

Karpacka Spółka Gazownictwa  
sp. z o.o. w Tarnowie  
Oddział Zakład Gazowniczy w Tarnowie  
Rejon Dystrybucji Gazu Dąbrowa Tarnowska  
Św Br.A. Chmielowskiego 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska  
tel (014) 64-22-456, 64-22-580

URZĄD MIEJSKI W ŻABNIE  
UL. JAGIEŁŁY 1  
33 - 240 ŻABNO

Nasz znak: 169/OWP1/274/09

Dąbrowa Tarnowska, dn. 2009-06-17

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ

### Przewidywany pobór paliwa gazowego – do 10 m<sup>3</sup>/h

W odpowiedzi na wniosek z dnia 2009-06-12 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 6 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci gazowych, ruchu i eksploatacji tych sieci (Dz. U. z 2004 r. Nr 105 poz. 1113), wydaje się następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej:

- 1 Rodzaj paliwa: gaz z rodziny gazy ziemne, grupa wysokometanowe, symbol E, wg PN-C-04750
- 2 Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego – budynek produkcyjny,  
**GM. ŻABNO, Niedomice, dz 781/7**
- 3 Cel wykorzystania paliwa gazowego,  
- ogrzewania  
- podgrzewania wody użytkowej  
- przygotowywania posiłków
- 4 Rodzaj i ilość urządzeń gazowych

Urządzenie	Właściwie zaznaczyć X		Moc pojedynczego urządzenia [kW]	Liczba urządzeń [szt.]
	Istniejące	Projektowane		
KG4P - KUCHENKA GAZOWA 4 PALNIKOWA		X	9	1
KCWU KOCIOŁ GAZOWY C O 2-FUNKCYJNY		X	18	1

- 5 Dostawa i odbiór paliwa gazowego:

Godzinowy odbiór paliwa gazowego [m <sup>3</sup> /h] (moc umowna)	4
Roczny odbiór paliwa gazowego [m <sup>3</sup> /rok]	2300

- 6 Miejsce podłączenia urządzeń i instalacji gazowych do czynnej sieci gazowej:
  - 6.1 Gazociąg średnie ciśnienie,
  - 6.2 Materiał: polietylen SDR 11 PE 80 , średnica Dn 180
  - 6.3 Lokalizacja Niedomice, Niedomice Dz 781/33,
- 7 Zakres i parametry techniczne budowy gazociągu lub rozbudowy sieci gazowej w związku z przyłączeniem:  
----- Nie dotyczy -----

- 8 Zakres i parametry techniczne budowy przyłącza (odcinka od gazociągu do kurka głównego włącznie) służącego do przyłączania instalacji gazowej znajdującej się w obiekcie Klienta:  
**ciśnienie gazu: średnie ciśnienie, materiał : polietylen SDR 11 PE 80**  
**średnica: Dn 50 [mm], długość: 90.0 [m]**  
**ciśnienie gazu: średnie ciśnienie, materiał : polietylen SDR 11 PE 80**  
**średnica: Dn 25 [mm], długość: 100.0 [m], liczba przyłączy: 1 [szt]**
- 9 Gazociąg i przyłącze powinno odpowiadać wymogom obowiązujących przepisów
- 10 Minimalne i maksymalne ciśnienie paliwa gazowego w miejscu włączenia do czynnej sieci gazowej:  
50+300 [kPa]
- 11 Wymagania dotyczące kurka głównego/redukcji/pomiaru:
- 11.1 Miejsce usytuowania kurka głównego: *kurek w szafce w ogrodzeniu posesji;*
- 11.2 Miejsce usytuowania gazomierza: *wraz z kurkiem głównym,*
- 11.3 Typ gazomierza: *miechowy G4- 1 szt ;*
- 11.4 Rozstaw króćców gazomierza: *130 [mm]*
- 11.5 Inne wymagania : *Montaż instalacji redukcji ciśnienia o przepustowości do 10 m<sup>3</sup>/h*
- 12 Granicę własności sieci gazowej Karpackiej Spółki Gazownictwa Sp z o o w Tarnowie stanowi: kurek główny na przyłączy gazowym (zainstalowany jako pierwszy kurek od strony gazociągu)
- 13 Gazociąg/ przyłącze/ podziemne odcinki instalacji powinny być zaprojektowane i wykonane, w trybie określonym prawem budowlanym, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz U z 2001r Nr 97 poz 1055) w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę lub zgłoszenie na roboty budowlane nie objęte pozwoleniem na budowę
- 14 Wewnętrzna instalacja gazowa powinna być zaprojektowana i wykonana w trybie określonym prawem budowlanym, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r w sprawie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz U z 2002r Nr 75 poz 690) ze zmianami (Dz U z 2004r Nr 109 poz 1156) w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę
- 15 Dokumentację projektową należy uzgodnić w Dziale Eksploatacji Zakładu Gazowniczego w zakresie rozwiązań technicznych budowy gazociągu/przyłącza oraz pomiaru paliwa gazowego
- 16 Projektowana opłata za wykonanie przyłączenia, określona na podstawie aktualnie obowiązującej Taryfy i kalkulacji Zakładu Gazowniczego wyniesie 6148,70 zł netto plus podatek VAT, wg stawki obowiązującej w dniu wykonania przyłączenia. Koszt wykonania przyłączenia nie obejmuje nakładów na zakup i montaż szafki gazowej i mapy do celów projektowych
- 17 Projektowana opłata za wykonanie przyłączenia może ulec zmianie, wraz ze zmianą zasad finansowania przyłączy, zmianą lub zwiększeniem przewidywanego zakresu rzeczowego przyłączenia
- 18 **Opłata za przyłączenie określona zostanie w umowie o przyłączenie**
- 19 Zakres przyłączenia obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej i uzyskanie dokumentu określonego prawem budowlanym, wykonanie przyłączenia, nadzór nad jego realizacją oraz włączenie do czynnej sieci gazowej oraz
- 20 Przyłączane do sieci urządzenia i instalacje muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
- 20.1 Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu gazowego,
- 20.2 Zabezpieczenie systemu gazowego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń,
- 20.3 Zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu paliw gazowych
- 21 Realizacja przyłączenia do sieci gazowej może nastąpić po przedłożeniu zapewnienia dostawy gazu i zawarciu umowy o przyłączenie na pisemny Wniosek Klienta i otrzymaniu na rzecz Zakładu Gazowniczego zgód właścicieli działek, przez które przebiegać będzie gazociąg/przyłącze, będących we władaniu osób trzecich

- 22 W przypadku zmiany parametrów odbioru paliwa gazowego należy ponownie wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków przyłączenia do sieci gazowej
- 23 W przypadku rezygnacji, przed upływem roku, z ubiegania się o przyłączenie do sieci gazowej prosimy o niezwłoczne poinformowanie nas o tym fakcie
- 24 Warunki przyłączenia są ważne przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania, to jest do dnia 2010-06-17,
- 25 Warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, w tym jeden dla Klienta
- 26 Załącznik do niniejszych Warunków przyłączenia do sieci gazowej, stanowi Informacja o zasadach przyłączenia oraz Wniosek o zawarcie umowy o przyłączenie
- 27 Klauzule:

Karpacza Spółka Gazownictwa sp. z o.o. w Tarnowie  
ul. Wita Stwosza 7 43-100 Tarnów  
**Oddział Zakład Gazowniczy w Tarnowie**  
**Rejon Dystrybucji Gazu Dąbrowa Tarnowska**  
ul. Św. Br. Alberta Chielowskiego 1A, 33-200 Dąbrowa Tarnowska  
tel / fax 014 642 24 58 014 642 25 80  
NIP 993-02-46-349  
KRS 0000043974 REGON 1457124771-00063

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

~~KIEROWNIK~~  
Rejonu Dystrybucji Gazu  
Dąbrowa Tarnowska  
Ryszard Taraska

Opracował(a): *Grzegorz Ogorzelec*

Dodatkowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu: (014) 64-22-456, 64-22-580

Data odbioru lub wysłania do Klienta:

Potwierdzam odbiór niniejszych Warunków przyłączenia do sieci gazowej

(miejsowość, data i czytelny podpis Klienta)

Otrzymują:

- 1 Klient,
- 2 TR/RDG/PDG<sup>1</sup>

<sup>1</sup> dla odpowiednich przypadków

## DECYZJA

### o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 46 ust.1 pkt.1, art. 46 a ust.7 pkt 4, art.48 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska /Dz.U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902 z późn. zmianami/ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zmianami/, a także po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Gminy Żabno z dnia 10.07.07 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia - „Ochrona środowiska poprzez organizację selektywnej zbiórki odpadów i ich zagospodarowanie przez odzysk z terenów gmin powiatu tarnowskiego i dąbrowskiego – Gminne Centrum Recyklingu w Niedomicach”

określam

następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Ochrona środowiska poprzez organizację selektywnej zbiórki odpadów i ich zagospodarowanie przez odzysk z terenów gmin powiatu tarnowskiego i dąbrowskiego – Gminne Centrum Recyklingu w Niedomicach”

#### 1. Nazwa, rodzaj i miejsce przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie pn. „Ochrona środowiska poprzez organizację selektywnej zbiórki odpadów i ich zagospodarowanie przez odzysk z terenów gmin powiatu tarnowskiego i dąbrowskiego – Gminne Centrum Recyklingu w Niedomicach” jest zlokalizowane na terenie działek o nr ewid. 781/7/ i 781/33 o pow. łącznej 3,28 ha, w Niedomicach, gm. Żabno.

Charakterystyka inwestycji stanowi integralną część niniejszej decyzji (załącznik nr 1).

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

##### a. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie gminy Żabno. Inwestycja nie będzie realizowana w obszarach cennych zbiorowisk roślinnych, siedlisk ptaków i zwierząt, w tym w obszarze zaliczonym do Europejskiej Sieci Ekologicznej NATURA 2000.

##### b. Warunki wykorzystania terenu w fazie eksploatacji.

Warunki w fazie eksploatacji zostaną zmienione w odniesieniu do stanu sprzed realizacji inwestycji, głównie w zakresie wykorzystania terenu oraz emisji do powietrza i warunków akustycznych.

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

- a. odpady - powstające odpady powinny zostać zagospodarowane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U.Nr 39, poz. 251 z 2007 r.). Odpady komunalne powinny zostać wywiezione na najbliższe składowisko odpadów;
- b. odpady - powstające w trakcie budowy i eksploatacji odpady należy selektywnie magazynować w wydzielonych miejscach zakładu do czasu ich wywozu;
- c. hałas - planowana inwestycja nie pogorszy obecnie istniejących warunków akustycznych środowiska. Prace prowadzone w trakcie eksploatacji inwestycji powinny być prowadzone w sposób ograniczający do minimum uciążliwość hałasową.
- d. hałas - należy wykonać ściany o wysokiej izolacyjności akustycznej lub zastosować wygłuszenie ścian dla projektowanego zakładu; na stanowisku kruszącym i przesiewającym, służącym uzdatnianiu stłuczki szklanej, należy zainstalować urządzenia odpylające;
- e. ścieki - ścieki sanitarne i technologiczne należy odprowadzać do istniejącego zbiornika bezodpływowego, a w przyszłości do sieci kanalizacyjnej;
- f. ścieki - place manewrowe oraz teren sortowania, odzysku i magazynowania odpadów powinny być utwardzone, łatwe do utrzymania w czystości, zaopatrzone w kanalizacje opadową;
- g. ścieki - należy zastosować separator substancji ropopochodnych i zwiesin do wstępnego oczyszczania wód opadowy z powierzchni utwardzonych przed wprowadzeniem ich do cieku wodnego;
- h. rozwiązania techniczne - należy ściśle przestrzegać opracowanych instrukcji technologicznych i ewentualnych instrukcji stanowiskowych;
- i. rozwiązania techniczne - prace budowlane należy prowadzić w ciągu dnia (pomiędzy godz. 6 00 - 22.00) z zastosowaniem atestowanych urządzeń i materiałów budowlanych, bezpiecznych dla środowiska.

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

Nie dotyczy

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

Nie dotyczy

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

Nie dotyczy.

## UZASADNIENIE

Postępowanie administracyjne prowadzone było w sprawie wydania decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie Gminnego Centrum Recyklingu w Niedomicach.

Postępowanie administracyjne zostało wszczęte w dniu 17.07.07 r.

Zgodnie z art. 46 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902 z późniejszymi zmianami), realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko (określonego w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięcia mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko - Dz. U. z 2004 roku Nr 257 poz. 2573 z późniejszymi zmianami) jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

W toku postępowania stwierdzono, że wnioskowana inwestycja jest przedsięwzięciem wymienionym w § 3 ust. 1 pkt. 73 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 Nr 257 poz. 2573 z późniejszymi zmianami).

Zgodnie z art. 51 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska organ prowadzący postępowanie wystąpił do Starosty Powiatu Tarnowskiego oraz do Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Tarnowie (pismo znak: R.G. 7624/16/2007 z dnia 17.07.07) o wyrażenie opinii w przedmiocie potrzeby sporządzenia raportu i jego zakresu.

W trakcie postępowania organy te, po uzupełnieniu wniosku przez stronę, wydały postanowienia:

1. Starosta Tarnowski - postanowienie z dnia 31.07.07 znak: WOŚ.III.1.7633/117/07, w którym stwierdził konieczność sporządzenia raportu;
2. Powiatowy Państwowy Inspektor Sanitarny w Tarnowie - postanowienie z dnia 24.07.07 znak: PSE/NNZ/2/420-Zb-S312/440/07, w którym stwierdził brak konieczności sporządzenia raportu.

Na podstawie:

- art. 51 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r., Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902 z późniejszymi zmianami), w związku z art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami),
- art. 51 ust. 8 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska w związku z § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r., w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr. 257, poz. 2573 ze zm.) –

organ odstąpił od nałożenia obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia.

Dane o tym postanowieniu zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Urząd Miasta w Żabnie przy ul. Jagiełły 1.

Następnie zwrócono się do Starosty Tarnowskiego oraz Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Tarnowie (pismo znak: R.G.7624/16/2007 z dnia 10.09.07), o wydanie uzgodnień niezbędnych dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na zgodę realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Starosta Tarnowski, postanowieniem z dnia 20.09.07 znak: WOS III 1.7633/163/07 oraz Powiatowy Państwowy Inspektor Sanitarny, postanowieniem z dnia 20.09.07 znak: PSE/NNZ/3/420-Żb-S364/539/07, uzgodnili swoje uwarunkowania rozpatrywanego przedsięwzięcia.

Treść uzgodnień została uwzględniona w pkt. 3 sentencji niniejszej decyzji.

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

- informację o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, sporządzoną zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 49 ust. 3 ustawy - Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 roku,
- Programy Ochrony Środowiska i Plany Gospodarki Odpadami Gminy Miejskiej Żabno;
- stanowiska organów uzgadniających.

Dla terenu, na którym jest planowane przedsięwzięcie, nie istnieje miejscowy plan zagospodarowania terenu.

Przy dokonaniu szczegółowej analizy organ badał, czy posiada wystarczające informacje dostarczone zgodnie z wymogami art. 49 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska i stwierdził iż:

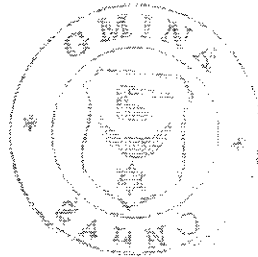
- ✓ skala i rozmieszczenie przedsięwzięcia nie powoduje negatywnego oddziaływania na środowisko i jednocześnie zostanie utrzymana zasada zrównoważonego rozwoju gminy,
- ✓ na terenie lokalizacji projektowanego zakładu produkcji mebli nie występują dobra mineralne, siedliska zwierząt, pomniki przyrody podlegające ochronie, jak również złoża surowców. Inwestycja ta nie jest lokalizowana na obszarach podlegających ochronie, w związku z Europejską Siecią Ekologiczną NATURA 2000;
- ✓ opisane technologie wykonywania robót nie wpływają negatywnie na środowisko,
- ✓ realizacja inwestycji nie będzie wymagała użycia surowców mineralnych i skałnych i nie spowoduje naruszenia głównych elementów środowiska,
- ✓ przedstawione formy zabezpieczeń i rozwiązań chroniących środowisko są wystarczające, a charakter inwestycji nie wymaga szczególnych rozwiązań mających na celu zapobieganie lub kompensację szkodliwego oddziaływania na środowisko.

Realizacja inwestycji, z racji jej charakteru, nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. Dotyczy to oddziaływania bezpośredniego, długoterminowego, wtórnego i kumulującego. Oddziaływanie to nie wpłynie na pogorszenie stany środowiska przyrodniczego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

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

Niniejsza decyzja została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Urząd Miejski w Żabnie przy ul. Jagiełły 1.



BURMISTRZ  
*[Signature]*  
mgr inż. Stanisław Kusler

### POUCZENIE

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

Powyższą decyzję należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art. 46 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami).

Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem dwóch lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. W sytuacji określonej w art. 46 ust. 4c ustawy Prawo ochrony środowiska wniosek może być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu inwestycji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich, a wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

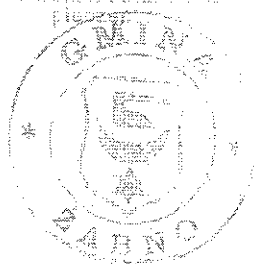
Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

URZĄD MIEJSKI W ŻABNO  
33-240 Żabno, ul. Jagiełły 1  
tel. (71) 315-60-11  
tel/fax (71) 315-02-01  
e-mail: [urazabno@poczta.onet.pl](mailto:urazabno@poczta.onet.pl)

Wzrost i wykształcenie nieograniczone  
Wzrost i wykształcenie nieograniczone  
Wzrost i wykształcenie nieograniczone  
Wzrost i wykształcenie nieograniczone

06.12.2007  
PRZYJĘCIA WYKONANIU

06.12.2007

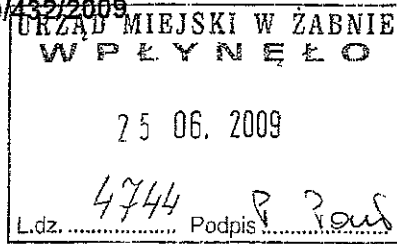


BURMISTRZ  
*[Signature]*  
mgr inż. Stanisław Kusler



Dąbrowa Tarnowska, dn 23.06.2009  
ZET/RDDT/ZS/JOM/452/2009

REJON DYSTRYBUCJI DĄBROWA TARNOWSKA  
ul. Oleśnicka 32a, 33-200 Dąbrowa Tarnowska  
tel 014 642 23 24 fax: 014 631 45 25



GINA ŻABNO  
UI. JAGIEŁŁY 1  
33-240 ŻABNO

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

obiekt: Centrum recyklingu  
adres przyłączanego obiektu : NIEDOMICICE dz. Nr 781/7 , 781/33

Odpowiadając na wniosek z dnia 12.06.2009 informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci ENION S A i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej 110 kW, na poniższych warunkach:

### 1 Wymagania techniczne

- Miejsce przyłączenia: nr ZK- 3926, obwód nr 6 ZK-1505 MATUG, stacja transformatorowa S-811 Niedomicice 9.
- Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu ZK w kierunku instalacji Odbiorcy
- Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
  - w zakresie budowy przyłącza :
    - wybudowania złącza kablowego ZK-3 wykonanego w II kl ochronności odpowiadającego wymaganiom określonym w ENION S.A., wyposażonego w rozłącznik bezpiecznikowy z wkładką bezp. o prądzie znamionowym 200A w wykonaniu wolnostojącym w miejscu dostępnym dla obsługi.
    - wybudowania dwóch odcinków linii kablowej kablem YAKXS 4x240 mm<sup>2</sup> o łącznej długości ok. 160 m z ZK 3926 wypiąć istniejący kabel YAKY 4x240 zmuflować z projektowanym kablem do nowego ZK, z projektowanego ZK wyprowadzić kabel YAKXS 4x240 i wprowadzić do ZK 3926 w miejsce wypiętego kabla .
    - zabudowania szafki pomiarowej wykonanej w II klasie ochronności odpowiadającej wymaganiom określonym w ENION S.A. zlokalizowanej nad złączem kablowym w miejscu dostępnym dla obsługi.
  - w zakresie rozbudowy sieci : wymiany transformatora w stacji transformatorowej S-811 na jednostkę 400 kVA
  - w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji :
- Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0.4 kV:
  - rodzaj układu: trójfazowy półpośredni energii czynnej z Pmax i biernej, jednostrefowy, legalizowane przekładniki kl. 0,5 , listwa zaciskowa Ska. Wykonać zabezpieczenie obwodów napięciowych bezpiecznikami przystosowanymi do oplombowania oraz sygnalizację zaniku napięcia. Układ pomiarowy należy uzgodnić na etapie projektowania w Dziale Pomiarowym ZE Tarnów ul Krysztalowa3 wg arkusza SP-1.
  - miejsce zainstalowania: tablica licznikowa w szafce pomiarowej.

Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy o świadczenie usługi kompleksowej lub umowy o świadczenie usługi dystrybucji

5 Zabezpieczenia przedlicznikowe:

- prąd znamionowy: 200A
- rodzaj: rozłącznik bezpiecznikowy
- lokalizacja: złącze kablowe

6 Do obliczeń przyjąć dla doboru aparatury spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA

Wymagany stopień skompensowania mocy biernej,  $tg \varphi \leq 0,4$

Sięć przacuje w układzie: TN

Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od daty wydania

## 2 Informacje dodatkowe

- 1 Instalację odbiorczą w obiekcie Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami
- 2 Przyłączane przez Odbiorcę odbiorniki nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu)
- 3 ENION S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności, po wcześniejszym zawarciu przez Podmiot Przyłączany umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 Nr 89 poz. 625 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”
- 4 Na cały zakres prac opracować projekt wymagany Ustawą Prawo budowlane
- 5 Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z **Działem Rozwoju i Utrzymania Sieci- notatkę służbową z uzgodnieniem dołączyć do dokumentacji technicznej zasilania - Rejon Dystrybucji Dąbrowa Tarnowska a w zakresie układu pomiarowego z Wydziałem Pomiarów ENION GRUPA TAURON S.A. Opracować i przedstawić do sprawdzenia w Rejon Dystrybucji Dąbrowa Tarnowska dokumentację techniczną instalacji odbiorczej, w zakresie zgodności z niniejszymi warunkami**
- 6 Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Odbiorniki wymagające zasilania bezprzewodowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci ENION S.A.
- 7 Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w Ustawie Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348) z późniejszymi zmianami oraz przepisami wykonawczymi.
- 8 W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Inwestor winien zwrócić się do ENION S.A. z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
- 9 ENION S.A. oświadcza, że po spełnieniu przez Podmiot Przyłączany powyższych warunków przyłączenia, a w szczególności po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 Nr 156, poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 wraz z późniejszymi zmianami).
- 10 W przypadku przewidywanego uczestnictwa w Rynku Energii Elektrycznej należy spełnić dodatkowe warunki dotyczące układu pomiarowego zgodnie z wymaganiami technicznymi układów pomiarowo-rozliczeniowych dla podmiotów przyłączonych do sieci rozdzielczej ENION S.A.
- 11 Warunki przyłączenia zostały określone dla **IV** grupy przyłączeniowej z uwzględnieniem wymagań wynikających z obowiązującej Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej ENION S.A.
- 12 Prosimy o zapoznanie się z treścią umowy o przyłączenie, której projekt wraz z kalkulacją opłaty za przyłączenie określonej na podstawie Taryfy przesyłamy w załączniku. Zapraszamy do zawarcia umowy i w tym celu prosimy o osobiste zgłoszenie się w **Rejonie Dystrybucji Dąbrowa Tarnowska ul. Oleśnicka 32a - Biuro Obsługi Klienta** w dni robocze w godz. 7:00 do 15:00. **W chwili zawierania umowy prosimy przedstawić do wglądu: dowód osobisty oraz oryginał dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do korzystania z obiektu, w którym będą używane urządzenia lub instalacje elektryczne. Prosimy również o sporządzenie kopii w/w dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do korzystania z obiektu, która stanowić będzie załącznik do umowy o przyłączenie do sieci ENION S.A.**

W razie potrzeby uzyskania dodatkowych informacji o przyłączeniu urządzeń i instalacji do sieci ENION S.A., jak również informacji dotyczących sprzedaży energii elektrycznej i jej dostawy do urządzeń odbiorczych prosimy o kontakt osobisty w godzinach i miejscu jak podaliśmy powyżej

W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie

DZIAŁ ROZWOJU  
I UTRZYMANIA SIECI  
Przygotował  
Józef Opioła  
Technik Analityk

KIEROWNIK  
Działu Rozwoju i Utrzymanie Sieci  
Zatwierdził .....  
Inż. Leszek Doróż

Kalkulacja opłaty za przyłączenie  
do sieci ENION S A Oddział w Tarnowie.

Kalkulacji dokonano w oparciu o dane przedstawione przez Odbiorcę we *Wniosku o określenie warunków przyłączenia*, wg cen obowiązujących w dniu wydania *Warunków przyłączenia*, które mogą ulec zmianie

Dane:

a	moc przyłączeniowa istniejąca	0 kW
b	moc przyłączeniowa wnioskowana	110 kW
c	całkowita długość przyłącza	160 m

Stawki opłat:

d	za 1 kW mocy przyłączeniowej	119,3 zł/kW
e	za budowę linii nn (powyżej 200 mb)	38,70 zł/mb

Wysokość opłaty za przyłączenie:

netto: 13123,00 zł  
brutto (22% VAT): 16010,06 zł

DZIAŁ ROZWOJU  
I UTRZYMANIA SIECI

Józef Opioła  
Technik Analityk

**Projekt umowy nr ...../...../...../2009**  
**o przyłączenie do sieci Przedsiębiorstwa Energetycznego.**

W dniu ..... w ..... pomiędzy:

.....  
nazwa firmy

zwanym dalej **Przyłączanym Podmiotem**, reprezentowanym przez pełnomocnika\*/pełnomocników\*:

1. ....
2. ....

który\*/którzy\* stosownie do przepisów o prowadzeniu działalności gospodarczej oświadcza\*/oświadczają\* co następuje:

- a) .....  
nazwa firmy
- b) .....  
adres firmy\* / siedziba\* - telefon
- c) .....  
adres korespondencyjny
- d) .....  
sąd rejestrowy w którym podmiot jest zarejestrowany - numer rejestrowy / organ ewidencyjny i dane dotyczące wpisu:\*
- e) .....  
kapitał\*
- f) .....  
numer NIP i REGON
- g) .....  
nazwa banku - numer konta bankowego

a **ENION Spółka Akcyjna**, ul Łągiewnicka 60, 30-417 Kraków, Oddział w Tarnowie - Zakład Energetyczny Tarnów adres ul Lwowska 72-96b, 33-100 Tarnów, zwaną dalej **ENION**, reprezentowaną przez:

.....

nazwisko i imię oraz stanowisko

który oświadcza\*/którzy oświadczają\*, że Spółka:

- a) wpisana jest do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie Wydz. XI Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem **KRS 000012216;**
- b) z kapitałem zakładowym - **302 653 400 zł;**
- c) jest podatnikiem VAT - **NIP 675-000-12-25;**
- d) posiada - **REGON 350626576,**

zwanymi również dalej **Stronami**, została zawarta Umowa następującej treści:

**§ 1**

- 1 Przedmiotem Umowy jest przyłączenie ..... zlokalizowanego w ..... moca przyłączeniową ..... kW obliczoną zgodnie z zestawieniem ujętym w „Kalkulacji opłaty za przyłączenie” stanowiącym załącznik do niniejszej Umowy
- 2 Umowa niniejsza zostaje zawarta na podstawie określonych warunków przyłączenia z dnia: ..... znak: ..... stanowiących załącznik do niniejszej Umowy.
- 3 **Przyłączany Podmiot** oświadcza, że posiada tytuł prawny do korzystania z obiektu, którego

- dotyczą warunki przyłączenia określone w ust 2 stanowiący załącznik do niniejszej Umowy oraz, że do dnia zawarcia niniejszej Umowy nie nastąpiły żadne zmiany w przedłożonym tytule prawnym do korzystania z obiektu.
- 4 **Strony** oświadczają, że posiadają środki finansowe na realizację swoich zobowiązań wynikających z niniejszej Umowy
  - 5 Miejsce dostarczania energii stanowić będą:
  - 6 Miejsce rozgraniczenia własności sieci i instalacji między **ENION i Przyłączanym Podmiotem** stanowić będą:
  - 7 Zakres niezbędnych prac dla przyłączenia obiektu opisanego w ust 1, wynikający z wymienionych w ust 2 warunków przyłączenia, obejmuje wykonanie następujących obiektów energetycznych:

## § 2

Obowiązki stron w procesie realizacji warunków przyłączenia:

- 1 **ENION** zobowiązuje się do:
  - 1 1 opracowania, zgodnie z warunkami przyłączenia, dokumentacji technicznej i prawnej oraz uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia właściwemu organowi zgodnie z Prawem budowlanym budowy sieci elektroenergetycznych opisanych w §1 ust 7,
  - 1 2 realizacji z własnych środków obiektów energetycznych określonych w §1 ust 7,
  - 1 3 przeprowadzenia prób i odbiorów w zakresie zrealizowanych prac określonych w §1 ust 7 z udziałem **Przyłączonego Podmiotu**,
  - 1 4 przyłączenia instalacji **Przyłączonego Podmiotu** do sieci **ENION**.
- 2 **Przyłączany Podmiot** zobowiązuje się do :
  - 2 1 wykonania własnym kosztem i staraniem instalacji elektrycznej w obiekcie **Przyłączonego Podmiotu** oraz urządzeń elektroenergetycznych instalacji od miejsca dostarczania energii do obiektu, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz wymaganiami określonymi w warunkach przyłączenia, w terminie określonym w §3 ust 2 ,
  - 2 2 udostępnienia posiadanej nieruchomości do celów rozbudowy sieci i przyłączy stanowiących przedmiot Umowy,
  - 2 3 przedłożenia dokumentów potwierdzających przeprowadzenie odbiorów końcowych przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, przeprowadzonych przez upoważnione osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje, w terminie nie późniejszym niż określony w §3 ust 2 ,
  - 2 4 zapewnienia dostępu do urządzeń obsługiwanych przez **ENION**,
  - 2 5 uzgodnienia z **ENION** typu i lokalizacji układu pomiarowego,\*
  - 2 6 przedstawienia do wglądu w **ENION** projektu instalacji odbiorczej od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń \*

## § 3

- 1 Umowa o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano -- montażowych, na zasadach określonych w niniejszej Umowie
- 2 Realizacja przedmiotu Umowy nastąpi do dnia ..... pod warunkiem spełnienia, co najmniej ..... dni przed planowanym terminem realizacji, poniższych warunków:
  - 2 1 otrzymaniu przez **ENION** kompleksowej dokumentacji projektowo-prawnej wraz z prawomocnymi decyzjami pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy właściwemu organowi zgodnie z Prawem budowlanym inwestycji energetycznej związanej z przyłączeniem obiektu **Przyłączonego Podmiotu**,
  - 2 2 udostępnienia terenu zniwelowanego do rzędnych docelowych dla budowy linii kablowych,\*
- 3 Ostatecznego odbioru przyłącza dokonuje **ENION** przy udziale przedstawicieli upoważnionych **Stron**, na podstawie protokołów prób oraz odbiorów częściowych i końcowych
- 4 **Strony** zastrzegają sobie prawo renegotjowania terminu realizacji przedmiotu Umowy w przypadku, gdy warunki atmosferyczne lub inne wymienione w §9 ust 6 przyczyny uniemożliwiają prowadzenie robót

## § 4

- 1 Oplatę za przyłączenie do sieci ustala się w wysokości ..... zł netto (słownie: ..... zł) w oparciu o Taryfę dla energii elektrycznej, obowiązującą Odbiorców obsługiwanych przez **ENION**  
Oplatę za przyłączenie ustalono zgodnie z „kalkulacją opłaty za przyłączenie” stanowiącą załącznik do niniejszej Umowy

- 2 Do kwoty, o której mowa w ust 1, **ENION** doliczy podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami
- 3 Taryfa dla energii elektrycznej obowiązująca Odbiorców obsługiwanych przez **ENION** zatwierdzana jest przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i publikowana w Biuletynie Urzędu Regulacji Energetyki Taryfa dostępna jest również bezpłatnie w Biurach Obsługi Klienta oraz na stronach internetowych **ENION** [www.enion.pl](http://www.enion.pl)

#### § 5

- 1 **Przyłączany Podmiot** wniesie opłatę za przyłączenie określoną w §4 w pełnej wysokości na podstawie faktury VAT wystawionej przez **ENION**.
- 2 Należność należy regulować przelewem na konto bankowe wskazane na fakturze lub gotówką w kasie *(dla podmiotów prowadzących działalność gospodarczą - do wysokości górnej granicy rozliczeń gotówkowych)* w terminie 14 dni od daty wystawienia faktury VAT, jednak nie później niż 7 dni od jej otrzymania przez **Przyłączany Podmiot**.
- 3 Za datę zapłaty (spełnienia zobowiązania) uznaje się datę wpłaty do kasy, a w przypadku zapłaty przelewem datę uznania rachunku bankowego **ENION**
- 4 Za datę sprzedaży dla opłaty za przyłączenie, uznaje się datę

#### § 6

- 1 **Strony** zobowiązują się wzajemnie do informowania o wystąpieniu przeszkód w realizacji przedmiotu Umowy, o czasie ich trwania i przewidywanych skutkach W przypadku przeszkód trwałych, uniemożliwiających dalszą realizację Umowy, **Strony** przystąpią niezwłocznie do renowacji Umowy.
- 2 Koordynację realizacji przedmiotu Umowy, ze strony **ENION** prowadzić będzie *(nr telefonu )*, który/a jest upoważniony/a do udzielania i otrzymywania od **Przyłączanego Podmiotu** lub jego upoważnionego przedstawiciela, informacji i danych dotyczących realizacji przedmiotu Umowy
- 3 Ze strony **Przyłączanego Podmiotu** upoważnionym/a do udzielania i otrzymywania informacji dotyczących realizacji przedmiotu Umowy jest *(nr telefonu )*

#### § 7

- 1 Terminy przeprowadzania prób oraz odbiorów częściowych i końcowych określa się co najmniej na  *przed planowanym terminem realizacji przedmiotu Umowy, określonym w §3 ust 2*
- 2 Kontrolli dotrzymywania wymagań określonych w warunkach przyłączenia dokonuje upoważniony przedstawiciel wyznaczony przez **ENION**

#### § 8

- 1 Umowa niniejsza nie zastępuje umowy sprzedaży energii elektrycznej
- 2 Uruchomienie przyłącza i zawarcie umowy sprzedaży energii elektrycznej nastąpi po zrealizowaniu przez **Strony** przedmiotu Umowy, dokonaniu przez **Przyłączany Podmiot** wpłat określonych w §4 i uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie obiektu, jeśli jest wymagane
- 3 **Przyłączany Podmiot** może wskazać inny Podmiot uprawniony do zawarcia umowy sprzedaży energii elektrycznej
- 4 **ENION** nie będzie zobowiązany do zawarcia umowy sprzedaży energii elektrycznej z nowo wskazanym Podmiotem, jeżeli nie wykaże się on tytułem prawnym do korzystania z obiektu, do którego ma być dostarczana energia elektryczna

#### § 9

- 1 W przypadku zwłoki w realizacji obowiązków **ENION**, wynikających z niniejszej Umowy, **Przyłączany Podmiot** jest uprawniony do potrącenia z opłaty za przyłączenie kary umownej w wysokości 0,1% przedmiotowej opłaty za każdy dzień zwłoki  
W przypadku zwłoki w realizacji obowiązków **Przyłączanego Podmiotu**, wynikających z niniejszej Umowy, **ENION** jest uprawniony do naliczenia kary umownej w wysokości 0,1% opłaty za przyłączenie za każdy dzień zwłoki.
- 2 W przypadku opóźnienia płatności opłat za przyłączenie **Przyłączany Podmiot** jest zobowiązany do zapłaty na rzecz **ENION** odsetek ustawowych.
- 3 W przypadku odstąpienia od Umowy przez **Przyłączany Podmiot** z przyczyn niezależnych od **ENION** (z wyłączeniem jednakże siły wyższej), lub w razie odstąpienia od Umowy przez **ENION** z przyczyn zależnych od **Przyłączanego Podmiotu**, **ENION** przysługuje odszkodowanie w wysokości rzeczywiście poniesionych przez **ENION** nakładów związanych z realizacją niniejszej Umowy
- 4 W przypadku odstąpienia od Umowy przez **ENION** z przyczyn niezależnych od **Przyłączanego Podmiotu** (z wyłączeniem jednakże siły wyższej), lub w razie odstąpienia od Umowy przez **Przyłączany Podmiot** z przyczyn zależnych od **ENION**, **Przyłączanemu Podmiotowi**

przysługuje odszkodowanie w wysokości rzeczywiście poniesionych przez ten **Podmiot** nakładów związanych z realizacją niniejszej Umowy

- 5 **Strony** nie są odpowiedzialne za nie wywiązanie się ze zobowiązań, wynikających z niniejszej Umowy, spowodowanych siłą wyższą. Za siłę wyższą **Strony** rozumieć będą każde zdarzenie zewnętrzne, na którego powstanie żadna ze **Stron** nie mogła mieć wpływu, takie jak np : wojna, rozruchy, strajki, mobilizacja, rozległe przerwy w ruchu kolejowym i drogowym, klęski żywiołowe, epidemia itp, jeśli można udowodnić, że przeszkody te wpłynęły na spełnienie warunków niniejszej Umowy

#### § 10

- 1 **Strony** ustalają termin ważności niniejszej Umowy do dnia . . . . . i przewidują możliwość jej rozwiązania za 1 - miesięcznym okresem wypowiedzenia. Wypowiedzenie umowy nie stoi na przeszkodzie dochodzeniu kar umownych i odszkodowań przewidzianych w §9
- 2 Umowa może zostać rozwiązana przez **ENION** za 1 - miesięcznym okresem wypowiedzenia w przypadku, gdy **Przyłączany Podmiot** nie zgłosi gotowości przyłączenia do sieci **ENION** w terminie określonym w §3 ust 2, lub mimo zgłoszenia przez **Przyłączany Podmiot** gotowości przyłączenia do sieci **ENION** w terminie określonym w §3 ust 2 instalacja odbiorcza nie będzie przygotowana do przyłączenia do sieci **ENION** i odbioru energii elektrycznej z zastosowaniem postanowień §2 ust 2

#### § 11

Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności

#### § 12

W sprawach nie uregulowanych niniejszą Umową zastosowanie mieć będą przepisy:

- 1 Kodeksu cywilnego,
- 2 Ustawy z dnia 10.04 1997 r. Prawo energetyczne /Dz. U. nr 54 poz. 348 z późniejszymi zmianami/ wraz z przepisami wykonawczymi
- 3 aktualnie obowiązującej Taryfy dla energii elektrycznej

#### § 13

- 1 Wszelkie spory mogące wynikać przy wykonywaniu postanowień niniejszej Umowy, **Strony** będą starały się rozstrzygnąć na drodze polubownej
- 2 Wszelkie spory związane z realizacją niniejszej Umowy rozstrzygać będzie sąd właściwy dla . . . . .
- 3 **Przyłączany Podmiot** oświadcza, że zapoznał się z treścią niniejszej Umowy i akceptuje wszystkie zawarte w niej postanowienia
- 4 **Przyłączany Podmiot** wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych do celów realizacji niniejszej Umowy

#### § 14

Załączniki stanowią integralną część niniejszej Umowy

#### § 15

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym egzemplarzu dla każdej ze **Stron**

Umowę przygotował:

**ENION**

**Przyłączany Podmiot**

Załączniki:

- kalkulacja opłaty za przyłączenie,
- warunki przyłączenia,
- tytuł prawny do korzystania z przyłączonego obiektu

## DECYZJA

Na podstawie art 50 ust 1 , art 51 ust 1 pkt 2 oraz art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym /Dz U z 2003r Nr 80 poz 717/i na podstawie art 104 ustawy z dnia 14 06 1960r – Kpa / Dz U z 2000r Nr 98 ,poz 1071 z późn zm /po rozpatrzeniu wniosku Gminy Żabno I przeprowadzeniu analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu ,jego zabudowy , warunków wynikających z przepisów odrębnych , stanu faktycznego i prawnego trenu inwestycji

### USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO dla

**Inwestor** : GMINA ŻABNO  
**Adres** : ŻABNO - ul JAGIEŁŁY nr 1  
**Lokalizacja inwestycji** : NIEDOMICICE  
Centrum recyklingu - działka nr 781/7  
Droga dojazdowa - działki nr : 773/1 , 781/33 ,  
**Właściciel działki** : GMINA ŻABNO

**1 Rodzaj zabudowy** : ZABUDOWA TECHNICZNO - PRODUKCYJNA

**2 Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu** :

- BUDOWA GMINNEGO CENTRUM RECYKLINGU w NIEDOMICACH

dla prowadzenia zorganizowanej , selektywnej zbiórki odpadów takich jak : sztuczka szklana , papier , tektura , opakowania z tworzyw sztucznych z ich sortowaniem i rozdrabnianiem

- PRZEBUDOWA i MODERNIZACJA DROGI DOJAZDOWEJ DLA OBSŁUGI TERENÓW TECHNICZNO - PRODUKCYJNYCH

**3-Warunki i wymagania kształtowania ładu przestrzennego- parametry i wskaźniki :**

**3.1-linie rozgraniczające wyznaczane tereny inwestycji „TB-1” i „TB-2”** jak w załączniku mapowym Nr 1 pomiędzy : 1- terenami komunikacja dojazdowej „KD”  
2 - terenami techniczno- produkcyjnymi „P”

-w granicach terenu budowlanego „TB-1”-Centrum recyklingu - obiekty kubaturowe lokalizować i realizować na warunkach rozp Ministra Infrastruktury z dnia 12-04-2002r w sprawie warunków techn. jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /Dz U z 2002r Nr 75 poz 690 z p zm /

-w granicach terenu budowlanego „TB-2”- Droga dojazdowa - obiekty drogowe lokalizować i realizować na warunkach rozp Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02-03-1999r w sprawie warunków ,jakim winny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie /Dz U z 1999r Nr/ 4

**3.2-linia zabudowy dla terenu Centrum recyklingu :**

nieprzekraczalna , min 6,0 m od krawędzi jezdni drogi dojazdowej „KD”

**3.3-udział pow. zabudowy w powierzchni terenów budowlanych** - do 80 %

**3.4- gabaryty projektowanej zabudowy :**

CENTRUM RECYKLINGU :

-wysokość budynków - do 12,0 m

-geometria dachu - kąt nachylenia : od 20 do 45 st

- układ połaci dachowych : dachy dwu- i wielospadowe wg wymagań technologicznych i przepisów odrębnych ,

DROGA DOJAZDOWA :

- klasa ulicy – „D” droga dojazdowa

- szerokość drogi w liniach rozgraniczających - min 10,0m



#### **4 - Warunki ochrony środowiska , przyrody i krajobrazu :**

4.1- Inwestycja polegająca na recyklingu - o określonych we wniosku parametrach - figuruje w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 09-11-2004r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko – zatem wymaga przeprowadzenia postępowania z zakresu oddziaływania na środowisko .

4-2 W miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, które utraciły moc - teren inwestycji został objęty zgodą na wyłączenie gruntów produkcji rolnej

- pow ustanawianego terenu budowlanego Centrum recyklingu – ok .1,22 ha -klaso-użytek- Ba
- pow ustanawianego terenu budowlanego Drogi dojazdowej – ok. 2,04 ha -klaso-użytek- Ba , dr

5- Warunki ochrony zabytków oraz dóbr kultury współczesnej : nie występują

#### **6- Warunki obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej :**

- **dostęp do drogi publicznej** : istniejący zjazd z drogi wojewódzkiej Nr 973 - drogą dojazdową  
- w ramach terenu budowlanego należy zapewnić miejsca postojowe dla pojazdów samochodowych w liczbie odpowiedniej dla planowanej liczby użytkowników + min 2 miejsca dla osób niepełnosprawnych

- **zaopatrzenie w infrastrukturę techniczną :**

· **energia elektryczna** - przyłącz do sieci lokalnej - wg wstępnego zapewnienia dostawy mediów

- **zaopatrzenie w wodę** – przyłącz do sieci lokalnej – wg wstępnego zapewnienia dostawy mediów

- **odprowadzenie ścieków sanitarnych** – I etap - szczelny , wybieralny osadnik ścieków

- docelowo – przyłącz do sieci lokalnej

- **odprowadzenie ścieków technologicznych , odprowadzenie wód opadowych i utylizacja odpadów** : na zasadach określonych w decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych przedsięwzięcia inwestycyjnego

#### **7- Ochrona interesów osób trzecich w następującym zakresie :**

– **ochrona przed pozbawieniem** : dostępu do drogi publicznej , możliwością korzystania z wody kanalizacji , energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi

- **uciążliwościami powodowanymi przez** : hałas, wibracje, zakłócenia i promieniowanie

- **zanieczyszczeniem** : powietrza , wody i gleby

8 – **Granice i sposób zagospodarowania terenu lub obiektów podlegających ochronie w oparciu o przepisy odrębne** - w tym terenów : górniczych , terenów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi i osuwaniem się mas ziemnych : **nakazy – zakazy** : nie występują

9- **Integralną częścią decyzji jest załącznik graficzny nr 1 na którym określono linie rozgraniczające teren inwestycji i linie zabudowy .**

#### **10- Decyzję niniejszą przygotowano uwzględniając następujące przepisy :**

-ustawa z dnia 27-03-2003 r o planowaniu i zagosp przestrzennym / Dz U z 2003 r Nr 80 /

-rozp Rady Ministrów z dnia 09-11-2004r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko / Dz U z 2004r Nr 257 poz 2573 z późn zm / warunkach

- rozp Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02-03-1999r w sprawie warunków , jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie / Dz U z 1999r Nr 43 , poz. 430 /

-wymagania wynikające z przepisów odrębnych

## UZASADNIENIE

- Zgodnie z art. 4 ust 2 i art 59 ust 1 wnioskowana zmiana zagospodarowania terenu wymaga ustalenia warunków zabudowy w drodze decyzji a Inwestor złożył kompletny wniosek
- Dla wskazanego we wniosku obszaru Gmina Żabno nie posiada prawnie obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatem zgodnie z art. 60 ust 4 ustawy projekt decyzji opracowała urbanista - arch. Małgorzatę Bugajską-Pala – z listy Okręgowej Izby Urbanistów w Katowicach numer NKI-237/02
- Rozstrzygnięcia decyzji oparto na materiałach planistycznych zawartych w:
  - a-miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, które utraciły moc
  - b-„ Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy
  - d-wynikach analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu, jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych, stanu faktycznego i prawnego terenu inwestycji

### W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYM ORZECZONO JAK W SENTENCJI

- W myśl art. 55 ustawy decyzja niniejsza wiąże organ wydający decyzje o pozwoleniu na budowę i nie stanowi podstawy do rozpoczęcia robót budowlanych

- Decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza własności i uprawnień osób trzecich
- Od niniejszej decyzji służy stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Iarnowie za pośrednictwem tut. Urzędu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia

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

Załączniki :Nr 1 – załącznik mapowy

Otrzymują : 1 x Wnioskodawca  
1 x strony wg rozdzielnika w aktach sprawy  
1 x a/a

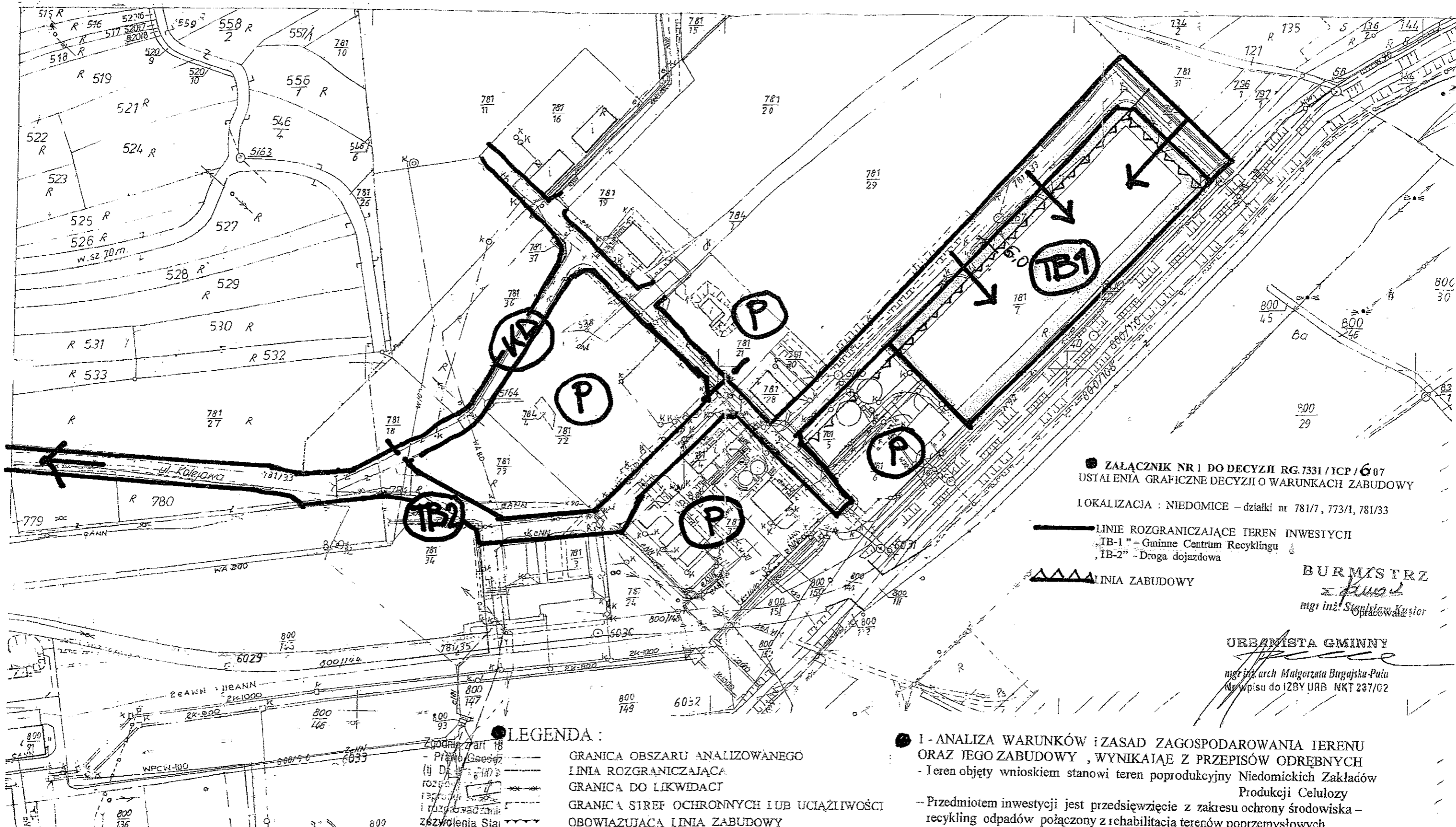


BURMISTRZ  
*Stanisław Kusior*  
mgr inż. Stanisław Kusior

**POUCZENIE** - Do wniosku o pozwolenie na budowę Inwestor winien dołączyć :

- 1- 4 egzemplarze projektu budowlanego wraz z opiniami, uzgodnieniami, pozwoleniami - opracowany zgodnie z Rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 12 04.2003 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /Dz U Nr 75 z dnia 15 06 2002r poz 690, Rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 3 07 2003 r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego /Dz U Nr 120, poz 1133 / i innymi dokumentami wymaganymi przepisami szczególnymi oraz zaświadczeniem o którym mowa w art. 12 ust 7 ustawy – Prawo budowlane
- 2 - oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane
- 3 - decyzję o warunkach zabudowy, jeśli jest wymagana z ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym
- 4 – specjalistyczną opinię, o której mowa w art 33 ust 3 ustawy – Prawo budowlane
- 5 – postanowienie o uzgodnieniu, z właściwym organem administracji architektoniczno – budowlanej, projektowanych rozwiązań w zakresie, o którym mowa w art 33 ust.2 pkt 4 ustawy
- 6 - informacje lub prawomocną decyzję o wyłączeniu gruntu z produkcji rolnej
- 7 – upoważnienie udzielone osobie działającej w imieniu Inwestora

Zwolniono z opłaty skarbowej  
w myśl Art 7 pkt 3) ustawy o opłacie skarbowej  
z dnia 16 listopada 2006 r /Dz U 06 225 1635/



● ZAŁĄCZNIK NR 1 DO DECYZJI RG.7331/ICP/607  
 USTALENIA GRAFICZNE DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY  
 LOKALIZACJA : NIEDOMICICE – działki nr 781/7, 773/1, 781/33

— LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI  
 „IB-1” – Gminne Centrum Recyklingu  
 „IB-2” – Droga dojazdowa  
 ▲ LINIA ZABUDOWY

BURMISTRZ  
*Stefan Kasiński*  
 mgr inż. Stanisław Kasiński  
 Opracował

URBANISTA GMINNY  
*Malgorzata Bugajska-Pala*  
 Wpis do IZBY URB. NKT 237/02

● LEGENDA :

- GRANICA OBSZARU ANALIZOWANEGO
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA
- GRANICA DO LIKWIDACJI
- GRANICA STREF OCHRONNYCH I LUB UCIAŻLIWOŚCI
- OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY
- NIĘPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
- BUDYNKI ADAPTIOWANE WRAZ Z OZNACZENIEM I LICZBY KONDYGNACJI
- OBIEKI BUDOWLANE DO LIKWIDACJI
- OBIEKI NIETRWAŁE ZWIĄZANE Z GRUNTEM
- ZIĄZD NA DROGĘ PUBLICZNA
- „R” – tereny upraw rolnych
- „M” – tereny adaptowanej zabudowy mieszkalnej
- „K” – tereny komunikacji
- „TB” – wyznaczany teren budowlany

- 1 - ANALIZA WARUNKÓW I ZASAD ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ JEGO ZABUDOWY, WYNIKAJĄCE Z PRZEPISÓW ODREBNYCH
  - Teren objęty wnioskiem stanowi teren poprodukcyjny Niedomickich Zakładów Produkcji Celulozy
  - Przedmiotem inwestycji jest przedsięwzięcie z zakresu ochrony środowiska – recykling odpadów połączony z rehabilitacją terenów poprzemysłowych
  - Przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia postępowania wynikającego z przepisów odrębnych - ustawa o ochronie środowiska
  - Grunty wnioskowanego terenu inwestycji zostały wyłączone z produkcji rolnej i stanowią klaso – użytki Ba, dr
- 2 - ANALIZA STANU FAKTYCZNEGO I PRAWNEGO TERENU WNIOSKOWANEJ INWESTYCJI
  - Teren inwestycji stanowi własność Gminy Żabno
  - Uwarunkowaniem wnioskowanej lokalizacji inwestycji jest konieczność zachowania wymaganych przepisami odległości od istniejących sieci infrastruktury technicznej i dróg

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ

Skala 1: 2000 Sekcja: 104 341 01 73  
 Woj. małopolskie, Miasto, Gmina: ŻABNO  
 Wieś: NIEDOMICICE Nr działki: 181/7  
 WYDANO DO CELÓW OPINIODAWCZYCH

STAROSTWO PR  
 WYDZIAŁ PRZEMIA I PR  
 Powiat: ŻABNO  
 Poś: 22 MAR  
 2007

MIEJSKO-GMINNY  
ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ  
33-240 Żabno ul. Jana 3  
tel. 45-60-42 45-60-42  
NIP 571-000-31-53

Gmina Żabno

ul Jagiełły 1  
33 – 240 Żabno

Nasz znak : OSN /21/2009

Żabno 2009-07-01

Dotyczy : warunki techniczne odprowadzenia ścieków

Odprowadzenie ścieków z projektowanego Gminnego Centrum Recyklingu na dz. 781/7 , 781/3 w Niedomicach - teren byłych Niedomickich Zakładów Celulozy w Niedomicach może nastąpić po spełnieniu następujących warunków :

- opracować dokumentację techniczną na projektowany odcinek sieci + przyłącze kanalizacyjne
- uzgodnić projekt podłączenia kanalizacji w Miejsko – Gminnym Zakładzie Gospodarki Komunalnej w Żabnie
- włączenie projektowanego odcinka sieci kanalizacyjnej zaprojektować do studni kanalizacyjnej S – 3 / wskazanej na kopii mapy / , alternatywnie do komory ścieków surowych na oczyszczalni ścieków
- zaprojektować i wykonać studnie umożliwiające pobór ścieków do analizy
- w przypadku montowania urządzeń sanitarnych / klatki posadzkowe , syfony / poniżej poziomu terenu na przyłączy pomiędzy budynkiem a pierwszą studnią kanalizacyjną zamontować zawór zwrotny
- wykonawstwo sieci + przyłącza powierzyć firmie posiadającej uprawnienia do wykonywania w/w instalacji
- włączenie do sieci wykonać przy udziale służb zakładu oczyszczalni ścieków w Niedomicach ; przed zasypaniem przyłącza zgłosić gotowość do dokonania odbioru przyłącza obsłudze oczyszczalni ścieków , podpisać protokół odbioru przyłącza oraz umowę na odprowadzenie ścieków z użytkownikiem sieci tj. Miejsko – Gminnym Zakładem Gospodarki Komunalnej w Żabnie ul. Jana 3
- podłączenie wód deszczowych traktowane jak nielegalne podłączenie do sieci
- wykonać zamierzenie powykonawcze wykonanej sieci + przyłączy kanalizacyjnych i przekazać nieodpłatnie 1 egz. M-G.Z.G.K. W Żabnie
- włączenie do sieci nastąpi na warunkach określonych w umowie zawartej pomiędzy zakładem a dostawcą ścieków

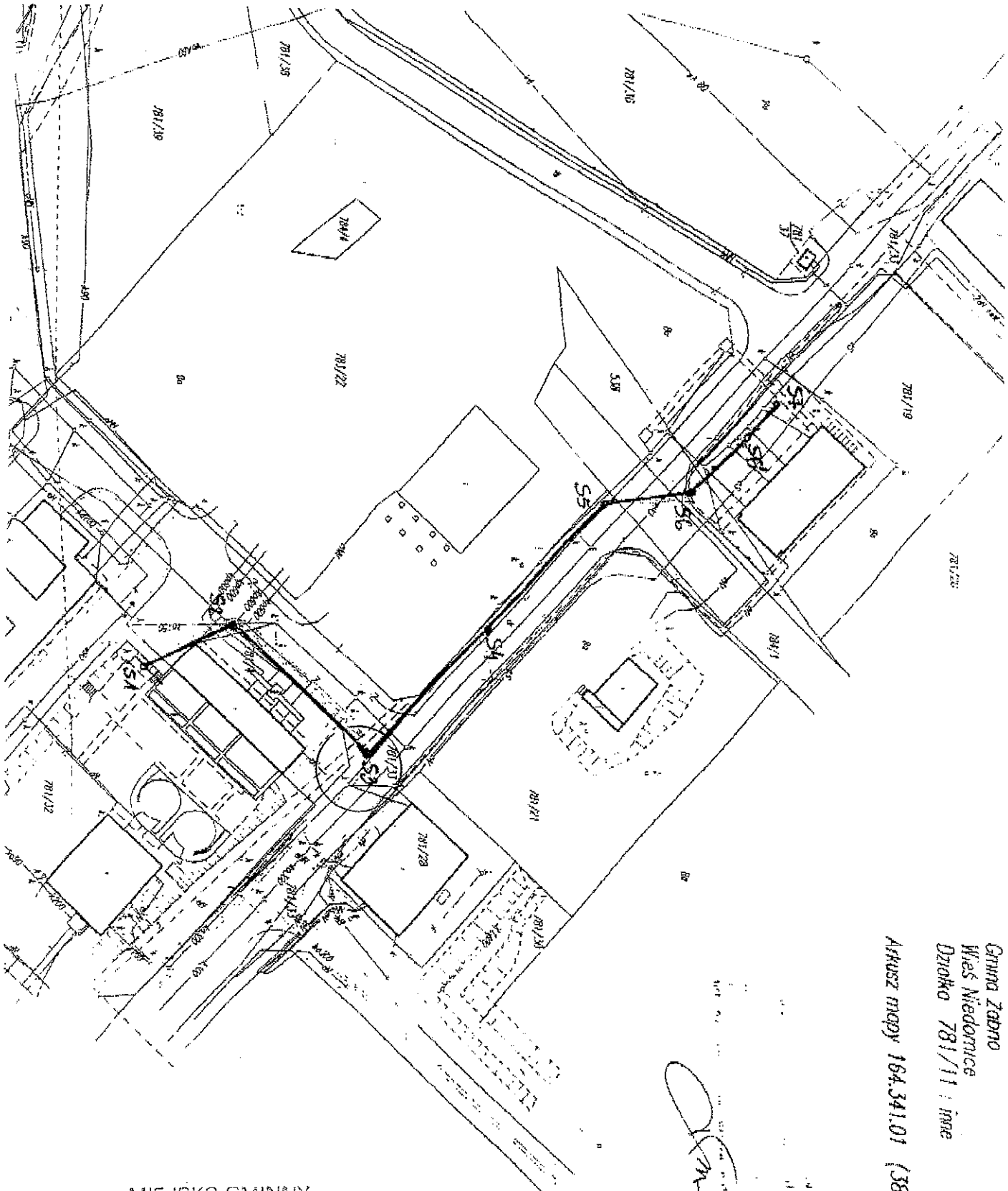
Parametry ścieków jakie należy zachować :

- pH min 6,5
- BZT5 - 478,5 mgO<sub>2</sub>/l
- ChZT - 797,5 mgO<sub>2</sub>/l
- zawiesina - 574,2 mg/l

Jeżeli skład i stan ścieków przekroczy dopuszczalne warunki określone w umowie , dostawca ścieków będzie zobowiązany wtedy wykonać urządzenie podczyszczające na własny koszt

Otrzymują :  
1 x Adresat  
1 x Urząd Miejski w Żabnie  
1 x a/a

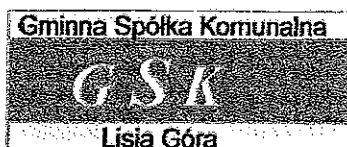
po Kierownik Zakładu  
2up. Wysztenij  
Grzegorz Mikulec



Gmina Zabno  
 Wsie Niedornice  
 Działka 781/11 : inne  
 Arkusz mapy 164.341.01 (38)

*[Handwritten signature]*  
 MIEJSKO-GMINNY  
 ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO  
 ul. ...  
 11 415  
 1991

MIEJSKO-GMINNY  
 ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEGO  
 33-241 ... ul. Jana 3  
 tel. 15... -60-42  
 NIP: 6...-31-53



## **Gminna Spółka Komunalna Spółka z o.o.**

33-140 Lisia Góra ul. Rolnicza 39 NIP 873-000-69-24 REGON 850000358

Tel / fax (0 14) 678-41-02, tel. 678-48-26

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy

KRS pod nr 0000127541, wysokość kapitału zakładowego: 579 100 zł

Lisia Góra 15 06 2009r

### **Urząd Miejski w Żabnie**

**ul. Jagiello 1**

**33- 240 Żabno**

### **Warunki Techniczne**

**Nr 97/06/09**

**Wykonania przyłącza wodociągowego**

**Gminna Spółka Komunalna Sp. z o.o.** informuje , że istnieje techniczna możliwość wykonania przyłącza wodociągowego do projektowanego budynku Gminnego Centrum Recyklingu w Niedomicach na dz nr 781/7,781/33 położonej w miejscowości Niedomice z istniejącej sieci wodociągowej PCV 90

Przyłącz wodociągowy należy zaprojektować zgodnie z obowiązującymi przepisami  
Włączenie do sieci poprzez nawiertkę OPF1-90.

Pobór wody odbywać się będzie poprzez wodomierz usytuowany w budynku gdzie należy wykonać odpowiednie przygotowanie dla wstawienia wodomierza (konsola)

Zestaw pomiarowy należy lokalizować za pierwszą zewnętrzną ścianą w piwnicy lub na parterze budynku, w miejscu wydzielonym, suchym, łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2002- zawór antyskażeniowy typu EA

Zastosowane materiały muszą spełniać wymagania Polskiej Normy, oraz posiadać niezbędne atesty dopuszczające do montażu sieci służących do przesyłania wody pitnej i odprowadzania ścieków  
Rozpoczęcie robót zgłosić w Gminnej Spółce Komunalnej


Roboty instalacyjne mogą być wykonane tylko przez uprawnioną firmę tej branży pod nadzorem GSK.

Po wykonaniu przyłącza zgłosić do odbioru w **Gminnej Spółce Komunalnej**.

Po wykonaniu przyłącza podlegają inwentaryzacji przez uprawnione służby geodezyjne

Warunki wykonania przyłącza są ważne przez okres trzech lat od daty wydania

KIEROWNIK  
Wodociągów i Kanalizacji

  
Witold Sak

Świadczy usługi w zakresie:

- wykonywania sieci wodno-kanalizacyjnych i ich eksploatacji
- transportu
- wywozu nieczystości stałych
- usług związanych z uprawami rolniczymi
- sprzedaży piasku kopanego.