.

Wzrost aktualny w granicach terenów, na których planowane jest budowanie linii kolejowej, z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury technicznej i terenów przeznaczonych do zabudowy.

Wskazanie

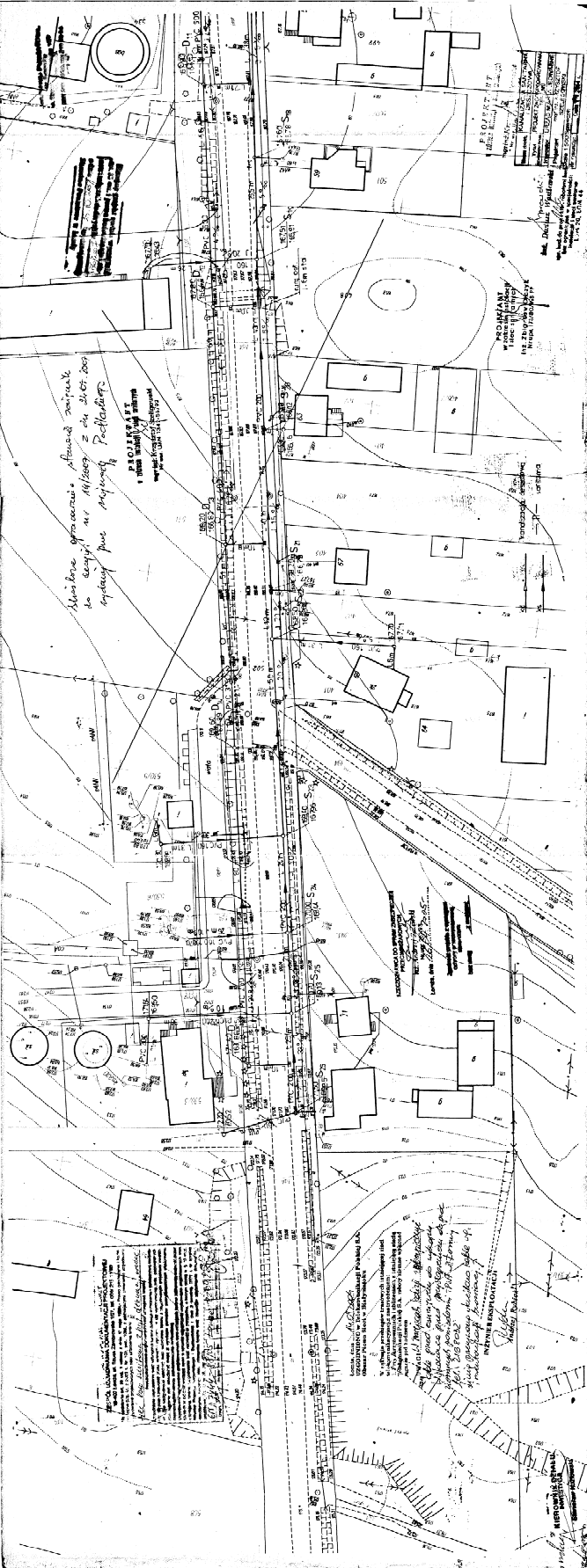
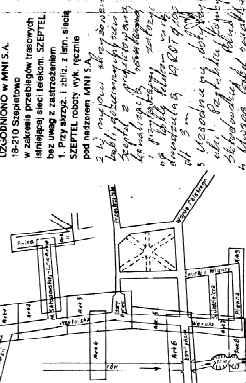
GEODETA UPRAWNIOWY

Grzegorz Gofwalski

nr (87) 718910, 718914

Wskazanie na planie terenów, na których planowane jest budowanie linii kolejowej, z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury technicznej i terenów przeznaczonych do zabudowy. Wskazanie na planie terenów, na których planowane jest budowanie linii kolejowej, z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury technicznej i terenów przeznaczonych do zabudowy.

SZCZEGÓLNA



**LEWOSTRONNY WTÓRNIK
MAPY ZASADNICZEJ**
skala 1: 500
ark. 4

miasto: Jedwabne
ulice: Przytułska, M. Curie-Skłodowskiej,
Łomżyńska, Wesoła, Piłna

Niniejszy wtórniki sporządzono na podstawie strategii map
zasadniczych i pomiaru uśrednionego wykonanego w kwietniu
2004 (sekcje map: 244 221 051, 0613, 0631, 0632, 0633, 1111,
1113, 1114, 113)

Wzrost aktualny w granicach określonych linii na dzień 1.04.2004 r.

Wykonawca:

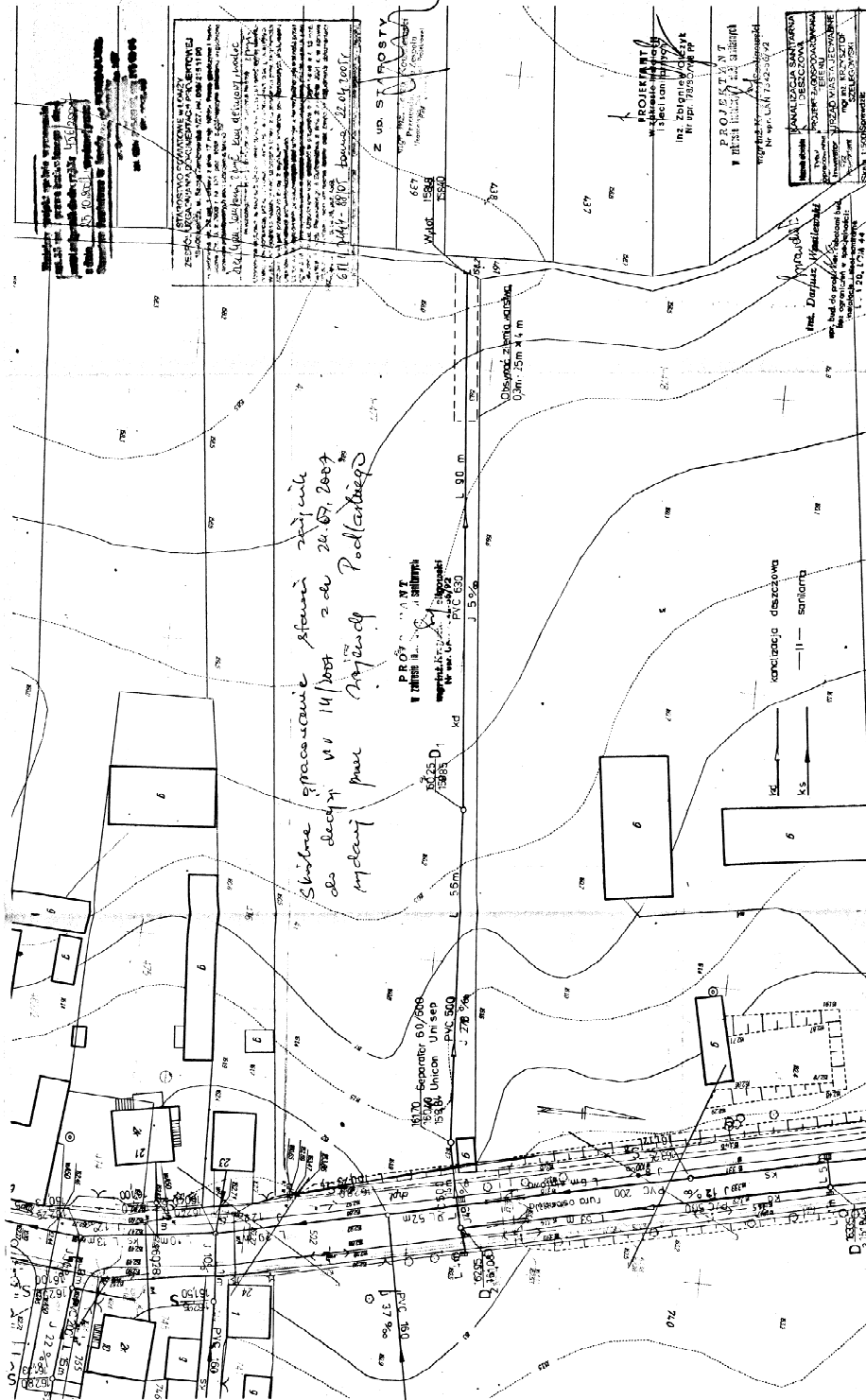
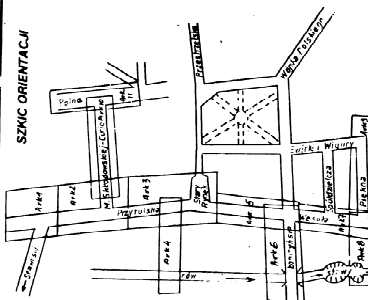
GEODETA UPRAWNIONY

Grzegorz Godowski
tel. (86) 2108610, 4735494

UMIAGDA: Nie wykazuje się istnienia w terenie
innych przewodów o których brak informacji
wynika z założeń historycznych lub
modernizacji. Przeprowadzono zbadanie do
Kartograficznego (Ustawa Prawo Geodezyjne
Kartograficzne - Dz. U. 2015, poz. 153).

Wszelkie obiekty budowlane
podlegają wytyczeniu przez
jednostkę wykonawczą
geodezyjnego lub przez osoby
fizyczne posiadające uprawnienia na
wykonywanie robót geodezyjnych.

SZCZEGÓLNA ORIENTACJA



Składowe opracowanie planu
z dnia 14/08/2007 z dnia 26.07.2007
projektu planu
projektu planu

PROJEKT
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ

PROJEKT
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ

PROJEKT
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ

PROJEKT
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ

PROJEKT
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ
WZNIOSŁOŚĆ

LEWOSTRONNY WTÓRNIK MAPY ZASADNICZEJ skala 1:500 ark. 5

miasto: Jedwabne
ulice: Przytułska, M. Curie-Skłodowskiej,
Łomżyńska, Wesola, Piękna

Niniejszy wtórniki sporządzono na podstawie stniejących map
zasadniczych i pomiaru uzupełniającego wykonanego w kwietniu
2004 (sekcja map. 244.221.0617, 3613, 0631, 0632, 0633, 1111,
1113, 1114, 1115)

Wtórniki aktualny w granicach zakreślonych linia na dzień 1.04.2004 r.

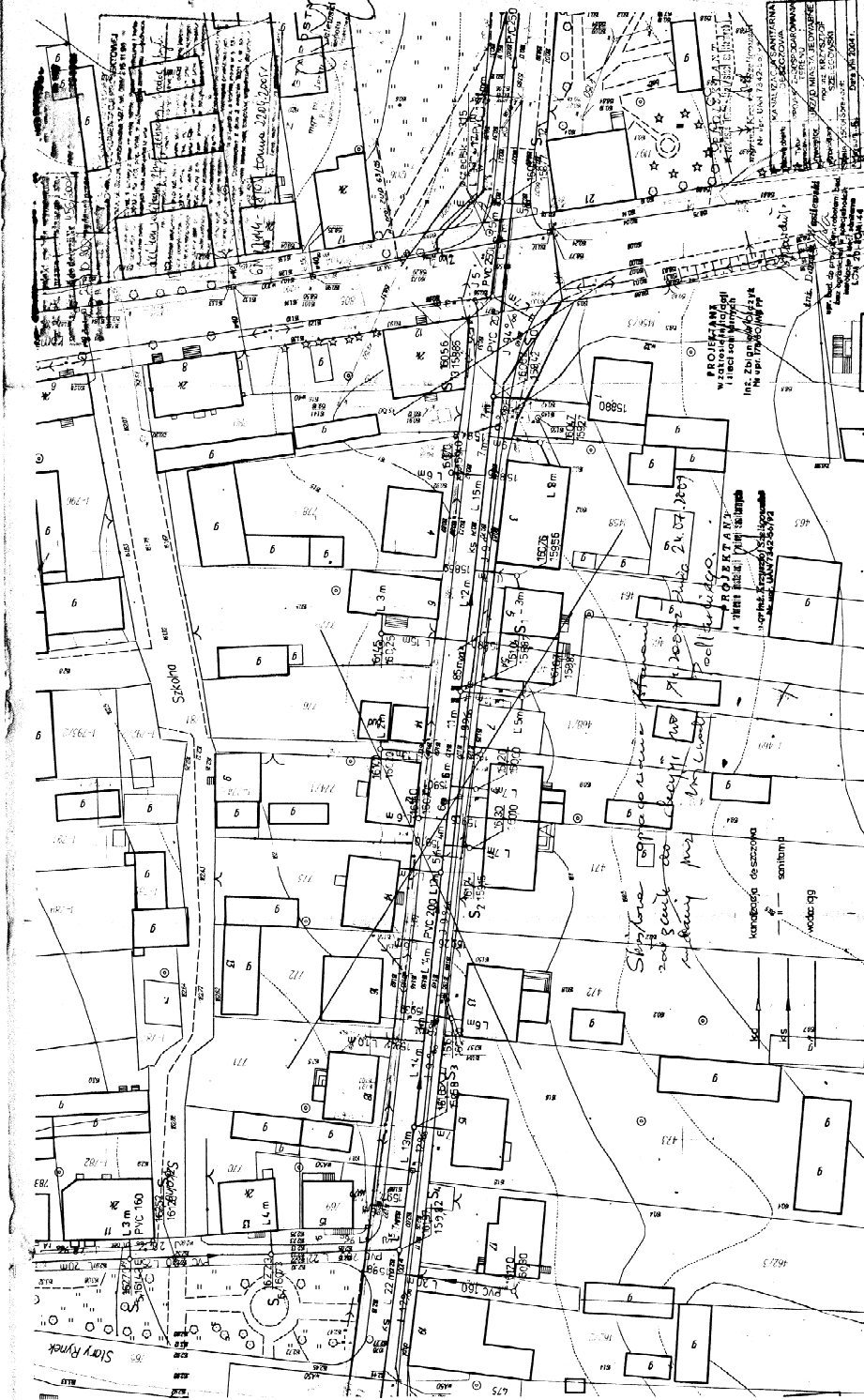
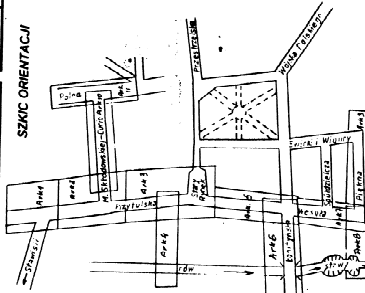
Wykonawca:

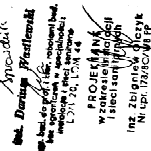
GEODETA UPRAWNIENY

Grzegorz Godlewski
tel. (86) 2169910, 4735494

UWAGA: Nie wykazuje się istnienia w terenie
innych prawodaw. Wskazano informacje
wynika z załącz. 1. Instrukcja do
nieodpłatnie przepisów zapisanych
inwentaryzacji (Ustawa „Prawo Geodezyjne
Kartograficzne” - Dz. U. 30/1995, poz. 153)

SZKIC ORIENTACJI





LEWOSTRONNY WTÓRNIK **MAPY ZASADNICZEJ** **skala 1: 500**

miasto: Jedwabne
Plac 250 - Lecia

Niniejszy wtórník sporządzono na podstawie istniejących map
zasadniczych i pomiaru uzupełniającego wykonanego w kwietniu
2004 (sekcje map. 244.221.1121 i 1123)

Wtórník aktualny w granicach określonych linią na dzień 30.04.2004 r.

Wykonawca:
GEODETA UPRAWNIONY
Grzegorz Godlewski
tel. (86) 2169610, 4735494

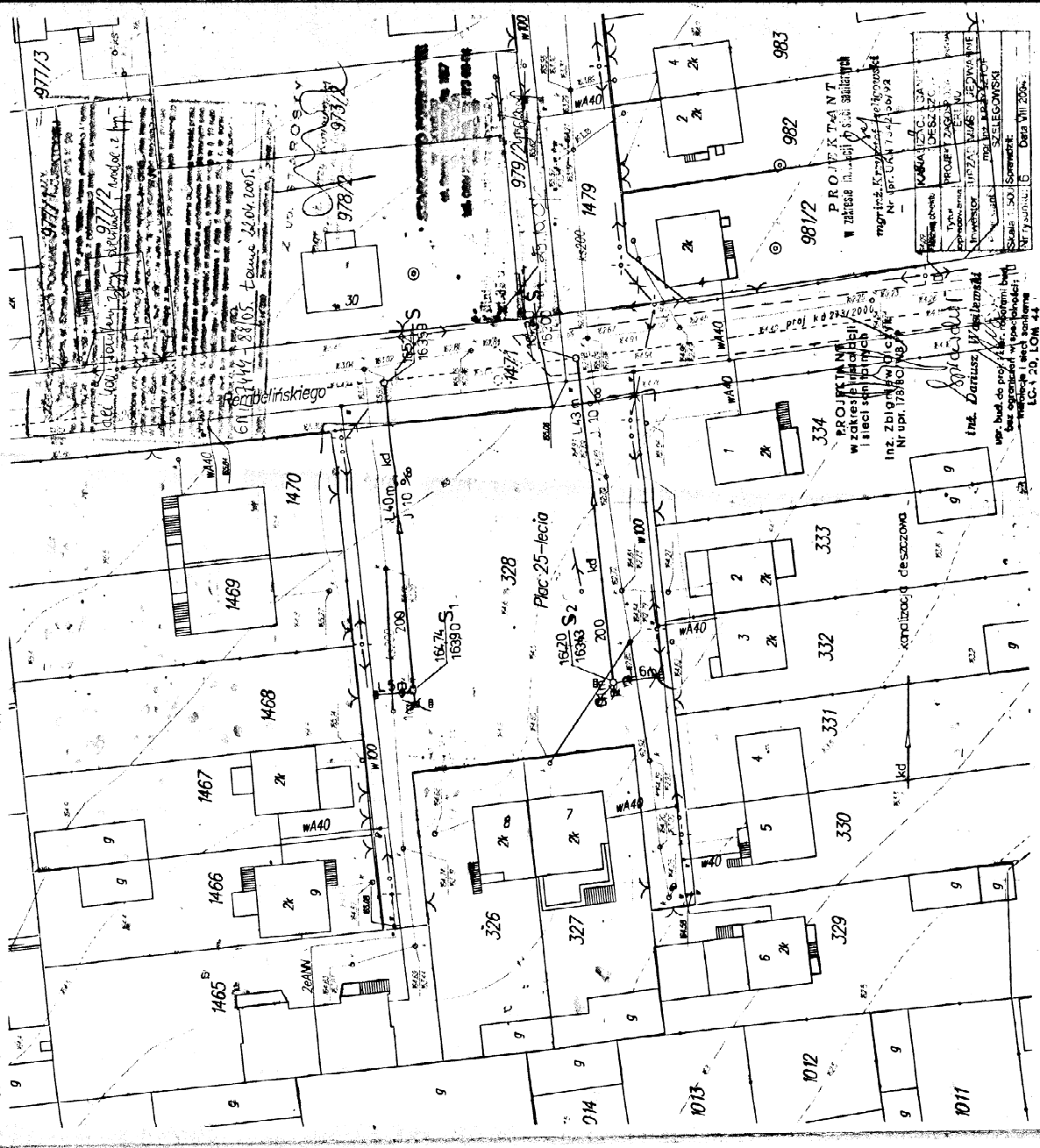
UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie
innych przewodów, o których brak informacji
wynika z zaszczości historycznych lub
niepełnienia przepisów zgłoszenia do
inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i
Kartograficzne - Dz. U. 30/1989, poz. 163)

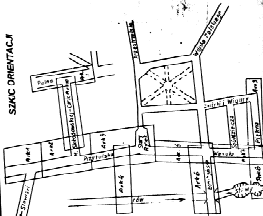
Wszelkie obiekty budowlane
podlegają wytyczeniu przez
jednostkę wykonawstwa
geodezyjnego lub przez osoby
fizyczne posiadające uprawnienia na
wykonywanie robót geodezyjnych.

SZKIC ORIENTACJI

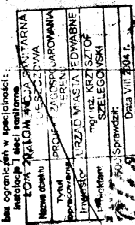
30.04.2004

2:4





OGA
Y



LEWOSTRONNY WTRÓNIK MAPY ZASADNICZEJ

skala 1: 500
ark 10

miasto: Jedwabne
ulice: Przytułska, M. Curie-Skłodowskiej,
Łomżyńska, Wesoła, Piętna

Niniejszy wórník sporządzono na podstawie istniejących map
zasadniczych i pomiaru uzupełniającego wykonanego w kwietniu
2004 (sekcje map: 244 221 0611, 0613, 0631, 0632, 0633, 1111,
1113, 1114, 1119)

Wórník aktualny w granicach zairezonowanych linia nie czarna 1.04.2004 r.

Wykonawca:

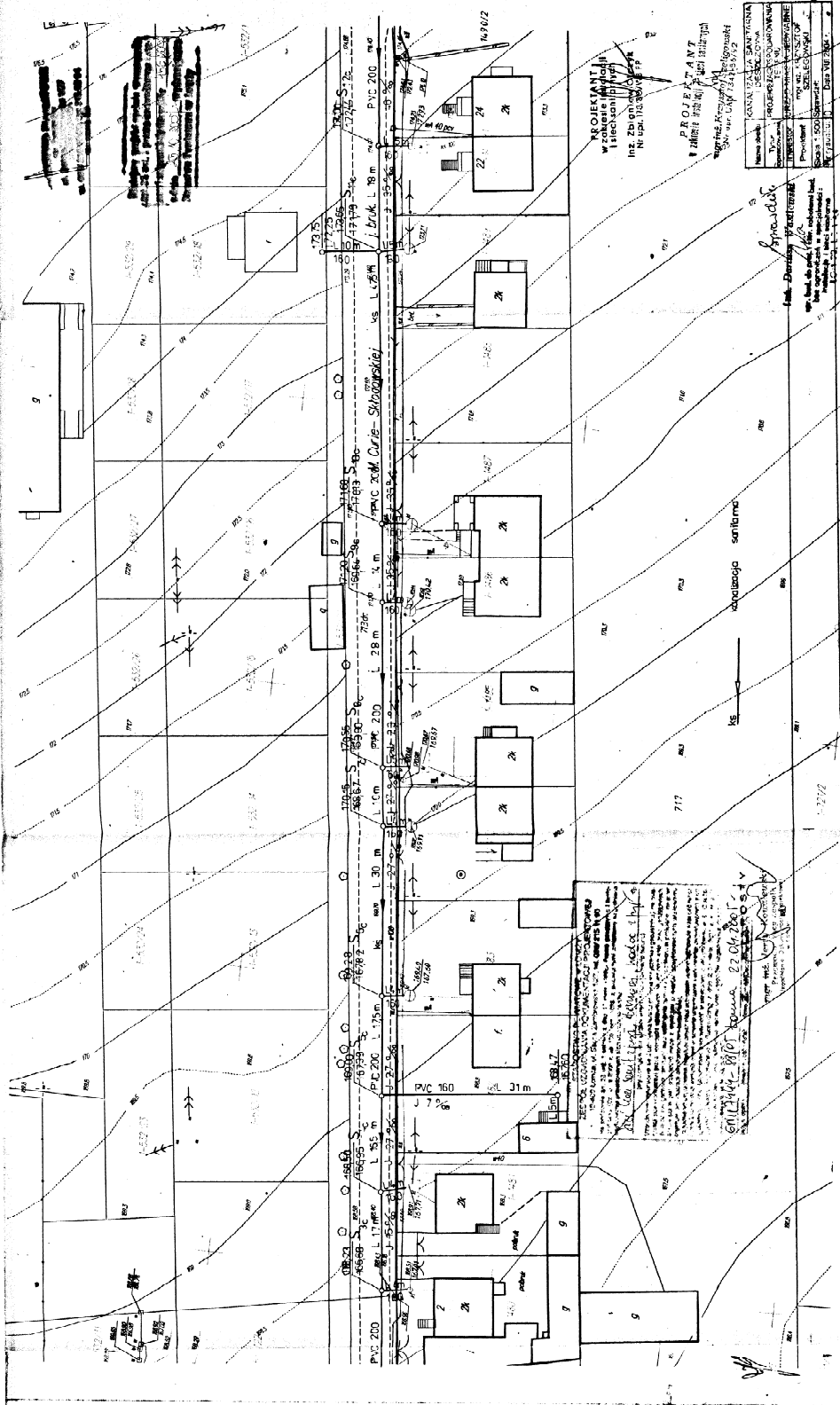
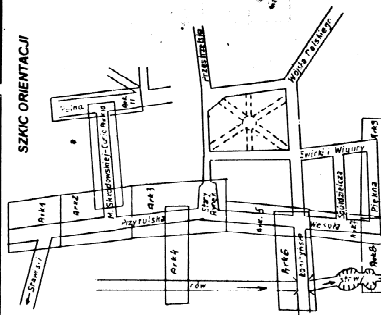
GEODETA UPRAWNIONY

Grzegorz Godlewski

tel. (86) 2189610, 4735494

UWAGA: Nie wykazuje się istnienia w terenie
innych przewodów, o których brak informacji
wynika z zasobów historycznych lub
nieodpowiednie przepisów zgłoszenia do
inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i
Kartograficzne - Dz. U. 3071989, poz. 163).
Wszelkie obiekty budowlane
podlegają wyłączeniu przez
jednostkę wykonawstwa
geodezyjnego lub przez osoby
fizyczne posiadające uprawnienia do
wykonywania robót geodezyjnych.

SZKIC ORIENTACJI



PROJEKTANT
mgr inż. Grzegorz Godlewski
Inż. Geod. i Kart. Nr 123456789
N. 1234 11.04.2004 r.

PROJEKTANT
mgr inż. Grzegorz Godlewski
Inż. Geod. i Kart. Nr 123456789
N. 1234 11.04.2004 r.

Imię i nazwisko	Grzegorz Godlewski
Stan cywilny	małżonkowie
Wzrost	180 cm
Waga	75 kg
Bar włosów	ciemne
Bar oczu	niebieskie
Bar skóry	biała
Bar włosów	ciemne
Bar oczu	niebieskie
Bar skóry	biała

