



# PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNO-PROJEKTOWYCH

## "A Z Y M U T"

STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 29  
- 15 -

33-200 DĄBROWA TARNOWSKA  
ul. Kościuszki 14  
tel./fax. /0-14/ 642-43-31  
tel./fax. /0-14/ 644-11-02  
e-mail pugpazymut@interia.pl

NIP :871-12-19-607

Regon: 850449785

Numer konta: BS Dąbrowa Tarnowska 27 9462 0003 2001 0006 7377 0001

Wykonuje  
usługi  
w zakresie:

Pomiarów  
sytuacyjno -  
wysokościowych.

Pomiarów  
realizacyjnych  
oraz  
inventaryzacji  
powykonawczych

Podziałów  
i rozgraniczeń  
nieruchomości.

Opracowania  
dokumentacji  
do celów  
prawnych.

Kompleksowe  
opracowania  
dokumentacji  
projektowych

Mała  
poligrafia

**ZADANIE: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH  
LUBASZ, DELASTOWICE, LASKÓWKA DELASTOWSKA W GMINIE  
SZCZUCIN – ETAP II**

**STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY**

**TREŚĆ: SPIS DECYZJI , POSTANOWIEŃ I UZGODNIEŃ**

**INWESTOR: Gmina Szczucin  
33-230 Szczucin, ul. Wolności 3**

Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnieni	Podpis
Projektant	inż. Jolanta Maziarz	PDK/0033/POOS/04	
Opracował	Zespół jak w załączniku	_____	_____

Dąbrowa Tarnowska, lipiec 2014r.

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG  
GEODEZYJNO – PROJEKTOWYCH  
„AZYMUT”  
ul. Kościuszki 14  
33-200 Dąbrowa Tarnowska

STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 14 642 22 29  
15

SPIS DECYZJI, POSTANOWIEŃ I UZGODNIEŃ

Zespół opracowujący Projekt Budowlany:


**BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ  
W MIEJSCOWOŚCIACH LUBASZ, DELASTOWICE,  
LASKÓWKA DELASTOWSKA W GMINIE SZCZUCIN  
– ETAP II**

mgr inż. Krystyna Dorecka

mgr inż. Jarosław Biernacik



mgr inż. Anna Wiącek





1. Zezwolenie na wejście w teren wydane przez Zarząd Drogowy w Dąbrowie Tarnowskiej znak ZDDT.6742.WT.36.2013 z dnia 16.12.2013r.
2. Warunki wydane przez Gminną Spółkę Wodną z dnia 24.01.2014r. dotyczące przekroczeń rowów melioracji szczegółowych projektowaną kanalizacją
3. Opinia wydana przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie znak ST-I.4240.1.17.2014.MB z dnia 11.02.2014r.
4. Opinia sanitarna wydana przez Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Dąbrowie Tarnowskiej znak NNZ-420-1/14 z dnia 26 lutego 2014r.
5. Warunki Techniczne podłączenia do sieci kanalizacyjnej wydane przez Zakład Usług Komunalnych w Szczucinie, znak ZUK.61.610.08.2014 z dnia 23.03.2014r.
6. Decyzja środowiskowa wydana przez Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin, znak TROŚ.6220.1.2014 z dnia 31.03.2014r. dotycząca przedsięwzięcia: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II”.
7. Notatka służbowa z dnia 02.04.2014r. spisana w Zakładzie Usług Komunalnych w Szczucinie w sprawie doboru pomp dla przepompowni ścieków na kolektorze „C” i „E”.
8. Postanowienie wydane przez Zarząd Drogowy w Dąbrowie Tarnowskiej znak ZDDT.6701.OB.125.2014 z dnia 10.04.2014r. w sprawie ustalenia warunków zabudowy.
9. Notatka służbowa z dnia 25.04.2014r. spisana w Zakładzie Usług Komunalnych w Szczucinie w sprawie doboru pomp dla przepompowni P1A, P1, P2, P4.
10. Decyzja Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin znak PP.6733.2.2014 z dnia 16.05.2014r. dotycząca ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego przedsięwzięcia: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II”.
11. Opinia ZUDP znak GN.6630.234.2014 z dnia 8 lipca 2014r. wydana przez Starostwo Powiatowe w Dąbrowie Tarnowskiej Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami, Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

ZARZĄD DROGOWY  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Warszawska 48  
REGON 851665284  
NIP 871-15-45-689

ZDDT.6742.WT.36.2013

STAROSTWO POWIAT  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Josekowicza 7  
tel. 15 674 24 31, fax 674 22 29  
- 15 -

Dąbrowa Tarnowska, 16.12.2013 r.

Przedsiębiorstwo Usług

Geodezyjno - Projektowych

„AZYMUT”

ul. Kościuszki 14

33-200 Dąbrowa Tarnowska

## ZEZWOLENIE

na wejście w teren

Mając na uwadze art.124 ust.1 i 3 Ustawy z dnia 21.08.1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. Nr 46 poz. 543 z 2000 r. z późn. zmian.), oświadczam, że :

zostałem zapoznany z planem budowy sieci kanalizacji ciśnieniowej na dz. nr 143 oraz 205 w pasie drogi powiatowej nr 1303K Zawierzbie – Kozłów - Szczucin.

**Wyrażam zgodę na:**

- a) przeprowadzenie planowanej inwestycji na nieruchomości będącej w zarządzie Zarządu Drogowego w Dąbrowie Tarnowskiej **dz. nr 143 oraz 205** w miejscowościach Lubasz, Delastowice.
- b) wykonywanie czynności związanych z eksploatacją i konserwacją w/w urządzeń tj. każdorazowego wstępu na tę nieruchomość i dostępu do tych urządzeń. ( Dz. U. Nr 46, poz. 543, art. 124 ust.6 z 2000 r.)
- c) zastrzegam sobie prawo do wypłaty odszkodowania za wszelkie straty zaistniałe podczas przebudowy jak i konserwacji urządzeń ( zgodnie z art. 128 wyżej cytowanej Ustawy )
- d) przed wykonaniem robót Inwestor wystąpi do Zarządu Drogowego w Dąbrowie Tarnowskiej z wnioskiem o umieszczenie urządzenia obcego oraz na zajęcie pasa drogowego.

**Za zgodność**

Otrzymują:

2014 -07- 11

**z oryginałem**

*K. Dorecka*

**mgr inż. Krystyna Dorecka**

Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

1 x Adresat

1 x a/a

**DYREKTOR**

*mgr inż. Marek Janik*



Gminna Spółka Wodna  
33-230 Szczucin, ul. Kościuszki 50  
tel. 014 643 63 39, 0609 33 22 65  
NIP 871-000-36-44; REGON 000846286

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno - Projektowych  
„AZYMUT”

33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Kościuszki 14

Szczucin 24.01.2014

Dotyczy: warunków przekroczenia rowów melioracji szczegółowych projektowaną kanalizacją sanitarną ciśnieniową na terenie miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz /Uzgodnienia w zakresie melioracji szczegółowych/

Gminna Spółka Wodna w Szczucinie po zapoznaniu się z „Sytuacją projektowanych przekroczeń rowów melioracji szczegółowych, skala 1:10000” projektowanej kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej na terenie miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz ustala następujące warunki przekroczeń:

**Rów Kocielin przejście P 1, P 2, P 3**

- przejście pod dnem rowu na gł. 1,2 m poniżej istniejącego dna, przewiert sterowany w rurze ochronnej PE na dł. 3 m poza górna krawędź rowu

**Rów Lubaski Nr 1 /trzy przekroczenia/**

- przejście pod dnem rowu na gł. 0,7 m poniżej istniejącego dna, przewiert sterowany w rurze ochronnej PE na dł. 3 m poza górna krawędź rowu

**Rów Lubaski Nr 2 /cztery przekroczenia/**

- przejście pod dnem rowu na gł. 1,0 m poniżej istniejącego dna, przewiert sterowany w rurze ochronnej PE na dł. 3 m poza górna krawędź rowu

**Rów Delastowski /dwa przekroczenia/**

- przejście pod dnem rowu na gł. 1,0 m poniżej istniejącego dna, przewiert sterowany w rurze ochronnej PE na dł. 3 m poza górna krawędź rowu

Pozostałe przekroczenia zaznaczone na sytuacji dotyczą rowów nie będących w ewidencji melioracji szczegółowych.

Otrzymują:

1 x Adresat  
1 x a/a

KIEROWNIK GSW  
*inż. Czesław Doroż*

*K. Dorecka*  
mgr inż. Krystyna Dorecka  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

Za zgodność  
2014 -07- 11  
z oryginałem





**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W KRAKOWIE**

ST-I.4240.1.17.2014.MB

STAROSTWO  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 29

Tarnów, dn. 11.02.2014 r.

**OPINIA**

Działając na podstawie art. 64 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.),

**w związku**

z wnioskiem Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin znak: TROŚ.6220.1.2014 z dnia 29.01.2014 r. o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko i określenia jego zakresu dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Delastowice, Laskówka Delastowska i Lubasz, gmina Szczucin,

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie**

wyraża opinię, iż inwestycja pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II” oraz „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”, której inwestorem jest Gmina Szczucin, nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

**UZASADNIENIE**

Wnioskiem znak: TROŚ.6220.1.2014 z dnia 29.01.2014 r. (data wpływu 31.01.2014 r.) Burmistrz Miasta i Gminy Szczucin wystąpił o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko i jego ewentualnego zakresu dla inwestycji pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II” oraz „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”.

Inwestorem przedmiotowego przedsięwzięcia jest Gmina Szczucin, ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin, reprezentowana przez Pełnomocnika – Panią Krystynę Dorecką (Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno – Projektowych „AZYMUT” Antoni Ćwierz, Eugeniusz Banaś, ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska).

Jak wynika z przedłożonej Karty informacyjnej przedsięwzięcia inwestycja będzie polegała na realizacji 2 i 3 części budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami dla miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska i Lubasz. Ścieki odprowadzane będą do oczyszczalni ścieków w Woli Szczucińskiej.

Inwestycja obejmuje budowę ok. 31 km sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej wraz z przyłączami do budynków i przepompowniami przydomowymi. Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej wykonana zostanie z rur PE łączonych przez zgrzewanie doczołowe.



Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) „*sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków*” zaliczane są do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Sieć kanalizacji sanitarnej będzie prowadzona możliwie najkrótszą trasą w pasie dróg gminnych oraz na działkach prywatnych. Przewiduje się odbiór ścieków z ok. 200 budynków mieszkalnych. Inwestycja zostanie zlokalizowana na działkach prywatnych, wzdłuż drogi powiatowej o nawierzchni asfaltowej, na terenach budowlanych oraz gruntach rolnych.

Przebieg projektowanej sieci zaprojektowany został w oparciu o lokalne warunki ukształtowania terenu, istniejącą i planowaną zabudowę, uzyskane uzgodnienia z właścicielami posesji oraz istniejące i projektowane uzbrojenie terenu. Sieć wytyczona została przy zachowaniu normatywnych minimalnych odległości kanałów i przykanalików od obiektów i urządzeń podziemnych i nadziemnych. Ukształtowanie terenu inwestycji nie ulegnie zmianie, a po wykonaniu wszystkich czynności budowlanych zostanie on przywrócony do stanu pierwotnego.

Ścieki z poszczególnych budynków mieszkalnych będą spływać grawitacyjnie instalacją wewnętrzną do przepompowni przydomowych, z których przepompowywane będą wspólnym dla wszystkich przepompowni rurociągiem tłocznym do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej poprzez studzienkę rozprężną i odcinek kanalizacji grawitacyjnej.

Projektowany przebieg sieci nie koliduje z zielenią wysoką i nie przewiduje się wycinki drzew ani krzewów. Pozostające w sąsiedztwie budowy drzewa i krzewy należy bezwzględnie zabezpieczyć przed mogącymi mieć miejsce uszkodzeniami mechanicznymi – Inwestor zobowiązany jest do dopilnowania, aby wykonawca robót zabezpieczył drzewa i krzewy w sposób gwarantujący ich skuteczną ochronę przed uszkodzeniami.

Prace przy budowie przedsięwzięcia polegać będą na wykonywaniu robót ziemnych, głównie przy użyciu sprzętu zmechanizowanego. Rurociągi układane będą metodą tradycyjną w otwartym wykopie wąsko-przestrzennym, a w przypadkach koniecznych (przekroczenie cieków terenowych, dróg utwardzonych) realizacja robót nastąpi metodami bezwykopowymi – przewiertami. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonane zostaną zgodnie z uzyskanymi warunkami administratorów poszczególnych sieci. Przekroczenia cieków wodnych zakłada się metodą bezwykopową – przewiertu sterowanego lub przepychu.

Inwestycja realizowana będzie poprzez ułożenie bądź wbudowanie gotowych materiałów budowlanych, wyprodukowanych poza miejscem budowy. W czasie budowy sieci stosowane będą materiały i technologie wykluczające skażenie wody i powietrza. Elementy, z których zaprojektowana zostanie sieć oraz jej uzbrojenie, charakteryzować się będą odpowiednią wytrzymałością mechaniczną na obciążenia, odpornością chemiczną, termiczną i biologiczną na wpływy środowiska gruntowego oraz odpowiednią trwałością. Technologia wykonania gwarantuje szczelność układu.

Ilości wykorzystywanej w trakcie budowy wody, surowców, materiałów, paliw i energii wynikać będą z rodzaju zastosowanego sprzętu.

W trakcie realizacji budowy przedsięwzięcia emitowane będą: hałas, zanieczyszczenia powietrza spalinami oraz wibracje, których źródłem będzie praca sprzętu mechanicznego. W/w emisje będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny, ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Podstawowym środkiem zmniejszającym oddziaływanie na środowisko planowanej inwestycji na etapie budowy będzie właściwa organizacja robót.

Źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza w fazie budowy przedsięwzięcia będzie sprzęt wykorzystywany podczas prac budowlanych. Roboty ziemne mogą być prowadzone wyłącznie w pełni sprawnymi maszynami i urządzeniami, które nie spowodują degradacji środowiska poprzez wycieki oleju i paliw.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



Zgodnie z obowiązującymi przepisami, rurociągi poddane zostaną problem hydraulicznym na szczelność, co umożliwi prawidłowe odprowadzenie ścieków **całkowicie szczelną instalacją**, nie powodując zanieczyszczania elementów środowiska przyrodniczego.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 642 24 31, fax 642 22 29

Powstające w fazie budowy przedsięwzięcia odpady powinny być selektywnie zbierane w specjalnie wydzielonych miejscach i pojemnikach – przy zachowaniu zasad bezpieczeństwa ich magazynowania, a następnie przekazywane firmom posiadającym stosowne zezwolenia, odpowiednio na transport, odzysk lub unieszkodliwianie odpadów. W fazie eksploatacji nie przewiduje się powstawania odpadów.

Zaplecze budowy winno być wyposażone w przenośne toalety, a ich zawartość wywożona w miarę potrzeb na oczyszczalnię ścieków.

**Podczas realizacji budowy stosowane będą następujące rozwiązania chroniące środowisko:**

- ✓ w ramach ochrony przed hałasem powodowanym pracą sprzętu mechanicznego prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej,
- ✓ do prac budowlanych stosowane będą maszyny i urządzenia w dobrym stanie technicznym, eliminowana będzie praca maszyn i urządzeń na biegu jałowym oraz zbędna koncentracja prac z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu budowlanego,
- ✓ naprawy oraz tankowanie maszyn budowlanych odbywać się będą poza wykopami i z zachowaniem szczególnej ostrożności,
- ✓ pojemniki z odpadami, szczególnie niebezpiecznymi, będą odpowiednio zabezpieczone, niedopuszczalne jest też pozostawianie ich w terenie prowadzonych prac ziemnych,
- ✓ usuwana z powierzchni ziemi w czasie budowy warstwa humusu będzie hańdowana, w celu ponownego wykorzystania jej do rekultywacji terenu,
- ✓ wykopy będą pozostawiane otwarte możliwie jak najkrócej, a niezasypane fragmenty wykopów będą odpowiednio zabezpieczone.

**W razie potrzeby należy umożliwić zwierzętom opuszczenie wykopów, ewentualnie w sposób bezpieczny należy zwierzęta odłowić i wypuścić w bezpiecznym dla nich miejscu poza terenem inwestycji.**

Dodatkowo, w celu zminimalizowania potencjalnych ujemnych skutków na środowisko w trakcie budowy, wykonawca inwestycji powinien posiadać stosowną instrukcję postępowania na wypadek zaistnienia nadzwyczajnych zagrożeń środowiska spowodowanych pracami budowlanymi i ściśle jej przestrzegać w przypadku wycieku olejów z maszyn budowlanych substancje te należy zebrać i wywieźć do jednostek zajmujących się ich unieszkodliwianiem lub zneutralizować na miejscu za pomocą sorbentów przeznaczonych do chemicznego unieszkodliwiania.

Podczas wykonywania prac ziemnych, w przypadku odkrycia przedmiotu lub obiektu, co do którego zaistnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, zostanie zastosowana procedura zgodna z art. 32 i 33 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1563 z późn. zm.).

**Analiza przedłożonej dokumentacji wykazała ponadto, iż:**

1. Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.).
2. Bezpośrednio na terenie planowanej inwestycji nie stwierdzono występowania roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową, gatunków i siedlisk przyrodniczych chronionych na mocy Dyrektywy Ptasiej lub Dyrektywy Siedliskowej, nie stwierdzono też miejsc stałego przebywania i rozrodu zwierząt objętych ochroną gatunkową.
3. Przedsięwzięcie nie będzie wywierało negatywnego wpływu na Obszary Natura 2000, z których najbliższy – Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034 – zlokalizowany jest w największym zbliżeniu w odległości ok. 4,6 km od terenu inwestycji (mierzone w linii prostej). Inwestycja nie obejmuje działań mogących pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także wpłynąć negatywnie na gatunki i siedliska, dla których ochrony wyznaczony został w/w Obszar Natura 2000.
4. Zakres robót nie spowoduje zmiany przepływu wód powierzchniowych i podziemnych, nie naruszy istniejących stosunków wodnych i nie wpłynie na zmianę krajobrazu.

ZA ZGODNOŚĆ  
OPINIAŁEM



5. Biorąc pod uwagę charakter i skalę zamierzonego przedsięwzięcia nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na możliwość osiągnięcia wyznaczonych celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, w myśl art. 81 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.). Realizacja planowanej inwestycji wpływać będzie na poprawę jednego z celów środowiskowych wyznaczonych dla tej części wód poprzez znaczące ograniczenie ilości wprowadzanych do wód zanieczyszczeń.
6. Z uwagi na rodzaje możliwych oddziaływań przedsięwzięcia, ich skalę i zasięg, nie będzie występowało transgraniczne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Jak wynika z powyższego, realizacja inwestycji nie pogorszy stanu środowiska. Budowę kanalizacji sanitarnej uznaje się za założenia za inwestycję chroniącą środowisko. Kanalizacja zapewni bezpieczne odprowadzanie nieczystości do oczyszczalni bez ryzyka przenikania ich do gruntów i wód, wyeliminuje często spotykane zanieczyszczanie środowiska wynikające z nieszczelnych zbiorników na ścieki. Przedsięwzięcie nie wprowadza na teren gminy Szczucin nowego rodzaju źródeł emisji.

Biorąc powyższe pod uwagę, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla inwestycji pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II” oraz „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”.

**Za zgodność**

2014 -07- 11

**z oryginałem**

*K. Dorecka*

**mgr inż. Krystyna Dorecka**

Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
Instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Krakowie

*dr inż. Maria Kwapińska*  
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych w Tarnowie

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Szczucin, ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin

Do wiadomości:

1. Pełnomocnik Inwestora: Pani Krystyna Dorecka, Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno – Projektowych „AZYMUT”, ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska
2. Pozostałe strony postępowania – zawiadomienie w trybie art. 49 KPA  
/tablica ogłoszeń UMiG Szczucin/  
/tablica ogłoszeń RDOŚ w Krakowie Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie/  
/strona internetowa <http://krakow.rdos.gov.pl/>
3. ST-I – a/a

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
ul. Piłsudskiego 14  
33 – 200 Dąbrowa Tarnowska  
tel. 14 642-23-96  
fax. 14 642-25-71

STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 29  
- 15 -

Dąbrowa Tarnowska, dnia 26 lutego 2014r.

NNZ-420-1/14

Burmistrz Miasta i Gminy  
33-230 Szczucin  
ul. Wolności 3

### OPINIA SANITARNA

Na podstawie art.3 i art.12 ust.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jedn. Dz. U. z 2011r., Nr 212, poz.1263 z późn. zm.); art.63 ust.1, art.64 ust.1 pkt 2 i ust.3 oraz art.78 ust.1 pkt 2 Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2013r., poz.1235 z późn. zm.) w związku z §3 ust.1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397 z późn. zm.)-Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Tarnowskiej po zapoznaniu się z całością dokumentacji przedstawionej do rozpatrzenia przy piśmie z dnia 29.01.2014r. znak: TROŚ.6220.1.2014 /data wpł. 30.01.br./ i kilkakrotnie uzupełnianej /ostatnie uzupełnienie w dniu 20.02.2014r. /wpł. 21.02.br./ w sprawie przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin-część II i część III” zlokalizowanego w obszarze działek:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1,

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM 1



583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:  
613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621,

Inwestor: Gmina Szczucin ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin działająca przez pełnomocnika Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Projektowych „AZYMUT” ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska reprezentowane przez P. Krystynę Dorecką,

wyraża opinię iż, przedsięwzięcie pod nazwą: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin-część II i część III” zlokalizowane w obrębie działek:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:  
613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621,

nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

#### UZASADNIENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Szczucin pismem z dnia 29.01.2014r. znak: TROŚ.6220.1.2014 (data wpł. 30.01.br.) zwrócił się o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania wymienionego przedsięwzięcia na środowisko. Dokumentacja w przedmiotowej sprawie została kilkakrotnie uzupełniana /ostatnie uzupełnienie w dniu 20.02.2014r. /wpł. 21.02.br.//

Dla wskazanego terenu brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z przedłożonej dokumentacji wynika co następuje:

Inwestycja polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w systemie tłocznym w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin.  
Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w obszarze działek:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2,

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM  
2



92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:

613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621.

Założeniem przedmiotowego przedsięwzięcia jest zebranie ścieków bytowo-gospodarczych z terenu części miejscowości Lubasz, Delastowice oraz Laskówki Delastowskiej i odprowadzenie ich do rozbudowanej oczyszczalni ścieków w Woli Szczucińskiej. Ścieki z poszczególnych budynków mieszkalnych będą spływać grawitacyjnie instalacją wewnętrzną do przepompowni przydomowych, z których przepompowywane będą wspólnym dla wszystkich przepompowni rurociągiem tłocznym już do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej (działka Nr 621 w m. Szczucin) poprzez studzienkę rozprężną i odcinek kanalizacji grawitacyjnej długości ok.10 m. Odcinek kanalizacji grawitacyjnej długości ok.10 m jest odcinkiem zaplanowanym do realizacji i zostanie on wykonany z rur z tworzywa sztucznego /PE, PVC/ średnicy DN 250. Sieć kanalizacji sanitarnej będzie prowadzona możliwie najkrótszą trasą. Przebieg projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej zaprojektowany został w oparciu o lokalne warunki ukształtowania terenu, istniejącą zabudowę oraz wykonane i nowo projektowane uzbrojenie terenu. Ukształtowanie terenu inwestycji nie ulega zmianie, a po zakończeniu prac zostanie on przywrócony do stanu pierwotnego. Przewiduje się odbiór ścieków z ok.200 budynków mieszkalnych jednorodzinnych. Długość projektowanej sieci rurociągów tłocznych ścieków będzie wynosiła 31,00 km i wykonana zostanie z rur PE łączonych przez zgrzewanie doczołowe (średnice: DN 50 mm, DN 63 mm, DN 75 mm, DN 90 mm). Ilość przepompowni przydomowych w poszczególnych miejscowościach: Delastowice ok.85 szt., Laskówka Delastowska ok.58 szt., Lubasz ok.55 szt., Szczucin ok.2 szt. Łączna ilość przepompowni przydomowych wynosi ok.200 szt. W przyjętej technologii przepompownie sieciowe nie są wymagane, dlatego też nie są stosowane. Długość rurociągu tłoczego wykonanego z PE o średnicy DN 40-110 mm w poszczególnych miejscowościach: Delastowice ok.12 km, Laskówka Delastowska ok.9 km, Lubasz ok.9 km, Szczucin ok.1 km. Przydomowe przepompownie ścieków są obiektami podziemnymi. W terenach zielonych włązy do przepompowni usytuowane będą na wysokości 15 cm nad poziomem terenu, a w ciągach komunikacyjnych równo z terenem. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją liniową, podziemną umieszczoną na głębokości 1,5 m pod poziomem terenu, tj. na głębokości zapobiegającej zamarzaniu ścieków w okresie zimowym. W miejscach niemożliwych do zapewnienia wymaganego przykrycia rurociągów zastosowana będzie zasypka rurociągów ocieplającą warstwą żużla paleniskowego.

Wierzchnia warstwa ziemi (humus) będzie zdjęta i spryzmowana, a po zakończeniu budowy wykorzystana do ukształtowania terenu. Rurowciągi układane będą metodą tradycyjną w otwartym wykopie wąsko-przestrzennym, a w przypadkach koniecznych (przekroczenie cieków terenowych, dróg utwardzonych) realizacja robót nastąpi metodami bezwykopowymi-przewiertami.

Planowane przedsięwzięcie w fazie eksploatacji nie zajmuje terenu na powierzchni ziemi, poza studzienkami rewizyjnymi i przepompowniami ścieków wraz z ewentualnym ogrodzeniem.



Jedynym urządzeniem emitującym hałas w czasie eksploatacji są pompy w przepompowniach przydomowych. Poziom wytwarzanego hałasu przez przepompownię przydomową według deklaracji producenta nie przekracza 70 db. Ze względu na ich instalację na głębokości średnio 2 m pod poziomem terenu i pracę tych pomp w warunkach całkowitego zalania ściekami /wymóg technologiczny/ emisja hałasu do środowiska nie przekroczy wielkości dopuszczalnych prawem. Planowana inwestycja zostanie zlokalizowana na działkach prywatnych, wzdłuż drogi powiatowej o nawierzchni asfaltowej, na terenach budowlanych oraz gruntach rolnych. Wykopy po ułożeniu rur będą sukcesywnie zasypywane, do wysokości 20 cm nad rurę piaskiem, a powyżej ziemią z wykopów. Pozostałą część ziemi zakłada się rozplintować wokół wykopu. Na terenie inwestycji znajduje się zabudowa zagrodowa wielo- i jednorodzinna, budynki gospodarcze, sieć gazowa, sieć wodociągowa, indywidualne przyłącza kanalizacyjne do zbiorników bezodpływowych, napowietrzna i ziemna sieć energetyczna i teletechniczna. Na trasie projektowanej inwestycji znajdują się rowy melioracyjne. Przekroczenia cieków wodnych zakłada się metodą bezwykopową, przewiertu sterowanego lub przepychu. W pasie realizacji przedsięwzięcia i w najbliższym sąsiedztwie nie występuje zagrożenie kolizji z istniejącymi drzewami. W trakcie realizacji inwestycji nie zachodzi konieczność wycinki drzew i krzewów. W fazie budowy przedsięwzięcia wystąpi czasowa zmiana sposobu zagospodarowania terenu zajętego przez pas montażowy sieci kanalizacji sanitarnej. Powierzchnia zajmowanego przedsięwzięcia ograniczać się będzie do pasa niezbędnego dla budowy przewodów, rurociągów i przepompowni ścieków. Po zakończeniu inwestycji powierzchnia działek zostanie przywrócona do stanu poprzedniego.

Obecnie ścieki sanitarne odprowadzane są do zbiorników bezodpływowych, a następnie specjalistycznym taborem asenizacyjnym wywożone są na oczyszczalnię ścieków w Woli Szczucińskiej. Sieć kanalizacji sanitarnej wykonana będzie z materiałów i połączeń szczelnych nie powodujących przedostawania się ścieków do gruntu i wód powierzchniowych. Do realizacji przedsięwzięcia zakłada się użycie koparki o pojemności łyżki 0,25 m<sup>3</sup>. W miejscach trudnych, wąskich, skrzyżowaniach z uzbrojeniem podziemnym, roboty ziemne zakłada się wykonywać ręcznie z udziałem właścicieli lub administratorów kolidujących urządzeń. Montaż rurociągu sieci – ręczny, natomiast przepompowni przy użyciu dźwigu. Przejścia pod drogą powiatową, przepustami, wjazdami do posesji, pod wszelkimi powierzchniami brukowanymi oraz ciekami wodnymi, projektuje się w rurach ochronnych HDPE metodą przewiertu sterowanego. Na terenach zielonych projektuje się wykonanie wykopów wąsko przestrzennych z maksymalnym ograniczeniem naruszania istniejącej zieleni. Przed rozpoczęciem robót ziemnych na rozkop zakłada się zdjęcie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej o grubości ok. 20cm na odkład wzdłuż wykopów z jednej strony, natomiast urobek zakłada się odkładać na drugą stronę wykopu. Takie same warunki zakłada się dla budowy przepompowni.

W przypadku analizowanej inwestycji jedynym wariantem różniącym się od wariantu inwestorskiego jest wariant zerowy-polegający na nie realizowaniu przedsięwzięcia. Przedsięwzięcie-budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej- stanowi uzupełnienie istniejącej infrastruktury na terenie miejscowości, przebieg tras został dostosowany do istniejącego uzbrojenia terenu, lokalizacji oczyszczalni ścieków, warunków terenowych i uwarunkowań własnościowych. Wobec powyższego nie ma sensu rozpatrywanie alternatywnego przebiegu tras.

Planowane przedsięwzięcie (budowa sieci kanalizacji sanitarnej) w czasie eksploatacji nie będzie zużywać surowców i paliw. Moc silników pomp w przepompowniach przydomowych wynosi max.0,8 kW. Energia elektryczna do zasilania silników pomp w przepompowniach przydomowych pobierana będzie z instalacji wewnętrznej właściciela nieruchomości. Maksymalne roczne zużycie energii elektrycznej wyniesie ok.50 kW /dotyczy jednej przepompowni przydomowej/.

Może być również potrzebna woda do płukania przewodów tłocznych i grawitacyjnych, co zostanie szczegółowo określone na etapie wykonywania projektu budowlanego (po dokładnym wyznaczeniu długości przewodów oraz liczby posesji podłączonej do kanalizacji). Szacunkowe zapotrzebowanie na: energię elektryczną-nie dotyczy kW/MW, ciepłą-nie dotyczy kW/MW, gazową-nie dotyczy m<sup>3</sup>/h.

Ze względu na zakres oraz specyfikę przedsięwzięcia mogące wystąpić oddziaływanie na środowisko ma największe natężenie i zakres w fazie jego realizacji. Budowa sieci kanalizacyjnej będzie z przeprowadzeniem prac budowlanych-wykopów, które będą wywierały wpływ na klimat akustyczny, zanieczyszczenie atmosfery, środowisko gruntowo- wodne oraz powstanie nieznacznej ilości odpadów. W celu ograniczenia negatywnego wpływu na środowisko i zdrowie ludzi założono następujące rozwiązania: roboty w pasie drogowym będą prowadzone po uzyskaniu pozwolenia od jednostki zarządzającej drogą, pracownicy będą przeszkoleni w zakresie przepisów BHP, w czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne zostaną ogrodzone i zostaną umieszczone znaki ostrzegawcze, roboty ziemne w pobliżu istniejących instalacji zostaną wykonane ręcznie, przy wykonywaniu robót sprzętem zmechanizowanym zostanie wyznaczona strefa niebezpieczna i zostanie odpowiednio oznakowana, przy organizacji placu budowy zostanie uwzględniona ochrona powierzchni ziemi polegająca w szczególności na uwzględnieniu zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni oraz obowiązku rekultywacji, wykopy będą wykonywane w większości jako wąskoprzestrzenne szalowane; w ramach ochrony gleby, w gruntach rolnych, przewiduje się w trasie przekopów zdjęcie warstw ziemi (humus), która będzie odłożona do ponownego wykorzystania po zakończeniu prac budowlanych i rekultywacji strefy wykopów; w związku z realizacją przedsięwzięcia przewiduje się konieczność wycinki drzew i krzewów; w pobliżu drzew prace wykonywane będą bez naruszenia ich systemu korzeniowego-metodą przewiertu, natomiast tam, gdzie zajdzie konieczność użycia sprzętu mechanicznego w pobliżu drzew zastosowany będzie system opasek metalowych (taśmy) dla ochrony pni drzew; transport materiałów na teren budowy oraz prace budowlane będą wykonywane wyłącznie w porze dziennej, zastosowany



sprzęt mechaniczny będzie sprawny technicznie oraz będzie charakteryzował się niskimi poziomami mocy akustycznej, wytwarzane odpady będą zbierane selektywnie, w wydzielonym miejscu a następnie będą przekazywane podmiotom posiadającym zezwolenie na ich odzysk lub unieszkodliwienie.

Środkami minimalizującymi wpływ inwestycji na środowisko i zdrowie ludzi na etapie eksploatacji będzie przede wszystkim wykonanie szczelnej kanalizacji sanitarnej uniemożliwiającej przenikanie ścieków do środowiska wodno-gruntowego, systematyczna kontrola urządzeń kanalizacyjnych, konserwacja sieci oraz sprawne usuwanie zaistniałych uszkodzeń i awarii.

Podczas budowy ustawiony będzie TOI-TOI na ścieki bytowe. Ściekami technologicznymi będzie tylko woda z prób szczelności sieci kanalizacyjnej oraz dezynfekcji i płukania sieci. Odpady stanowiąc będą: bezużyteczne kawałki rurociągu i kształtek, uszkodzone rurociągi, odpady metalowe, odpady drewna z uszkodzonych zabezpieczeń wykopów, które będą segregowane i zabierane przez odpowiednią firmę mającą uprawnienia do odbioru odpadów. Odpady komunalne będą zbierane do pojemników i wywożone na składowisko odpadów komunalnych. Nadmiar ziemi z wykopów będzie rozplantowany w sąsiedztwie wykopu. Ilość i rodzaj sprzętu jaki zostanie zastosowany podczas realizacji przedsięwzięcia oraz szacunkowa ilość środków transportu leży w gestii wykonawcy.

Stwierdza się brak możliwości transgranicznego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Oddziaływanie na formy ochrony przyrody wyszczególnione w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2004 r. Nr 92, poz. 880, z późn. zm.), nie występuje ponieważ nie znajdują się one w pobliżu planowanego przedsięwzięcia. Realizacja przedmiotowej inwestycji nie będzie wywierała negatywnego wpływu na obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000, z których najbliższy to Ostoja Szaniecko-Solecka kod PLH 260034 /woj. Świętokrzyskie/, zlokalizowany po przeciwnej stronie rzeki Wisły w odległości ok. 7 km od terenu inwestycji. Z uwagi na znaczną odległość od miejsca planowanej inwestycji nie przewiduje się działań mogących pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, dla których ochrona została wyznaczona w w/w obszarze.

Zgodnie z § 3 ust.1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków; zaliczone zostały do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których opracowanie raportu może być wymagane.

W świetle przedstawionych dokumentów zaplanowane przedsięwzięcie pod nazwą: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin- część II i część III” zlokalizowane w obrębie działek:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453,



454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8,

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:  
613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621,

nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i opracowania raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Tarnowskiej działając w oparciu o przepis art.64 ust.1 pkt 2 i ust.3 Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uwzględniając uwarunkowania o których mowa w art.63 ust.1 wymienionej powyżej ustawy wydał opinie jak na wstępie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Dąbrowie Tarnowskiej

*Roman Bartuś*  
lekarz chorób wewn. i medycyna medycyny przemysłowej

Otrzymują:

1. adresat
2. Gmina Szczucin ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin
3. Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Projektowych „AZYMUT” ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska reprezentowane przez P. Krystynę Dorecką
- 4.+ pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie na stronie internetowej oraz na tablicy ogłoszeń w Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Dąbrowie Tarnowskiej ul. J. Piłsudskiego 14 (zgodnie z art.49 KPA w związku z art.74 ust.3 Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2013r. poz.1235 z późn. zm.)
- 5.a/a

Wyk. M.B.(14) 642-23-96

**Za zgodność**

**2014 -07- 11**

**z oryginałem**

*K. Dorecka*

**mgr inż. Krystyna Dorecka**

Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**



**POSTANOWIENIE**

Znak: TROŚ.6220.1.2014

Szczucin, dn. 2014-03-12

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 267 z p.zm./ w związku z art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /t.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm./ oraz § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397)

po rozpatrzeniu wniosku: **Gminy Szczucin ul. Wolności 3, 33 – 230 Szczucin działającej przez pełnomocnika Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno – Projektowych „AZYMUT” ul. Kościuszki 14, 33 – 200 Dąbrowa Tarnowska reprezentowane przez P. Krystynę Dorecką** z dnia 16.01.2014r. (wpł. 23.01.2014r.) i wielokrotnie uzupełnianego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II”**

oraz

**„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”**

zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach Nr:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1,



488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:  
613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621.

### po s t a n a w i a m

**stwierdzić**, że nie wymaga się potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II”

oraz

**„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”**

zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach  
Nr:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:  
613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621.



## UZASADNIENIE

URZĄDZYSTWO POWIATOWE  
Dąbrowie Tarnowskiej  
30-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 29

W dniu 23 stycznia 2014 roku do Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II”

oraz

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”

zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach Nr:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:

613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621.

Dokumentacja przedmiotowej inwestycji była kilkakrotnie uzupełniana (ostatnie uzupełnienie z dnia 20.02.2014r. wpłynęło do tut. Urzędu w dniu 21.02.2014r.).

W świetle przepisu § 3 ust. 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397) w/w inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco



oddziaływać na środowisko, gdzie sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Stosownie do art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /t.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm./ na organie właściwym do wydania decyzji ciąży obowiązek uzyskania opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dąbrowie Tarnowskiej w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym zgodnie z art. 64 ust. 1 i 2 cyt. ustawy organ prowadzący postępowanie wystąpił do w/w organów z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Opiniując powyższe zamierzenie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie opinią znak: ST-I.4240.1.17.2014.MB z dnia 11 lutego 2014 roku (wpł. 11.02.2014r.) oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Tarnowskiej opinią sanitarną znak: NNZ-420-1/14 z dnia 26 lutego 2014 r. (wpł. 27.02.2014r.) stwierdzili, że w/w przedsięwzięcie *nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko*.

Biorąc pod uwagę wymienione wyżej opinie a także uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /t.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm./ odstąpiono od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wśród uwarunkowań, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przesądziły:

#### *1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:*

##### *a) Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji.*

Zamierzeniem inwestycyjnym jest realizacja przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II” oraz

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III” zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach w/w.

Założeniem przedmiotowego przedsięwzięcia jest zebranie ścieków bytowo – gospodarczych z terenu części miejscowości Lubasz, Delastowice oraz Laskówki Delastowskiej i odprowadzenie ich do rozbudowanej oczyszczalni ścieków w Woli Szczucińskiej. Inwestycja zlokalizowana zostanie na działkach prywatnych, wzdłuż drogi powiatowej o nawierzchni asfaltowej, na terenach budowlanych oraz gruntach rolnych. Ścieki z poszczególnych budynków mieszkalnych będą spływać grawitacyjnie, instalacją wewnętrzną do przepompowni przydomowych, z których przepompowywane będą wspólnym dla wszystkich przepompowni rurociągiem tłocznym już do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej (działka Nr 621 w m. Szczucin) poprzez studzienkę rozprężną i odcinek kanalizacji grawitacyjnej długości ok. 10 m. Jest to odcinek kanalizacji, zaplanowany do realizacji i zostanie on wykonany z rur z tworzywa sztucznego /PE, PVC/ o średnicy DN 250. Sieć kanalizacji sanitarnej będzie prowadzona możliwie najkrótszą trasą. Przewiduje się odbiór z ok. 200 budynków mieszkalnych.

Przebieg projektowanej sieci, zaprojektowany został w oparciu o lokalne warunki ukształtowania terenu, istniejącą i planowaną zabudowę, uzyskane uzgodnienia z właścicielami posesji oraz istniejące i projektowane uzbrojenie terenu. Sieć wytyczona została przy zachowaniu normatywnych, minimalnych odległości kanałów i przykanalików od obiektów i urządzeń podziemnych i nadziemnych. Ukształtowanie terenu inwestycji nie ulegnie zmianie, a po wykonaniu wszystkich czynności budowlanych zostanie on przywrócony do stanu pierwotnego.

Długość projektowanej sieci rurociągów tłocznych ścieków będzie wynosiła 31,00 km i wykonana zostanie z rur PE łączonych przez zgrzewanie doczołowe (średnice: DN 50 mm, DN 63 mm, DN 75 mm, DN 90 mm). Ilość przepompowni przydomowych w poszczególnych miejscowościach: Delastowice ok. 85 szt., Laskówka Delastowska ok. 58 szt., Lubasz ok. 55 szt., Szczucin ok. 2 szt.



W przyjętej technologii przepompowni sieciowe nie są wymagane, dlatego też nie są stosowane.

Długość rurociągu tłoczego wykonanego z PE o średnicy DN 40-110 mm w poszczególnych miejscowościach: Delastowice ok. 12km, Laskówka Delastowska ok. 9km, Lubasz ok. 9km, Szozucin ok. 1km. Przydomowe przepompownie ścieków są obiektami podziemnymi. W terenach zielonych włązy do przepompowni usytuowane będą na wysokości 15 cm nad poziomem terenu, a w ciągach komunikacyjnych równo z terenem. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją liniową, podziemną umieszczoną na głębokości 1,5 m pod poziomem terenu, tj. na głębokości zapobiegającej zamarzaniu ścieków w okresie zimowym. W miejscach niemożliwych do zapewnienia wymaganego przykrycia rurociągów zastosowana będzie zasypka rurociągów ocieplającą warstwą żużla paleniskowego.

Wierzchnia warstwa ziemi (humus) będzie zdjęta i spryzmowana, a po zakończeniu budowy wykorzystana do ukształtowania terenu. Rurociągi układane będą metodą tradycyjną w otwartym wykopie wąsko – przestrzennym, a w przypadkach koniecznych (przekroczenie cieków terenowych, dróg utwardzonych) realizacja robót nastąpi metodami bezwykopowymi – przewiertami.

*b) Powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie.*

Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonane zostaną zgodnie z uzyskanymi warunkami administratorów poszczególnych sieci.

*c) Wykorzystanie zasobów naturalnych.*

Planowana inwestycja zostanie zlokalizowana na działkach prywatnych, w pasie dróg gminnych, wzdłuż drogi powiatowej, na terenach budowlanych oraz gruntach rolnych.

W związku z realizacją przedsięwzięcia przewiduje się konieczność wycinki drzew i krzewów. W pobliżu drzew prace wykonywane będą bez naruszania ich systemu korzeniowego - metodą przewiertu, natomiast tam, gdzie zajdzie konieczność użycia sprzętu mechanicznego w pobliżu drzew zastosowany będzie system opasek metalowych (taśmy) dla ochrony pni drzew.

Na obszarze projektowanej trasy kanalizacji nie występują pomniki przyrody lub ich skupiska o szczególnej wartości przyrodniczej, naukowej, kulturowej, historycznej, która podlega ochronie.

*d) Emisji i występowania innych uciążliwości.*

Inwestycja realizowana będzie poprzez ułożenie bądź wbudowanie gotowych materiałów budowlanych, wyprodukowanych poza miejscem budowy. Sieć kanalizacji sanitarnej wykonana będzie z materiałów i połączeń szczelnych nie powodujących przedostawania się ścieków do gruntu i wód powierzchniowych. Do realizacji przedsięwzięcia zakłada się użycie koparki o pojemności łyżki 0,25 m<sup>3</sup>. W miejscach trudnych, wąskich, skrzyżowaniach z uzbrojeniem podziemnym, roboty ziemne zakłada się wykonywać ręcznie z udziałem właścicieli lub administratorów kolidujących urządzeń. Montaż rurociągu sieci – ręczny, natomiast przepompowni przy użyciu dźwigu.

Przejścia pod drogą powiatową, przepustami, wjazdami do posesji, pod wszelkimi powierzchniami brukowanymi oraz ciekami wodnymi, projektuje się w rurach ochronnych HDPE metodą przewiertu sterowanego.

Na terenach zielonych projektuje się wykonanie wykopów wąsko przestrzennych z maksymalnym ograniczeniem naruszania istniejącej zieleni.

Przed rozpoczęciem robót ziemnych na rozkop zakłada się zdjęcie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej o grubości ok. 20 cm na odkład wzdłuż wykopów z jednej strony, natomiast urobek zakłada się odkładać na drugą stronę wykopu. Takie same warunki zakłada się dla budowy przepompowni.

W czasie budowy sieci kanalizacji sanitarnej stosowane będą materiały i technologie wykluczające skażenie wody i powietrza. Sieć kanalizacji sanitarnej zaprojektowana zostanie z materiałów i w klasie odpowiadającej normatywom technicznym.

Ilość wykorzystywanej w trakcie budowy wody, surowców, materiałów, paliw i energii wynikać będą z rodzaju zastosowanego sprzętu.

Planowane przedsięwzięcie w czasie eksploatacji nie będzie zużywać surowców i paliw. Moc silników pomp w przepompowniach przydomowych wynosi max. 0,8 kW. Energia elektryczna do zasilania silników pomp w przepompowniach przydomowych pobierana będzie z instalacji wewnętrznej właściciela nieruchomości. Maksymalne roczne zużycie energii elektrycznej wyniesie ok. 50 kW (dot. jednej przepompowni przydomowej).



Może być potrzebna woda do płukania przewodów tłocznych i grawitacyjnych, co zostanie szczegółowo określone na etapie wykonywania projektu budowlanego (po dokładnym wyznaczeniu długości przewodów oraz liczby posesji podłączonych do kanalizacji).

Ze względu na zakres oraz specyfikę przedsięwzięcia mogące wystąpić oddziaływanie na środowisko ma największe natężenie i zakres w fazie jego realizacji. Budowa sieci kanalizacyjnej związana jest z wykonaniem prac budowlanych – wykopów, które będą wywierały wpływ na klimat akustyczny, zanieczyszczenie atmosfery, środowisko gruntowo – wodne oraz powstanie nieznacznej ilości odpadów. Roboty ziemne mogą być prowadzone wyłącznie w pełni sprawnymi maszynami i urządzeniami, które nie spowodują degradacji środowiska poprzez wycieki oleju i paliw.

Jedynym urządzeniem emitującym hałas w czasie eksploatacji są pompy w przepompowniach przydomowych. Poziom wytwarzanego hałasu przez przepompownię przydomową według deklaracji producenta nie przekracza 70 db. Ze względu na ich instalację na głębokości średnio 2 m pod poziomem terenu i pracę tych pomp w warunkach całkowitego zalania ściekami (wymóg technologiczny) emisja hałasu do środowiska nie przekroczy wartości dopuszczalnych prawem.

Powstające w fazie budowy przedsięwzięcia odpady powinny być selektywnie zbierane w specjalnie wydzielonych miejscach i pojemnikach – przy zachowaniu zasad bezpieczeństwa ich magazynowania, a następnie przekazywane firmom posiadającym stosowne zezwolenia, odpowiednio na transport, odzysk lub unieszkodliwianie odpadów. W fazie eksploatacji nie przewiduje się powstawania odpadów.

Zaplecze budowy powinno być wyposażone w przenośne toalety, a ich zawartość wywożona w miarę potrzeb na oczyszczalnię ścieków.

Ściekami technologicznymi będzie tylko woda z prób szczelności sieci kanalizacyjnej oraz dezynfekcji i płukania sieci.

W celu ograniczenia negatywnego wpływu na środowisko i zdrowie ludzi założono następujące rozwiązania:

- roboty w pasie drogowym będą prowadzone po uzyskaniu pozwolenia od jednostki zarządzającej drogą,
- pracownicy będą przeszkoleni w zakresie przepisów BHP,
- w czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne zostaną ogrodzone i umieszczone znaki ostrzegawcze;
- roboty ziemne w pobliżu istniejących instalacji zostaną wykonane ręcznie,
- przy wykonywaniu robót sprzętem zmechanizowanym zostanie wyznaczona strefa niebezpieczna i zostanie odpowiednio oznakowana,
- przy organizacji placu budowy zostanie uwzględniona ochrona powierzchni ziemi polegająca w szczególności na uwzględnieniu zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni oraz obowiązku rekultywacji,
- wykopy będą wykonywane w większości jako wąskoprzestrzenne szalowane,
- w ramach ochrony gleby, w gruntach rolnych, przewiduje się w trasie przekopów zdjęcie warstw ziemi (humus), która będzie odłożona do ponownego wykorzystania po zakończeniu prac budowlanych i rekultywacji strefy wykopów,
- transport materiałów na teren budowy oraz prace budowlane będą wykonywane wyłącznie w porze dziennej,
- zastosowany sprzęt będzie sprawny technicznie oraz będzie charakteryzował się niskimi poziomami mocy akustycznej,
- wytwarzane odpady będą zbierane selektywnie, w wydzielonym miejscu a następnie będą przekazywane podmiotom posiadającym zezwolenie na ich odzysk lub unieszkodliwienie,
- w ramach ochrony przed hałasem powodowanym pracą sprzętu mechanicznego prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej.

**W razie potrzeby należy umożliwić zwierzętom opuszczenie wykopów, ewentualnie w sposób bezpieczny należy zwierzęta odłowić i wypuścić w bezpiecznym dla nich miejscu poza terenem inwestycji.**

Przedmiotowa inwestycja zostanie wykonana zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa budowlanego. Wszystkie materiały wykorzystywane do budowy będą posiadały dopuszczenie



do stosowania w budownictwie oraz posiadać będą wymagane certyfikaty lub atesty.

e) *Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnianiu substancji i stosowanych technologii.*

Wykonanie wszystkich prac ma przebiegać z zachowaniem przez wykonawcę przepisów zarówno bezpieczeństwa i higieny pracy (BHP) jak i ochrony przeciwpożarowej (P. POŻ.), co pozwoli zminimalizować prawdopodobieństwo wystąpienia awarii mogącej trwale wpłynąć na stosunki wodno-glebowe.

Dodatkowo, w celu zminimalizowania potencjalnych ujemnych skutków na środowisko w trakcie realizacji przedmiotowej inwestycji wykonawca inwestycji powinien posiadać stosowną instrukcję postępowania na wypadek zaistnienia nadzwyczajnych zagrożeń środowiska spowodowanych pracami budowlanymi i ściśle jej przestrzegać – w przypadku wycieku olejów z maszyn budowlanych i taboru samochodowego substancje te należy zebrać i wywieźć do jednostek zajmujących się ich unieszkodliwianiem lub zneutralizować na miejscu za pomocą sorbentów przeznaczonych do chemicznego unieszkodliwiania.

2) *Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:*

a) *Obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.*

Sieć kanalizacji sanitarnej prowadzona będzie możliwie najkrótszą trasą w pasie dróg gminnych i na działkach prywatnych. W granicach oddziaływania nie zlokalizowano obszarów wodno – błotnych.

b) *Obszary wybrzeży.*

Planowana inwestycja położona jest ponad około 700 km od wybrzeża Bałtyku, jest inwestycją o lokalnym charakterze oddziaływania. W związku z tym nie istnieje prawdopodobieństwo oddziaływania jej na obszary wybrzeża morskiego.

c) *Obszary górskie i leśne.*

Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie i leśne.

d) *Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.*

W analizowanym obszarze nie występują strefy ochronne ujęć wód, czy też obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, na które oddziaływać mogłoby planowane przedsięwzięcie. Wobec czego nie nastąpi oddziaływanie planowanego obiektu na ujęcia objęte strefą ochronną i obszary zbiorników wód śródlądowych.

Na terenie inwestycji nie znajdują się obszary Głównych Zbiorników Wód Podziemnych, najbliższy obszar GZWP „Dolina Borowa” o numerze 424 znajduje się około 10 km od lokalizacji inwestycji, jego powierzchnia wynosi 56,0 km<sup>2</sup>.

e) *Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedliska lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.*

Z analizy przedłożonej przez wnioskodawcę karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że:

- planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r., poz. 627 z p.zm.),
- bezpośrednio na terenie planowanej inwestycji nie stwierdzono występowania roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową i siedlisk przyrodniczych chronionych na mocy Dyrektywy Ptasiej lub Dyrektywy Siedliskowej, nie stwierdzono też miejsc stałego przebywania i rozrodu zwierząt objętych ochroną gatunkową,
- przedsięwzięcie nie będzie wywierało negatywnego wpływu na Obszary Natura 2000, z których najbliższy Ostoja Szaniecko – Solecka kod PLH260034 (woj. świętokrzyskie), zlokalizowany jest w największym zbliżeniu w odległości ok. 4,6km od terenu inwestycji (mierzone w linii prostej).



Inwestycja nie obejmuje działań mogących pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także wpłynąć negatywnie na gatunki i siedliska, dla których ochrony wyznaczony został w/w Obszar Natura 2000.

*f) Obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.*

Nie stwierdza się obszarów, na których w związku z planowaną inwestycją przekroczone zostałyby standardy jakości środowiska.

*g) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.*

W granicach omawianej inwestycji nie stwierdza się obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Jednakże, podczas prowadzenia prac ziemnych w wypadku odkrycia przedmiotu lub obiektu, co do którego zaistnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem zostanie zastosowana procedura zgodna z art. 32 i 33 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

*h) Gęstość zaludnienia.*

Inwestycja zlokalizowana będzie w pasie dróg gminnych, wzdłuż drogi powiatowej, na terenach budowlanych oraz na gruntach rolnych w miejscowości Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska, Szczucin, gm. Szczucin. Gęstość zaludnienia Gminy Szczucin to ok. 122 os/km<sup>2</sup>.

*i) Obszary przylegające do jezior.*

Na terenie planowanej inwestycji nie występują obszary przylegające do jezior.

*j) Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.*

Planowana inwestycja nie będzie realizowana na obszarze uzdrowisk i obszarze ochrony uzdrowiskowej.

**3) Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:**

*a) Zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie będzie oddziaływać.*

Negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko może wystąpić podczas wykonywania robót budowlanych i może wiązać się jedynie z okresowymi uciążliwościami dla otoczenia w postaci hałasu, wibracji, gazów, pyłów i odpadów. Oddziaływanie to będzie miało charakter lokalny i odwracalny, o niewielkim natężeniu. Oddziaływanie to zakończy się z chwilą ukończenia realizacji przedsięwzięcia.

*b) Transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.*

Z uwagi na rodzaje możliwych oddziaływań przedsięwzięcia, ich skalę i zasięg, nie będzie występowało transgraniczne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

*c) Wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.*

Bezpośrednie oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, lokalny i odwracalny, ograniczą się do terenu i okresu prowadzenia prac związanych z realizacją przedmiotowego zadania.

jak wynika z powyższego, realizacja przedmiotowej inwestycji nie pogorszy stanu środowiska. Budowę kanalizacji sanitarnej uznaje się za założenia za inwestycję chroniącą środowisko. Kanalizacja zapewni bezpieczne odprowadzenie nieczystości do oczyszczalni bez ryzyka przenikania ich do gruntów i wód, wyeliminuje często spotykane zanieczyszczenie środowiska wynikające z nieszczelnych zbiorników na ścieki. Zakres robót nie spowoduje zmiany przepływu wód powierzchniowych i podziemnych, nie naruszy istniejących stosunków wodnych i nie wpłynie na zmianę krajobrazu. Przedsięwzięcie nie wprowadza na teren gminy Szczucin nowego źródła emisji.

*d) Prawdopodobieństwo oddziaływania.*

W trakcie realizacji przedsięwzięcia emitowany będzie hałas, zanieczyszczenie powietrza spalinami oraz wibracje, których źródłem będzie praca sprzętu mechanicznego oraz taboru samochodowego. W/w emisje będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny, natomiast sama realizacja



przedmiotowej inwestycji przyczyni się do znacznej poprawy stanu środowiska naturalnego. Powyższe utrudnienia nie będą miały wpływu zarówno na obszary objęte ochroną prawną zgodnie z prawodawstwem polskim, jak też na obszary Natura 2000.

*e) Czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.*

Na etapie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego (spaliny i pyły wytwarzane w trakcie pracy maszyn). Oddziaływanie to zostanie ograniczone do niezbędnego minimum poprzez: zminimalizowanie czasu potrzebnego na realizację przedsięwzięcia, unikanie koncentracji prac z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu mechanicznego oraz eliminowanie pracy maszyn i urządzeń na biegu jałowym. Wzrost emisji zanieczyszczeń będzie oddziaływaniem krótkotrwałym i odwracalnym, o niewielkim natężeniu, skoncentrowanym wyłącznie wzdłuż trasy inwestycji i trwać będzie do momentu zakończenia realizacji przedsięwzięcia.

Mając powyższe na względzie postanowiono jak w sentencji.

**POUCZENIE**

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie

Z. Burmistrz  
Kierownik Referatu Inwestycji Technicznej,  
Rolnictwa i Ochrony Środowiska  
M. Głód

Otrzymują:

1x Gmina Szczucin ul. Wolności 3, 33 – 230 Szczucin

1x Pełnomocnik - Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno – Projektowych „AZYMUT”

ul. Kościuszki 14, 33 - 200 Dąbrowa Tarnowska reprezentowane przez P. Krystynę Dorecką

1x Strony postępowania zgodnie z art. 49 KPA

1x a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie

Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie

Al. Solidarności 5-9, 33 – 100 Tarnów

2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny

ul. Piłsudskiego 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska

**Za zgodność**

2014 -07- 11

**z oryginałem**

*K. Dorecka*

**mgr inż. Krystyna Dorecka**

Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH  
33-230 Szczucin, Wola Szczucińska 142  
Regon 850323140 NIP 871-10-20-544  
Tel.Fax (14) 643 52 63, (14) 643 67 98

**Przedsiębiorstwo Usług  
Geodezyjno - Projektowych  
„AZYMUT”  
ul. Kościuszki 14  
33- 200 Dąbrowa Tarnowska**

STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
ul. Berka Joselewicza 5  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
tel. 14 642 22 20

**Znak: ZUK.61.610.08.2014**

**Wola Szczucińska dn. 24.03.2014 r**

**Dotyczy: Warunków technicznych przyłącza kanalizacyjnego.**

Na podstawie ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Z 2006 r, Nr 123 poz. 858 z późniejszymi zmianami ) i Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków, zatwierdzonym Uchwałą Nr XIII/124/08 Rady Gminy w Szczucinie z dnia 24 kwietnia 2008 r

W odpowiedzi na Wasze pismo dotyczące opracowanego projektu pn. "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin część II i III ", a w szczególności kierowanej do Zakładu Usług Komunalnych prośby o wydanie warunków technicznych włączenie projektowanej sieci kanalizacyjnej do istniejącej sieci kanalizacyjnej tutejszy Zakład jako Administrator istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej informuje:

➤ akceptuje się włączenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej typu ciśnieniowego (etapu II i III) do istniejących studni kanalizacji zlokalizowanych na działce 621 – obręb Szczucin warunkując to wykonaniem :

- projektowane studnie rozprężne oraz przebudowywane studnie należy wyposażyć w zabezpieczenia przed wydostawaniem się uciążliwych substancji zapachowych (neutralizacji i eliminacji odorów) np. biofiltry do studni kanalizacyjnych

- przebudowy istniejących studni (do których nastąpi włączenie projektowanej kanalizacji – odcinków pomiędzy studniami rozprężnymi a studniami istn.) o średnicy rury wznoszącej ~400 mm z zamknięciem typu teleskopowego fi 315 mm na studnie fi 1000 mm wykonaną z materiałów typu PE, PP lub PVC-U zwieńczoną włazem żeliwnym fi 600 mm klasy B.

- dodatkowo (w celu umożliwienia zastosowania urządzeń do neutralizowania uciążliwych substancji zapachowych) dokonać należy również przebudowy istniejących studni zlokalizowanych w obrębie studni do których nastąpi włączenie projektowanej kanalizacji ciśnieniowej.

Na załączonym wycinku mapowym oznaczono studnie (wraz z rzędnymi dna i góry studni wynikającymi z inwentaryzacji powykonawczej), które należy przebudować. Warunki przebudowy tych studni - jak dla studni, do których nastąpi włączenie odcinków grawitacyjnych od studni rozprężnych.

- górę studni na istn. urządzeniu kanalizacyjnym do budynku 272 należy zaprojektować do rzędnej ~166 m npm wraz z obsypką gruntem

- studnie rozprężne (przed włączeniem do istniejącej kanalizacji) należy zaprojektować z



materiałów odpornych na korozję np. z PE. Wyklucza się projektowanie studni typu betonowego. Dodatkowo studnie rozprężne powinny zostać wyposażone w urządzenia do wytracania energii.

STARSZYSTWO  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
32-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 042 22 29

- z uwagi na istniejące głębokości studni (~2 m), do których projektowane jest włączenie odcinków kanalizacji grawitacyjnej po studniach rozprężnych należy przewidzieć włączenie poprzez kinety typu zbiorczego

➤ akceptuje się projektowane włączenie zaprojektowanej sieci kanalizacji ciśnieniowej na działce 656/1 – obręb Lubasz

➤ z uwagi na konieczność zapewnienia stałego odbioru ścieków z budynków objętych projektowaną siecią kanalizacji ciśnieniowej jak również znacznej ilości projektowanych przepompowni przydomowych należy przewidzieć w ramach poszczególnych zadań dostarczenie dodatkowych - min. 2 x 2 szt. pomp (jako stałych zamienników) do projektowanych przepompowni przydomowych.

➤ z uwagi na zwiększenie ilości ścieków, które będą przepływać istniejącą siecią sanitarną (grawitacyjno – ciśnieniową) jak również obserwowane w dotychczasowym użytkowaniu znaczne obciążenie istniejących pomp w poszczególnych przepompowniach, w celu możliwości prawidłowej pracy istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej a w szczególności po skierowaniu ścieków z projektowanej kanalizacji sanitarnej na odcinku poniżej studni rozprężnej projektowanej sieci kanalizacji ciśnieniowej należy dokonać przeliczeń istniejących wydajności pomp zamontowanych w poszczególnych pompowniach. W przypadku niewystarczających parametrów zamontowanych pomp należy zaprojektować nowe typy pomp.

Ścieki ze studni rozprężnej projektowanej sieci kanalizacji ciśnieniowej będą odpływały na istniejącą oczyszczalnię ścieków poprzez cztery przepompownie ścieków wyposażone w pompy o następującej charakterystyce:

- przepompownia P1A (zlokalizowana jako pierwsza „od góry” biorąc pod uwagę konieczność przepompowywania ścieków z projektowanej kanalizacji typu ciśnieniowego) – wyposażenie w dwie pompy typu MS1-14L o mocy po 1,1 kW (Metalchem)
- przepompownia P1 (zlokalizowana jako druga „od góry” biorąc pod uwagę konieczność przepompowywania ścieków z projektowanej kanalizacji typu ciśnieniowego) – wyposażenie w dwie pompy typu MS1-14Hz o mocy po 1,5 kW (Metalchem)
- przepompownia P2 (zlokalizowana jako trzecia „od góry” biorąc pod uwagę konieczność przepompowywania ścieków z projektowanej kanalizacji typu ciśnieniowego) – wyposażenie w dwie pompy typu MS1-32Z o mocy po 3,0 kW (Metalchem)
- przepompownia P4 (zlokalizowana jako czwarta „od góry” biorąc pod uwagę konieczność przepompowywania ścieków z projektowanej kanalizacji typu ciśnieniowego) – wyposażenie w dwie pompy typu MS1-42Z o mocy po 4,0 kW (Metalchem)

Na poszczególne przepompownie – oprócz ścieków z projektowanej przez Wasze Przedsiębiorstwo kanalizacji sanitarnej – obecnie kierowane są ścieki komunalne z budynków oraz instytucji, które zostały podłączone do wybudowanej w poprzednich latach kanalizacji sanitarnej.



W szczególności należy w obliczeniach uwzględnić przepompownię oznaczoną jako P4, która przepompowuje ścieki z bardzo dużej części msc. Szczucin, w tym z istn. bloków mieszkaniowych

Z uwagi na bardzo ograniczone możliwości w zakresie kopiowania dokumentów (wielkość ksero), bliższe szczegóły dotyczące istniejącej sieci kanalizacyjnej (w szczególności długości oraz średnic poszczególnych odcinków kanalizacji tłocznej od istn. przepompowni ścieków wraz z ilościami budynków podłączonych do poszczególnych zlewni cząstkowych) dostępne są w siedzibie tutejszego Zakładu.

Wykonać inwentaryzację geodezyjną sieci kanalizacyjnej.  
Warunki zachowują swą ważność na okres 3 lat od daty wystawienia.

DYREKTOR

*mgr Andrzej Urbanik*

Otrzymują

1x adresat  
1x a/a

**Za zgodność**

**2014 -07- 11**

**z oryginałem**

*K. Dorecka*

**mgr inż. Krystyna Dorecka**

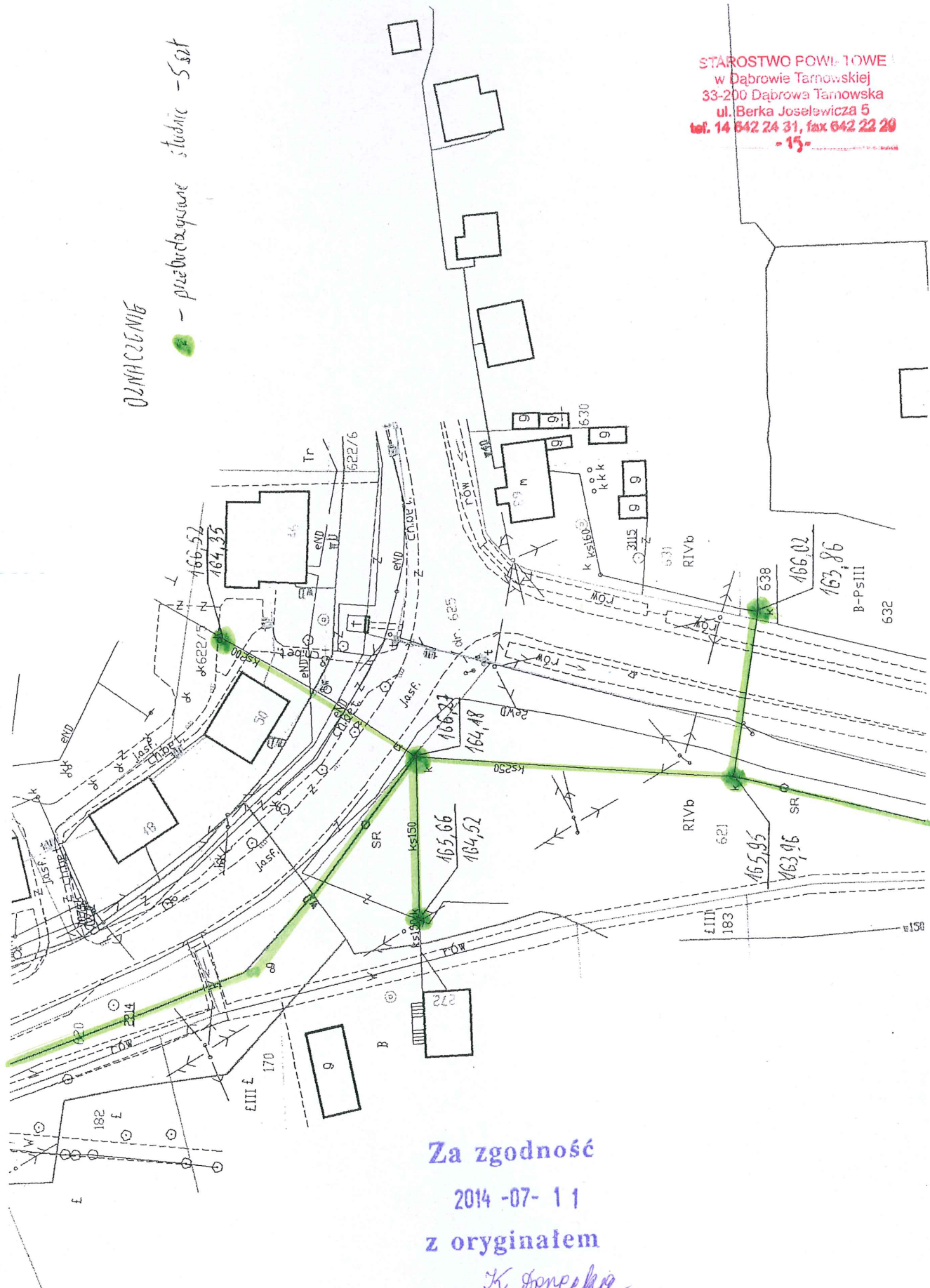
Upewnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 20  
- 15 -

OWNA CZĘŚĆ

- przebudowane studnie - 5 szt



Za zgodność

2014-07-11

z oryginałem

K. Dorecka

mgr inż. Krystyna Dorecka

Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



Znak: TROŚ.6220.1.2014

Szczucin, dn. 2014-03-31

Na podstawie:

- art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2013r, poz. 1235 z późn. zm.);
- § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397 z p.zm.);
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2013r., poz. 267/;

po rozpatrzeniu wniosku: **Gminy Szczucin ul. Wolności 3, 33 – 230 Szczucin działającej przez pełnomocnika Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno – Projektowych „AZYMUT” ul. Kościuszki 14, 33 – 200 Dąbrowa Tarnowska reprezentowane przez P. Krystynę Dorecką z dnia 16.01.2014r. (wpł. 23.01.2014r.) i wielokrotnie uzupełnianego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II”**

oraz

**„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”**

zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach Nr:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387,

dnia



Sabina Kupiec  
Referent

Kierownik inż. w zakresie instalacji sanitarnych Nr 56/Tw/76

2014-07-14

z oryginałem



433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:  
613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621.

oraz po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie opinią znak: ST-I.4240.1.17.2014.MB z dnia 11 lutego 2014 roku,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dąbrowie Tarnowskiej opinią sanitarną znak: NNZ-420-1/14 z dnia 26 lutego 2014 roku.

### orzeka się co następuje:

1. Stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II**”

oraz

„**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III**”

zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach w/w.

2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

### UZASADNIENIE

W dniu 23 stycznia 2014 roku do Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II**”

oraz

„**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III**”

zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach Nr:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20/1, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30/3, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 73, 74/1, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186,

Za zgodność  
2014-07-14  
z oryginałem

mgr inż. Krystyna Topolka  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności 2  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

Z up. Burmistrza

Sabina Kupiec  
Referent



191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:

613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621.

Do w/w wniosku załączono:

- kserokopię mapy zasadniczej w skali 1:2000 obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- kartę informacyjną przedsięwzięcia, zawierającą dane określone w art. 3 ust. 1 pkt 5 cytowanej na wstępie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- kserokopie wypisów z rejestru gruntów.

Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397 z p.zm.) w § 3 ust. 79 kwalifikuje *sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków*, do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

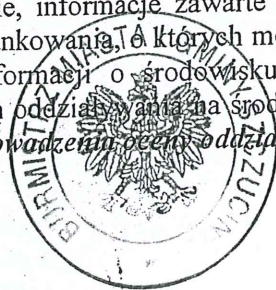
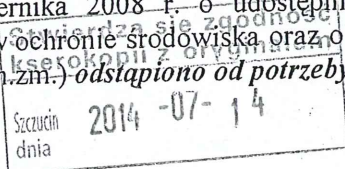
Stosownie do art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /t.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm./ na organie właściwym do wydania decyzji ciąży obowiązek uzyskania opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dąbrowie Tarnowskiej w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym zgodnie z art. 64 ust. 1 i 2 cyt. ustawy organ prowadzący postępowanie wystąpił do w/w organów z prośbą o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Opiniując powyższe zamierzenie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie opinią znak: ST-I.4240.1.17.2014.MB z dnia 11 lutego 2014r. jak również Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Tarnowskiej opinią sanitarną znak: NNZ-420-1/14 z dnia 26 lutego 2014r. wyrazili opinię, iż planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wobec powyższego, Burmistrz Miasta i Gminy Szczucin postanowieniem znak: TROŚ.6220.1.2014 z dnia 12 marca 2014 roku stwierdził, że nie wymaga się potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę, wymienione wyżej opinie, informacje zawarte w złożonych dokumentach załączonych do wniosku, uzupełnienia, a także uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.) *odsłapieno od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.*



Z up. Burmistrza  
Sabina Kupiec  
Referent

Za zgodność  
2014-07-14  
z oryginałem



Wśród uwarunkowań, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przesądziły:

**1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:**

a) *Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji.*

Zamierzeniem inwestycyjnym jest realizacja przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część II” oraz

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin – część III”

zlokalizowanego w miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska, Lubasz, Szczucin na działkach w/w.

Założeniem przedmiotowego przedsięwzięcia jest zebranie ścieków bytowo – gospodarczych z terenu części miejscowości Lubasz, Delastowice oraz Laskówki Delastowskiej i odprowadzenie ich do rozbudowanej oczyszczalni ścieków w Woli Szczucińskiej. Inwestycja zlokalizowana zostanie na działkach prywatnych, wzdłuż drogi powiatowej o nawierzchni asfaltowej, na terenach budowlanych oraz gruntach rolnych. Ścieki z poszczególnych budynków mieszkalnych będą spływać grawitacyjnie, instalacją wewnętrzną do przepompowni przydomowych, z których przepompowywane będą wspólnym dla wszystkich przepompowni rurociągiem tłocznym już do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej (działka Nr 621 w m. Szczucin) poprzez studzienkę rozprężną i odcinek kanalizacji grawitacyjnej długości ok. 10 m. Jest to odcinek kanalizacji, zaplanowany do realizacji i zostanie on wykonany z rur z tworzywa sztucznego /PE, PVC/ o średnicy DN 250. Sieć kanalizacji sanitarnej będzie prowadzona możliwie najkrótszą trasą. Przewiduje się odbiór z ok. 200 budynków mieszkalnych.

Przebieg projektowanej sieci, zaprojektowany został w oparciu o lokalne warunki ukształtowania terenu, istniejącą i planowaną zabudowę, uzyskane uzgodnienia z właścicielami posesji oraz istniejące i projektowane uzbrojenie terenu. Sieć wytyczona została przy zachowaniu normatywnych, minimalnych odległości kanałów i przykanalików od obiektów i urządzeń podziemnych i nadziemnych. Ukształtowanie terenu inwestycji nie ulegnie zmianie, a po wykonaniu wszystkich czynności budowlanych zostanie on przywrócony do stanu pierwotnego.

Długość projektowanej sieci rurociągów tłocznych ścieków będzie wynosiła 31,00 km i wykonana zostanie z rur PE łączonych przez zgrzewanie doczołowe (średnice: DN 50 mm, DN 63 mm, DN 75 mm, DN 90 mm). Ilość przepompowni przydomowych w poszczególnych miejscowościach: Delastowice ok. 85 szt., Laskówka Delastowska ok. 58 szt., Lubasz ok. 55 szt., Szczucin ok. 2 szt. W przyjętej technologii przepompownie sieciowe nie są wymagane, dlatego też nie są stosowane.

Długość rurociągu tłoczego wykonanego z PE o średnicy DN 40-110 mm w poszczególnych miejscowościach: Delastowice ok. 12km, Laskówka Delastowska ok. 9km, Lubasz ok. 9km, Szczucin ok. 1km. Przydomowe przepompownie ścieków są obiektami podziemnymi. W terenach zielonych włązy do przepompowni usytuowane będą na wysokości 15 cm nad poziomem terenu, a w ciągach komunikacyjnych równo z terenem. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją liniową, podziemną umieszczoną na głębokości 1,5 m pod poziomem terenu, tj. na głębokości zapobiegającej zamarzaniu ścieków w okresie zimowym. W miejscach niemożliwych do zapewnienia wymaganego przykrycia rurociągów zastosowana będzie zasypka rurociągów ocieplającą warstwą żużla paleniskowego.

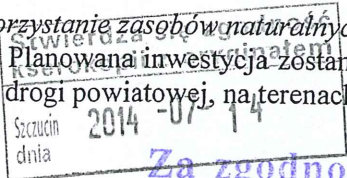
Wierzchnia warstwa ziemi (humus) będzie zdjęta i spryzmowana, a po zakończeniu budowy wykorzystana do ukształtowania terenu. Rurociągi układane będą metodą tradycyjną w otwartym wykopie wąsko – przestrzennym, a w przypadkach koniecznych (przekroczenie cieków terenowych, dróg utwardzonych) realizacja robót nastąpi metodami bezwykopowymi – przewiertami.

b) *Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie.*

Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonane zostaną zgodnie z uzyskanymi warunkami administratorów poszczególnych sieci.

c) *Wykorzystanie zasobów naturalnych.*

Planowana inwestycja zostanie zlokalizowana na działkach prywatnych, w pasie dróg gminnych, wzdłuż drogi powiatowej, na terenach budowlanych oraz gruntach rolnych.



Za zgodność

2014-07-14

z oryginałem



mgr inż. Krystyna Dorecka  
Uprawniona bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

Z up. Burmistrza  
Sabina Kupiec  
Referent



W związku z realizacją przedsięwzięcia przewiduje się konieczność wycinki drzew i krzewów. W pobliżu drzew prace wykonywane będą bez naruszania ich systemu korzeniowego metodą przewiertu, natomiast tam, gdzie zajdzie konieczność użycia sprzętu mechanicznego w pobliżu drzew zastosowany będzie system opasek metalowych (taśmy) dla ochrony pni drzew.

Na obszarze projektowanej trasy kanalizacji nie występują pomniki przyrody lub ich skupiska o szczególnej wartości przyrodniczej, naukowej, kulturowej, historycznej, która podlega ochronie.

*d) Emisji i występowania innych uciążliwości.*

Inwestycja realizowana będzie poprzez ułożenie bądź wbudowanie gotowych materiałów budowlanych, wyprodukowanych poza miejscem budowy. Sieć kanalizacji sanitarnej wykonana będzie z materiałów i połączeń szczelnych nie powodujących przedostawania się ścieków do gruntu i wód powierzchniowych. Do realizacji przedsięwzięcia zakłada się użycie koparki o pojemności łyżki 0,25 m<sup>3</sup>. W miejscach trudnych, wąskich, skrzyżowaniach z uzbrojeniem podziemnym, roboty ziemne zakłada się wykonywać ręcznie z udziałem właścicieli lub administratorów kolidujących urządzeń. Montaż rurociągu sieci – ręczny, natomiast przepompowni przy użyciu dźwigu.

Przejścia pod drogą powiatową, przepustami, wjazdami do posesji, pod wszelkimi powierzchniami brukowanymi oraz ciekami wodnymi, projektuje się w rurach ochronnych HDPE metodą przewiertu sterowanego.

Na terenach zielonych projektuje się wykonanie wykopów wąsko przestrzennych z maksymalnym ograniczeniem naruszania istniejącej zieleni.

Przed rozpoczęciem robót ziemnych na rozkop zakłada się zdjęcie wierzchniej warstwy ziemi urodzajnej o grubości ok. 20 cm na odkład wzdłuż wykopów z jednej strony, natomiast urobek zakłada się odkładać na drugą stronę wykopu. Takie same warunki zakłada się dla budowy przepompowni.

W czasie budowy sieci kanalizacji sanitarnej stosowane będą materiały i technologie wykluczające skażenie wody i powietrza. Sieć kanalizacji sanitarnej zaprojektowana zostanie z materiałów i w klasie odpowiadającej normatywom technicznym.

Ilość wykorzystywanej w trakcie budowy wody, surowców, materiałów, paliw i energii wynikać będą z rodzaju zastosowanego sprzętu.

Planowane przedsięwzięcie w czasie eksploatacji nie będzie zużywać surowców i paliw. Moc silników pomp w przepompowniach przydomowych wynosi max. 0,8 kW. Energia elektryczna do zasilania silników pomp w przepompowniach przydomowych pobierana będzie z instalacji wewnętrznej właściciela nieruchomości. Maksymalne roczne zużycie energii elektrycznej wyniesie ok. 50 kW (dot. jednej przepompowni przydomowej).

Może być potrzebna woda do płukania przewodów tłocznych i grawitacyjnych, co zostanie szczegółowo określone na etapie wykonywania projektu budowlanego (po dokładnym wyznaczeniu długości przewodów oraz liczby posesji podłączonych do kanalizacji).

Ze względu na zakres oraz specyfikę przedsięwzięcia mogące wystąpić oddziaływanie na środowisko ma największe natężenie i zakres w fazie jego realizacji. Budowa sieci kanalizacyjnej związana jest z wykonaniem prac budowlanych – wykopów, które będą wywierały wpływ na klimat akustyczny, zanieczyszczenie atmosfery, środowisko grunto- i wodne oraz powstanie nieznacznej ilości odpadów. Roboty ziemne mogą być prowadzone wyłącznie w pełni sprawnymi maszynami i urządzeniami, które nie spowodują degradacji środowiska poprzez wycieki oleju i paliw.

Jedynym urządzeniem emitującym hałas w czasie eksploatacji są pompy w przepompowniach przydomowych. Poziom wytwarzanego hałasu przez przepompownię przydomową według deklaracji producenta nie przekracza 70 db. Ze względu na ich instalację na głębokości średnio 2 m pod poziomem terenu i pracę tych pomp w warunkach całkowitego zalania ściekami (wymóg technologiczny) emisja hałasu do środowiska nie przekroczy wartości dopuszczalnych prawem.

Powstające w fazie budowy przedsięwzięcia odpady powinny być selektywnie zbierane w specjalnie wydzielonych miejscach i pojemnikach – przy zachowaniu zasad bezpieczeństwa ich magazynowania, a następnie przekazywane firmom posiadającym stosowne zezwolenia, odpowiednio na transport, odzysk lub unieszkodliwianie odpadów. W fazie eksploatacji nie przewiduje się powstawania odpadów.

Zaplecze budowy powinno być wyposażone w przenośne toalety, a ich zawartość wywożona w miarę potrzeb na oczyszczalnie ścieków. Ściekami technologicznymi będzie tylko woda z prób szczelności sieci kanalizacyjnej oraz dezynfekcji i płukania sieci.

Szczuć  
dnia

2014-07-14



Z up. Burmistrza

Sabina Kupiec  
Referent

2014-07-14

z oryginałem

Wystawa do  
Uprawnienia  
kierowania i  
Instalacyjno-inż.  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



W celu ograniczenia negatywnego wpływu na środowisko i zdrowie ludzi założono następujące rozwiązania:

- roboty w pasie drogowym będą prowadzone po uzyskaniu pozwolenia od jednostki zarządzającej drogą,
- pracownicy będą przeszkoleni w zakresie przepisów BHP,
- w czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne zostaną ogrodzone i umieszczone znaki ostrzegawcze;
- roboty ziemne w pobliżu istniejących instalacji zostaną wykonane ręcznie,
- przy wykonywaniu robót sprzętem zmechanizowanym zostanie wyznaczona strefa niebezpieczna i zostanie odpowiednio oznakowana,
- przy organizacji placu budowy zostanie uwzględniona ochrona powierzchni ziemi polegająca w szczególności na uwzględnieniu zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni oraz obowiązku rekultywacji,
- wykopy będą wykonywane w większości jako wąskoprzestrzenne szalowane,
- w ramach ochrony gleby, w gruntach rolnych, przewiduje się w trasie przekopów zdjęcie warstw ziemi (humus), która będzie odłożona do ponownego wykorzystania po zakończeniu prac budowlanych i rekultywacji strefy wykopów,
- transport materiałów na teren budowy oraz prace budowlane będą wykonywane wyłącznie w porze dziennej,
- zastosowany sprzęt będzie sprawny technicznie oraz będzie charakteryzował się niskimi poziomami mocy akustycznej,
- wytwarzane odpady będą zbierane selektywnie, w wydzielonym miejscu a następnie będą przekazywane podmiotom posiadającym zezwolenie na ich odzysk lub unieszkodliwienie,
- w ramach ochrony przed hałasem powodowanym pracą sprzętu mechanicznego prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej.

**W razie potrzeby należy umożliwić zwierzętom opuszczenie wykopów, ewentualnie w sposób bezpieczny należy zwierzęta odłowić i wypuścić w bezpiecznym dla nich miejscu poza terenem inwestycji.**

Przedmiotowa inwestycja zostanie wykonana zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa budowlanego. Wszystkie materiały wykorzystywane do budowy będą posiadały dopuszczenie do stosowania w budownictwie oraz posiadać będą wymagane certyfikaty lub atesty.

*e) Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnianiu substancji i stosowanych technologii.*

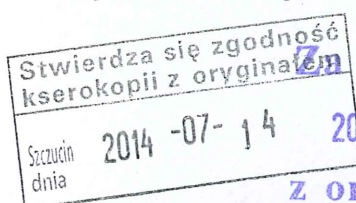
Wykonanie wszystkich prac ma przebiegać z zachowaniem przez wykonawcę przepisów zarówno bezpieczeństwa i higieny pracy (BHP) jak i ochrony przeciwpożarowej (P. POŻ.), co pozwoli zminimalizować prawdopodobieństwo wystąpienia awarii mogącej trwale wpłynąć na stosunki wodno-glebowe.

Dodatkowo, w celu zminimalizowania potencjalnych ujemnych skutków na środowisko w trakcie realizacji przedmiotowej inwestycji wykonawca inwestycji powinien posiadać stosowną instrukcję postępowania na wypadek zaistnienia nadzwyczajnych zagrożeń środowiska spowodowanych pracami budowlanymi i ściśle jej przestrzegać – w przypadku wycieku olejów z maszyn budowlanych i taboru samochodowego substancje te należy zebrać i wywieźć do jednostek zajmujących się ich unieszkodliwianiem lub zneutralizować na miejscu za pomocą sorbentów przeznaczonych do chemicznego unieszkodliwiania.

**2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych; walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, uwzględniające:**

*a) Obszary wodno – błotne oraz inne obszary o podwyższonym poziomie wód podziemnych.*

Sieć kanalizacji sanitarnej prowadzona będzie możliwie najkrótszą trasą w pasie dróg gminnych i na działkach prywatnych. W granicach oddziaływania nie zlokalizowano obszarów wodno – błotnych.



*mgr inż. Krystyna Dorecka*  
Uprawnienia bud. do projektowania  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76  
Z up. Burmistrza  
Sabina Kupiec  
Referent



b) *Obszary wybrzeży.*

Planowana inwestycja położona jest ponad około 700 km od wybrzeża Bałtyku, jest inwestycja o lokalnym charakterze oddziaływania. W związku z tym nie istnieje prawdopodobieństwo oddziaływania jej na obszary wybrzeża morskiego.

c) *Obszary górskie i leśne.*

Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie i leśne.

d) *Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.*

W analizowanym obszarze nie występują strefy ochronne ujęć wód, czy też obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, na które oddziaływać mogłoby planowane przedsięwzięcie. Wobec czego nie nastąpi oddziaływanie planowanego obiektu na ujęcia objęte strefą ochronną i obszary zbiorników wód śródlądowych.

Na terenie inwestycji nie znajdują się obszary Głównych Zbiorników Wód Podziemnych, najbliższy obszar GZWP „Dolina Borowa” o numerze 424 znajduje się około 10 km od lokalizacji inwestycji, jego powierzchnia wynosi 56,0 km<sup>2</sup>.

e) *Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedliska lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.*

Z analizy przedłożonej przez wnioskodawcę karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że:

- planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r., poz. 627 z p.zm.),
- bezpośrednio na terenie planowanej inwestycji nie stwierdzono występowania roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową i siedlisk przyrodniczych chronionych na mocy Dyrektywy Ptasiej lub Dyrektywy Siedliskowej, nie stwierdzono też miejsc stałego przebywania i rozrodu zwierząt objętych ochroną gatunkową,
- przedsięwzięcie nie będzie wywierało negatywnego wpływu na Obszary Natura 2000, z których najbliższy Ostoja Szaniecko – Solecka kod PLH260034 (woj. świętokrzyskie), zlokalizowany jest w największym zbliżeniu w odległości ok. 4,6km od terenu inwestycji (mierzone w linii prostej).

Inwestycja nie obejmuje działań mogących pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także wpłynąć negatywnie na gatunki i siedliska, dla których ochrony wyznaczony został w/w Obszar Natura 2000.

f) *Obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.*

Nie stwierdza się obszarów, na których w związku z planowaną inwestycją przekroczone zostałyby standardy jakości środowiska.

g) *Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.*

W granicach omawianej inwestycji nie stwierdza się obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Jednakże, podczas prowadzenia prac ziemnych w wypadku odkrycia przedmiotu lub obiektu, co do którego zaistnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem zostanie zastosowana procedura zgodna z art. 32 i 33 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

h) *Gęstość zaludnienia.*

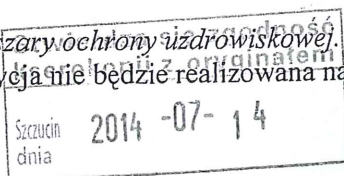
Inwestycja zlokalizowana będzie w pasie dróg gminnych, wzdłuż drogi powiatowej, na terenach budowlanych oraz na gruntach rolnych w miejscowości Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska, Szczucin, gm. Szczucin. Gęstość zaludnienia Gminy Szczucin to ok. 122 os/km<sup>2</sup>.

i) *Obszary przylegające do jezior.*

Na terenie planowanej inwestycji nie występują obszary przylegające do jezior.

j) *Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.*

Planowana inwestycja nie będzie realizowana na obszarze uzdrowisk i obszarze ochrony uzdrowiskowej.



Z up. Burmistrza  
Sabina Kapiec  
Referent

mgr inż. Doreta  
Uprawniona bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

Za zgodność  
2014-07-14  
z oryginałem



3) *Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:*

a) *Zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie będzie oddziaływać.*

Negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko może wystąpić podczas wykonywania robót budowlanych i może wiązać się jedynie z okresowymi uciążliwościami dla otoczenia w postaci hałasu, wibracji, gazów, pyłów i odpadów. Oddziaływanie to będzie miało charakter lokalny i odwracalny, o niewielkim natężeniu. Oddziaływanie to zakończy się z chwilą ukończenia realizacji przedsięwzięcia.

b) *Transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.*

Z uwagi na rodzaje możliwych oddziaływań przedsięwzięcia, ich skalę i zasięg, nie będzie występowało transgraniczne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

c) *Wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.*

Bezpośrednie oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, lokalny i odwracalny, ograniczą się do terenu i okresu prowadzenia prac związanych z realizacją przedmiotowego zadania.

Jak wynika z powyższego, realizacja przedmiotowej inwestycji nie pogorszy stanu środowiska. Budowę kanalizacji sanitarnej uznaje się za założenia za inwestycję chroniącą środowisko. Kanalizacja zapewni bezpieczne odprowadzenie nieczystości do oczyszczalni bez ryzyka przenikania ich do gruntów i wód, wyeliminuje często spotykane zanieczyszczenie środowiska wynikające z nieszczelnych zbiorników na ścieki. Zakres robót nie spowoduje zmiany przepływu wód powierzchniowych i podziemnych, nie naruszy istniejących stosunków wodnych i nie wpłynie na zmianę krajobrazu. Przedsięwzięcie nie wprowadza na teren gminy Szczucin nowego źródła emisji.

d) *Prawdopodobieństwo oddziaływania.*

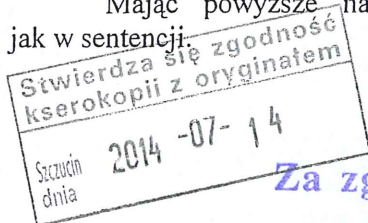
W trakcie realizacji przedsięwzięcia emitowany będzie hałas, zanieczyszczenie powietrza spalinami oraz wibracje, których źródłem będzie praca sprzętu mechanicznego oraz taboru samochodowego. W/w emisje będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny, natomiast sama realizacja przedmiotowej inwestycji przyczyni się do znacznej poprawy stanu środowiska naturalnego. Powyższe utrudnienia nie będą miały wpływu zarówno na obszary objęte ochroną prawną zgodnie z prawodawstwem polskim, jak też na obszary Natura 2000.

e) *Czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.*

Na etapie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego (spaliny i pyły wytwarzane w trakcie pracy maszyn). Oddziaływanie to zostanie ograniczone do niezbędnego minimum poprzez: zminimalizowanie czasu potrzebnego na realizację przedsięwzięcia, unikanie koncentracji prac z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu mechanicznego oraz eliminowanie pracy maszyn i urządzeń na biegu jałowym. Wzrost emisji zanieczyszczeń będzie oddziaływaniem krótkotrwałym i odwracalnym, o niewielkim natężeniu, skoncentrowanym wyłącznie wzdłuż trasy inwestycji i trwać będzie do momentu zakończenia realizacji przedsięwzięcia.

Po przeanalizowaniu powyższych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, mając na uwadze zakres prac związanych z realizacją planowanego przedsięwzięcia oraz zasięg oddziaływania, związany z jego eksploatacją oraz po uwzględnieniu wymaganych prawem opinii należy założyć, że inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na stan i funkcjonowanie obszarów chronionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2013r. poz. 627 z p.zm.) w szczególności na obszary Natura 2000.

Mając powyższe na uwadze, jak w sentencji, na podstawie art. 173 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 27 czerwca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2013r. poz. 173 z późn. zm.) powołane na wstępie przepisy orzeczono:



Za zgodność

2014-07-14

z oryginałem

mgr inż. Krystyna Dorecka  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych nr 56/Tw/76

Z up. Burmistrza  
Sabina Kupiec  
Referent



## POUCZENIE

STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
22-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Bema Joselewicza 6  
tel. 14 642 24 31 fax 14 642 22 20

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 cyt. ustawy. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust.1 cyt. ustawy /art. 86 cyt. ustawy/.

Organ właściwy do wydania decyzji, o których w art. 72 ust. 1 cyt. ustawy, dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, podaje się do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy /art.72 ust. 6 cyt. ustawy/.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnowie ul. Bema 17 za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin w terminie 14-stu dni od daty doręczenia decyzji.

### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia na podstawie art. 84 ust.2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.)



Z up. Burmistrza  
Kierownik Referatu Inżynierii Technicznej,  
Rolnictwa i Ochrony Środowiska  
Mieczysław Głód

### Otrzymują:

- 1x Gmina Szczucin ul. Wolności 3, 33 – 230 Szczucin
- 1x Pełnomocnik - Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno – Projektowych „AZYMUT” ul. Kościuszki 14, 33 - 200 Dąbrowa Tarnowska reprezentowane przez P. Krystynę Dorecką
- 1x Strony postępowania, zgodnie z art. 49 KPA
- 1x a/a

Za zgodność

2014-07-14

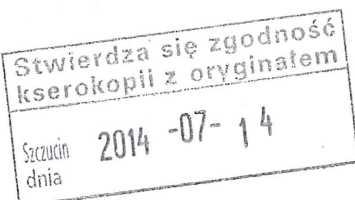
Z oryginałem

mgr inż. Krystyna Dorecka  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie  
Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie  
Al. Solidarności 5-9, 33 – 100 Tarnów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
ul. Piłsudskiego 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska

Przedmiotowa decyzja (postanowienie) w czasie i trybie ustawowo przewidzianej stała(o) się ona(o) ostateczna(e)  
prawomocna(e) z dniem ...15.04.2014  
Szczucin, dnia 14.07.2014



Burmistrz  
mgr Jan Sipiór

Z up. Burmistrza  
Sabina Kupiec  
Referent



do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin znak: TROŚ.6220.1.2014 z dnia 2014-03-31 roku zgodnie z wymogiem art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.)

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest realizacja II i III części budowy kanalizacji sanitarnej z przyłączami dla miejscowości Delastowice, Laskówka Delastowska i Lubasz na działkach Nr:

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Delastowice – dz. nr:

1/1, 1/2, 2, 3, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 92, 97, 129/2, 130, 131, 132/1, 132/2, 132/3, 132/4, 133, 135/1, 135/2, 136/1, 136/2, 136/3, 137, 138, 139/1, 139/2, 140, 142/3, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437, 450.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Laskówka Delastowska – dz. nr:

12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 33, 34, 39, 40, 41/1, 41/2, 42, 44, 45/1, 45/2, 46, 47, 48, 60/1, 60/2, 61, 64, 66, 68, 69, 71, 72, 76/2, 76/3, 77, 85/1, 85/2, 105/3, 105/4, 105/5, 105/7, 106, 107/5, 108/7, 108/8, 108/9, 128, 142, 143, 144, 145, 146, 157/2, 157/3, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 167, 169/2, 170/2, 170/3, 170/4, 171/1, 175, 177/1, 177/2, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193/1, 193/2, 194/1, 194/2, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 216/2, 218, 226/1, 226/2, 228, 229, 231/1, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 246, 252, 253, 254, 255/1, 255/2, 255/3, 260, 261/1, 261/2, 262, 263, 264/1, 270, 271, 272, 276/2, 277/1, 277/2, 278/1, 279/1, 301, 302, 307/1, 307/2, 308/3, 308/4, 314/3, 314/4, 315/1, 316/1, 316/2, 317, 332/1, 333/1, 334/1, 336/1, 337/1, 338/1, 339/1, 340/1, 341, 342, 343, 344, 350/1, 350/2, 351, 352, 354/1, 354/3, 354/4, 355, 356/2, 357/2, 359/1, 359/2, 360, 361/1, 362.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – obszar wiejski, obręb: Lubasz – dz. nr:

21, 22, 25, 34, 40, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46, 47, 48, 66/1, 66/10, 68, 69, 70/1, 70/2, 71/2, 71/3, 71/4, 72/3, 73/3, 74/3, 77/1, 77/2, 78/1, 78/2, 79/2, 80/2, 81/2, 82, 83/2, 84/1, 84/2, 85/1, 86/1, 93, 109, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 132/1, 133/1, 134, 135, 136, 137, 139, 144, 145, 146, 147, 158, 159, 166, 173, 174, 175/1, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673, 674/3, 1200, 1202/2, 1202/4, 1202/8.

jednostka ewidencyjna: Szczucin – miasto, obręb: Szczucin – dz. nr:

613, 614, 615, 616, 618, 619, 620, 621.

Ścieki odprowadzane będą do rozbudowanej oczyszczalni ścieków w Woli Szczucińskiej.

Investycja obejmuje budowę ok. 31 km sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej wraz z przyłączami do budynków i przepompowniami przydomowymi. Projektowana sieć kanalizacji tłocznej wykonana zostanie z rur PE łączonych przez zgrzewanie doczołowe (średnice: DN 50mm, DN 63 mm, DN 75 mm, DN 90 mm).

Szczucin  
dnia 2014-07-14



Z up. Burmistrza  
Sabina Kupiec  
Rok...

mgr inż. Krystyna Jurecka  
Uprawniona bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76

Za zgodność

2014-07-14

z oryginałem



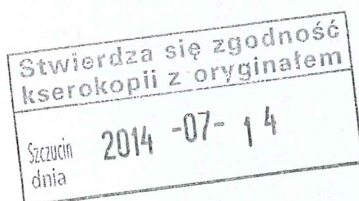
Ścieki z poszczególnych budynków mieszkalnych będą spływać grawitacyjnie instalacją wewnętrzną do przepompowni przydomowych, z których przepompowywane będą wspólnym dla wszystkich przepompowni rurociągiem tłocznym do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej poprzez studzienkę rozprężną i odcinek kanalizacji grawitacyjnej.

Przewiduje się odbiór ścieków z około 200 budynków mieszkalnych.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycja liniowa, podziemną umieszczoną na głębokości 1,5 m pod poziomem terenu, tj. na głębokości zapobiegającej zamarzaniu ścieków w okresie zimowym. W miejscach niemożliwych do zapewnienia wymaganego przykrycia rurociągów, zastosowana będzie zasypka rurociągów ocieplającą warstwą żużla paleniskowego.

W trakcie realizacji budowy przedsięwzięcia emitowane będą: hałas zanieczyszczenia powietrza spalinami oraz wibracje, których źródłem będzie praca sprzętu mechanicznego. W/w emisje będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny, ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Podstawowym środkiem zmniejszającym oddziaływanie na środowisko planowanej inwestycji na etapie budowy będzie właściwa organizacja robót.

Z up. Burmistrza  
Kierownik Referatu Kształtowania Technicznej,  
Rolnictwa i Ochrony Środowiska  
*Miłosław Głod*



Z up. Burmistrza  
*Sabina Kupiec*  
Referent

**Za zgodność**

**2014 -07- 14**

**z oryginałem**

*K. Dorecka*  
**mgr inż. Krystyna Dorecka**  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



## Notatka służbowa

STAROSTWO POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
20-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 29

spisana w Zakładzie Usług Komunalnych w Szczucinie dnia 02.04.2014r. w sprawie doboru pomp dla przepompowni ścieków na kolektorze "C" i "E" w związku ze zwiększonym obciążeniem przepompowni przy dopływie ścieków z projektowanej kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Lubasz i Delastowice (zlewnia 1).

Obecni:

1. A. Urbanik - ZUK Szczucin
2. J. Miotła - Kierownik Oczyszczalni
3. K. Dorecka - PUGP Azymut
4. J. Biernacik - PUGP Azymut

Ustalenia:

1. Zabudowane na kanalizacji sanitarnej w miejscowości Szczucin (kolektor "C" i "E") pompy, nie będą w stanie podołać przepompowywaniu ścieków z projektowanej kanalizacji dla miejscowości Lubasz i Delastowice (zlewnia 1) oraz rozwijającego się budownictwa mieszkaniowego w miejscowości Szczucin.
2. Szacuje się, że po uruchomieniu projektowanej kanalizacji miejscowości Lubasz i Delastowice oraz rozbudowie budownictwa mieszkaniowego w miejscowości Szczucin dopływ ścieków do przepompowni P4, P5, P6, P7 wyniesie:  
P4 - 10,32 l/s  
P5 - 10,87 l/s  
P6 - 18,17 l/s  
P7 - 39,56 l/s
3. W opisanej sytuacji warunkiem przejęcia ścieków sanitarnych z projektowanej kanalizacji dla miejscowości Lubasz i Delastowice (zlewnia 1) jest wymiana pomp w istniejących przepompowniach P4, P5, P6, P7 na pompy o większej wydajności.

Na tym notatkę zakończono i podpisano:

1. *Andrzej Lubasz*
2. *Miotła Janusz*
3. *Krzysztof Dorecka*
4. *Biernacik Janusz*

**Za zgodność**

**2014 -07- 11**

**z oryginałem**

*K. Dorecka*  
**mgr inż. Krystyna Dorecka**  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



## POSTANOWIENIE

### w sprawie ustalenia warunków zabudowy

Na podstawie:

- art. 53 ust.4 pkt. 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. nr 80 poz. 717 z późn. zmianami)
- art. 42 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, (Dz.U. z 2007 r. nr 19 poz. 115)
- art. 106 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r – Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz.U. nr 98 z 2000 r. poz. 1071 z późn. zm.)

działając z upoważnienia Zarządu Powiatu w Dąbrowie Tarnowskiej (Uchwała Nr 834/2009 r. z dnia 29 października 2009 r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Drogowego w Dąbrowie Tarnowskiej), po rozpatrzeniu wniosku Urzędu Miasta i Gminy Szczucin, znak: PP.6733.2.2014 z dnia 02.04.2014 r.

postanawiam:

zaopiniować pozytywnie zamierzenie inwestycyjne obejmujące **budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin część II na działkach nr 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 375, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 386, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437 i 450 położonych w obrębie Delastowice oraz na działkach nr 93, 109, 158, 159, 166, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673 i 674/3 położonych w obrębie Lubasz oraz na działce nr 621 obręb Szczucin (Inwestor: Gmina Szczucin ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin, Pełnomocnik: Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno – Projektowych „AZYMUT”, ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska).**



### Uzasadnienie:

Na podstawie art. 107 § 4 kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż w całości uwzględniła ona żądanie strony.

### Pouczenie

Od niniejszego postanowienia służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnowie ul. Bema 17, wniesione za moim pośrednictwem w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia. Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje postanowienia (art. 143. kpa).

### Otrzymują:

1. Urząd Miasta i Gminy, ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin
2. Obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Zarządu Drogowego w Dąbrowie Tarnowskiej
3. strony wg wykazu znajdującego się w aktach sprawy
4. a/a

DYREKTOR

*mgr inż. Marek Janik*

**Za zgodność**

**2014 -07- 11**

**z oryginałem**

*K. Dorecka*

**mgr inż. Krystyna Dorecka**

Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



Notatka służbowa

STAROSTWO POWIATOWE  
Dąbrowa Tarnowska  
21-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 29

spisana w Zakładzie Usług Komunalnych w Szczucinie dnia 25.04.2014 w sprawie doboru pomp dla przepompowni P1A, P1, P2, P4 pracujących na kolektorach kanalizacji sanitarnej w ul. Piłsudskiego, Nowej i Zajezerze w Szczucinie w związku z ze zwiększonym obciążeniem przepompowni przy dopływie ścieków z projektowanej kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Lubasz, Delastowice i Laskówka Delastowska (zlewnia 2 i 3)

Obecni:

1. A. Urbanik - ZUK Szczucin
2. J. Miotła – Kierownik Oczyszczalni Ścieków w Loli Szczucińskiej
3. K. Dorecka - PUGP AZYMUT Dąbrowa Tarnowska
4. J. Biernacik PUGP AZYMUT Dąbrowa Tarnowska

Ustalenia:

1. Zabudowane ,w przepompowniach ścieków na kanalizacji sanitarnej miejscowości Szczucin w ul. Piłsudskiego, Nowej i Zajezerze, pompy nie są w stanie podolać przepompowywaniu ścieków z projektowanej kanalizacji dla Miejscowości Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska (zlewnia 2 i 3) oraz rozwijającego się budownictwa mieszkaniowego w miejscowości Szczucin.
2. Szacuje się, że po uruchomieniu projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice i Laskówka Delastowska (zlewnia 2 i 3) oraz postępującej rozbudowie budownictwa mieszkaniowego w miejscowości Szczucin, dopływ ścieków do przepompowni P1A, P1, P2, P4 wyniesie:

P1A	1,5 l/s
P1	2,70 l/s
P2	4.10 l/s
P4	6,20 l/s

Na tym notatkę zakończono i podpisano

1

2

3

4

Za zgodność

2014 -07- 11

z oryginałem

K. Dorecka  
mgr inż. Krystyna Dorecka  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



Urząd Miasta i Gminy  
33-230 Szczucin ul. Wolności 3

Znak: PP. 6733. 2. 2014

STOWARZYSZENIE POWIATOWE  
w Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Joselewicza 6  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 20

Szczucin 2014.05.16

**D E C Y Z J A**  
**BURMISTRZA MIASTA I GMINY SZCZUCIN**  
**o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.**

Na podstawie art. 51 ust. 1 pkt. 2 w związku z art. 50 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym / tj. Dz. U. z 2012 r. poz. 647 ze zm./ oraz art. 104 KPA, po rozpatrzeniu wniosku:

**Gminy Szczucin , 33-230 Szczucin, ul. Wolności 3**  
działającej przez:

**Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Projektowych „AZYMUT”**  
z siedzibą ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska,  
którą reprezentuje pełnomocnik **P. Krystyna Dorecka**  
z dnia 2014. 03. 28

w sprawie :

wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego pn: „budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin część II”

na działkach Nr, Nr 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437 i 450 położonych w obrębie Delastowice ;

na działkach Nr, Nr 93, 109, 158, 159, 166, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673 i 674/3 położonych w obrębie Lubasz oraz na dz. Nr 621 położonej obręb Szczucin

**USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

dla: **Gminy Szczucin , 33-230 Szczucin, ul. Wolności 3**  
działającej przez:

**Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Projektowych „AZYMUT”**  
z siedzibą ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska,  
którą reprezentuje pełnomocnik **P. Krystyna Dorecka**

na zamierzenie inwestycyjne: **budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin część II**



na działkach Nr, Nr 7/5, 9, 17, 18/1, 19, 20/1, 20/2, 21, 27, 28, 38, 43, 44, 45/1, 46/1, 49, 55/1, 59/1, 60/1, 60/2, 61/1, 61/2, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74/1, 77, 78, 79, 80/1, 81, 82, 83/1, 84/1, 85/1, 85/2, 143, 144/1, 144/2, 151/1, 151/2, 152, 153/3, 153/4, 154/1, 155, 158/1, 158/2, 159, 160, 161, 163/1, 164, 165, 166, 167/4, 187, 188/1, 188/2, 189, 195/1, 195/2, 196, 197/1, 198, 199, 200/2, 203/1, 203/2, 203/3, 204/1, 205/3, 205/4, 206/1, 207/1, 209/1, 209/2, 210/1, 210/2, 211, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222/1, 222/2, 223/2, 223/3, 224, 225, 226, 227, 228, 229/1, 229/3, 229/4, 230, 251/1, 251/2, 251/3, 253, 260, 261, 262, 265, 266, 267, 268, 288/4, 288/5, 295/1, 295/2, 296, 298/3, 298/5, 300/1, 300/2, 300/3, 307, 308, 309/1, 309/2, 310, 313/1, 313/2, 313/3, 314/1, 314/2, 315, 317/1, 318, 319/1, 319/2, 319/4, 320/1, 320/2, 320/3, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327/1, 327/2, 330, 331, 335, 336, 337, 364, 365, 366/1, 367/1, 367/2, 369/3, 373, 374/1, 374/2, 382, 384, 385/1, 385/2, 385/3, 387, 388/1, 388/5, 388/6, 390, 396/1, 397, 398, 407, 409/1, 409/2, 411/1, 412/1, 412/2, 415/2, 415/4, 435, 436/1, 436/2, 437 i 450 położonych w obrębie Delastowice ;

na działkach Nr, Nr 93, 109, 158, 159, 166, 185, 186, 187, 188, 189, 193, 195/1, 195/2, 196, 198, 199, 200/1, 200/2, 205, 213, 288, 320, 342, 345, 346, 347, 348, 349/1, 349/2, 361, 362, 363, 374, 375, 376, 382, 384, 385, 386, 387, 433, 438, 439, 440, 441, 446, 447, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459/2, 460, 461, 462/1, 462/2, 463, 464/1, 464/2, 470, 471, 472, 474, 475, 476, 477, 478/1, 478/2, 479, 480, 481, 482, 483, 485/1, 487, 488/1, 488/2, 489, 490, 491, 551/1, 578, 580, 581, 582, 583/1, 583/3, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 602, 603, 604/1, 604/2, 605/1, 605/3, 606/7, 606/8, 606/9, 608, 615, 656/1, 669, 670, 671, 672, 673 i 674/3 położonych w obrębie Lubasz oraz na dz. Nr 621 położonej obręb Szczucin

## **1. Rodzaj inwestycji : obiekt infrastruktury technicznej**

**1) Funkcja zabudowy:** inwestycja liniowa, użytkowana w sposób zgodny z normami i przepisami; zagospodarowanie terenu – w sposób dotychczasowy z zachowaniem normatywnych odległości od sieci;

**2) Charakterystyka inwestycji:** infrastruktura techniczna – sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur i kształtek PE o średnicach Ø 40, Ø 50, Ø 63, Ø 75, Ø 90 i Ø 100 łącznej długości ok. 16,5 km oraz przydomowe pompownie .

## **2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych :**

### **a/ warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładu przestrzennego :**

1. Linia zabudowy dla projektowanego przedsięwzięcia - nie dotyczy
2. Wielkość zabudowy w stosunku do pow. działki - inwestycja liniowa
3. Szerokość elewacji frontowej budynku - nie dotyczy
4. Wysokość – nie dotyczy
5. Geometria dachu – nie dotyczy
- realizacja przedsięwzięcia nie ma wpływu na ochronę i kształtowanie ładu przestrzennego

### **b/ warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi, dziedzictwa kulturowego zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

- wycinka drzew i zieleni wymaga uzyskania decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin.
- na terenie nie występują obiekty zabytkowe podlegające ochronie
- dla przedmiotowego przedsięwzięcia została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znak: TROŚ. 6220. 1. 2014 z dnia 2014. 03. 31 , która stwierdza „ *brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin część II i cz. III*”.

- Za pismem MZMiUW w Krakowie, IR w Tarnowie, RNU w Dąbrowie Tarn. znak : DIT-RNU DAB-47-18-119/14 z dnia 28 kwietnia 2014 r. (wpł. 2014. 04. 30) zastrzega się następujące warunki :

- na etapie proj. inwestor dokona szczegółowych uzgodnień z Gminną Spółką Wodną w Szczucinie w związku z sąsiedztwem z rowami melioracyjnymi o nazwie „Kocielin” oraz „Delastowski”.
- wszystkie roboty inwestycyjne wykonać zgodnie z przepisami ustawy Prawo wodne.

### **c/ warunki w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:**

#### **a) infrastruktura techniczna:**



- sieć kanalizacyjna projektowana zgodnie z warunkami przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wydanymi przez ZUK Szczucin znak: ZUK.61.610.08.2014 z dn. 2014. 03. 24 - ewentualne kolizje z sieciami uzbrojenia technicznego należy rozwiązać na warunkach ustalonych przez dysponentów sieci,
- b) komunikacja
  - zgodnie z art. 61 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym inwestycja, stanowiąca obiekty infrastruktury liniowej, nie wymaga dostępu do drogi publicznej

**d/ wymagania dotyczące interesów osób trzecich:**

- projektowana inwestycja nie może pozbawiać właścicieli sąsiednich nieruchomości dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z sieci wodociągowej, energii elektrycznej, środków łączności, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, powodować uciążliwości przez hałas, wibracje, zakłócenia energetyczne i promieniowanie jonizujące, zanieczyszczenie powietrza, wody i gleby.
- w przypadku zajęcia nieruchomości nie będących własnością inwestora jest on zobowiązany do ich wykupienia w całości lub części po uzgodnieniu z prawnym właścicielem . Właściciel ma prawo żądać od inwestora odszkodowania za poniesioną rzeczywistą szkodę powstałą na jego działce / art. 36 i art. 37 cyt. ustawy/.

**e/ wymagania dotyczące ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych :**

- nie dotyczy,

**f/ warunki wynikające z przepisów odrębnych :**

- projekt zagospodarowania terenu winien być opracowany na aktualnej kopii mapy zasadniczej lub jednostkowej w skali 1 : 2000 lub 1 : 1000 przyjętej do państwowego zasobu geodezyjno-kartograficznego ,
- projekt budowlany należy opracować zgodnie z : Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego /Dz. U. z dnia 27 kwietnia 2012 r., poz. 462 /; zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /Dz. U. z 2002r. Nr 75, poz. 690 ze zm./ ; zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych / Dz. U. z 27 kwietnia 2012 r., poz. 463 / oraz przepisami techniczno – budowlanymi, przepisami szczególnymi i przepisami branżowymi.

**3. Do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć :**

- cztery egzemplarze projektu budowlanego wraz z opiniami, uzgodnieniami, pozwoleniami i innymi dokumentami wymaganymi przepisami szczególnymi,
- oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane złożone pod rygorem odpowiedzialności karnej,
- prawomocną decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,

**4/ Linie rozgraniczające teren inwestycji – jak na załączniku graficznym stanowiącym integralną część decyzji.**

**UZASADNIENIE**

W dniu 2014. 03. 28 wpłynął do urzędu wniosek Gminy Szczucin w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zamierzenia inwestycyjnego obejmującego budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laskówka Delastowska w gminie Szczucin część II.

Na podstawie art.6 pkt 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2010r. Nr 102 poz. 651 z późn. zm.) wnioskowany zakres inwestycji uznano za inwestycję celu publicznego, gdyż zamierzenie polegające na **budowie sieci kanalizacji sanitarnej**, zgodnie z art.50 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wymaga ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego. Wniosek o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego złożony przez Inwestora zawiera niezbędne określenia wyszczególnione w art.52 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.



Gmina Szczucin, w obszarze wskazanym we wniosku, nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, dlatego niniejsza decyzja została przygotowana zgodnie z art. 50 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, przez osobę wpisaną na listę izby samorządu zawodowego architektów pod numerem MP-0913.

Przy opracowaniu niniejszej decyzji posłużono się Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Szczucin (uchwała Nr XVII/217/2012 Rady Miejskiej w Szczucinie z dn. 27 września 2012 r.)

Ustalenie wymagań dla planowanej inwestycji poprzedzono przeprowadzeniem analizy przywołanych powyżej przepisów szczególnych, analizą warunków i zasad zagospodarowania terenu, jego zabudowy oraz stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację rzeczzonej inwestycji.

Uzgodnienie projektu decyzji w zakresie dróg gminnych art.53 ust.4 pkt 9 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym i trybie przewidzianym w art. 106 Kodeksu postępowania administracyjnego nie jest wymagane ponieważ burmistrz jest równocześnie zarządcą drogi. Zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 6 i 9 projekt decyzji przekazano do uzgodnienia ze Starostwem Powiatowym w Dąbrowie Tarnowskiej -- Starosta Dąbrowski nie zajął stanowiska pisemnie w ustawowym terminie (notatka służbowa z dn.23 kwietnia 2014 r.) w związku z czym, zgodnie z art. 53 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym uzgodnienie uważa się za dokonane. .. Małopolskim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie – Inspektoratem Rejonowym w Tarnowie – potwierdzenie pozytywne - pismo ze strony internetowej z dnia 14 maja 2014 r., oraz Zarządem Drogowym w Dąbrowie Tarnowskiej – Postanowienie znak: ZDDT 6701. OB. 125. 2014. z dnia 2014. 04. 10.

Podczas przeprowadzonego przez organ I instancji postępowania administracyjnego o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, stronom postępowania zapewniono możliwość czynnego udziału w postępowaniu, zapoznania się z materiałem dowodowym i w tym przedmiocie wniesienia ewentualnych uwag i zastrzeżeń.

Współwłaściciel nieruchomości ozn. nr ewid. 375 i 386 położonych w Delastowicach Andrzej Łopata zam. Delastowice 105 złożył pisemne oświadczenie, że nie wyraża zgody na objęcie ich planowaną inwestycją. Działki o nr ewid. 375 i 386 wykreślono z zakresu budowy sieci kanalizacji sanitarnej.

Należy ponadto stwierdzić, że planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko, nie wystąpią też zagrożenia zdrowia ludzi. W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Decyzja niniejsza stanowi podstawę wystąpienia z wnioskiem o uzyskanie decyzji o udzielenie pozwolenia na budowę. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nie rodzi prawa do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa dysponowania gruntem przeznaczonym na cele budowlane nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnowie, ul. Bema 17, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Szczucin 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.

### Otrzymują:

- 1 x Gmina Szczucin 33-230 Szczucin, ul. Wolności 3
- 1 x Starosta Dąbrowski, ul. Joselewicza 5, 33-200 Dąbrowa Tarn.
- 1 x ANR Oddział Terenowy, ul. 8 marca 13, 35-959 Rzeszów
- 1 x strony wg wykazu
- 1 x a/a

### Do wiadomości:

- 1 x Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Projektowych „AZYMUT”  
z siedzibą ul. Kościuszki 14, 33-200 Dąbrowa Tarnowska  
pełnomocnik P. Krystyna Dorecka

2014-07-11

z oryginałem

*K. Dorecka*

mgr inż. Krystyna Dorecka

Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76



Z up. Burmistrza  
Pełnomocnik ds. Planowania Przestrzennego

*Jan Plachta*

niezaskarżenia niniejszej (decyzji o planowaniu) w czasie i trybie u

przewidz., stała się ona ostateczna  
mocna z dniem 16.06.2014 r.,  
Szczynek dnia 18.06.2014 r.

Z up. Burmistrza  
Pełnomocnik ds. Planowania Przestrzennego

*Jan Plachta*



**ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI  
PROJEKTOWEJ**

STAROSTWO POWIATOWE  
Dąbrowie Tarnowskiej  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
ul. Berka Józselewicza 5  
tel. 14 642 24 31, fax 642 22 20  
- 13 -

GN.6630.234.2014

Dąbrowa Tarnowska, dn. 8 lipca 2014 r.

**GMINA SZCZUCIN**  
**ul. Wolności 3**  
**33-230 Szczucin k. Tarnowa**

**Na ręce pełnomocnika:**  
**KRYSTYNA DORECKA**  
**Przedsiębiorstwo Usług**  
**Geodezyjno – Projektowych**  
**„AZYMUT”**  
**ul. Kościuszki 14**  
**33-200 Dąbrowa Tarnowska**

**OPINIA**

Na podstawie art. 28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity z 2010 r. Dz. U. 193, poz. 1287) oraz na podstawie §10 ust. 1, §11 ust. 1 i §20 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. z 2001 r. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenia Starosty Dąbrowskiego nr 9/2001 z dnia 4 października 2001 r. **Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej na posiedzeniu w dniu 02.07.2014r.**

**UZGADNIA Z UWAGAMI**

*projektowana sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków oraz wewnętrznymi instalacjami energetycznymi kablowymi zasilającymi przepompownie przydomowe.*

**Obręb: Delastowice, Lubasz, Szczucin**  
**Gmina: Szczucin**

Na następujących warunkach:

**PSG Spółka z o.o. w**  
**Tarnowie Rejon**  
**Dystrybucji Dąbrowa**  
**Tarn.**

1. Roboty ziemne w pobliżu sieci gazowej wykonać ręcznie pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Gazu w Dąbrowie Tarnowskiej, po wcześniejszym zgłoszeniu terminu rozpoczęcia robót, ustaleniu form nadzoru i odpłatności za tą usługę.
2. Należy zachować wymagania przepisów BHP, oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dn.26 kwietnia 2013r. (Dz.U.poz.640 z dn.4 czerwca 2013r.)
3. Przed rozpoczęciem użytkowania, należy bezwzględnie uzyskać protokolarne potwierdzenie Rejonu Dystrybucji Gazu w Dąbrowie Tarn. dotyczące wykonania robót.



**ZE Rejon Dąbrowa  
Tarnowska**

1. Przed przystąpieniem do prac ziemnych w pobliżu istniejących podziemnych urządzeń elektroenergetycznych wykonać sondy oraz przekopy poprzeczne w celu zlokalizowania w/w urządzeń.
2. Projektowaną kanalizację sanitarną wykonać w odległości min. 1 m od żerdzi stanowisk słupowych linii nN i SN na głębokości prowadzenia kanalizacji sanitarnej.
3. Projektowaną kanalizację sanitarną wykonać w odległości min. 1 m od rzutu poziomego skrajnego przewodu elektroenergetycznej linii napowietrznej nN przy równoległym prowadzeniu kanalizacji sanitarnej z linią napowietrzną nN.
4. Dla miejsc kolizji pomiędzy projektowaną kanalizacją sanitarną, a elektroenergetycznymi liniami kablowymi nN i SN będącymi własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Tarnowie Rejon Dystrybucji Dąbrowa Tarnowska o podanie warunków technicznych usunięcia kolizji dla w/w urządzeń.
5. Prace w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać w porozumieniu z Posterunkiem Energetycznym w Szczucinie tel. 014 643 61 17 wg ustaleń na bieżąco. Natomiast dla miejsc kolizji projektowanej kanalizacji sanitarnej z elektroenergetycznymi liniami kablowymi SN i NN prace należy wykonywać zgodnie z zapisami, które podane zostaną w warunkach technicznych usunięcia kolizji.
6. Wszelkie uszkodzenia wynikłe z niewłaściwego prowadzenia robót będą traktowane jako awarie i usuwane na koszt inwestora.

**ORANGE POLSKA S.A.  
KRAKÓW**

1. Skrzyżowania i zbliżenia z uzbrojeniem telekomunikacyjnym zaprojektować i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami – ZN-96 TPSA-004.
2. Prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych podziemnych i naziemnych wykonywać ręcznie i pod ścisłym nadzorem pracownika TPSA – po wcześniejszym powiadomieniu.
3. Przed zasypaniem wykopów obowiązuje odbiór skrzyżowań i zbliżeń do urządzeń telekomunikacyjnych przez pracownika TPSA zakończony protokołem.
4. Wszelkie uszkodzenia wynikłe z niewłaściwego prowadzenia robót i niezgodne z wcześniejszymi uzgodnieniami będą traktowane jako awarie i usuwane na koszt inwestora.
5. Zachować szczególną ostrożność przy zastosowaniu ciężkiego sprzętu budowlanego w czasie zagęszczania terenu w miejscach ułożenia sieci teletechnicznej z powodu możliwości ich uszkodzenia.
6. Inwestor jest zobowiązany zgłosić do TP prace min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekondzor](http://www.orange.pl/wniosekondzor). Wykonywanie prac na sieci TP bez zgłoszenia jest naruszeniem własności TP i będzie zgłaszane organom ścigania!

**Urząd Miasta i Gminy  
Szczucin**

uzgodniono bez uwag.

**Zakład Usług  
Komunalnych w  
Szczucinie**

Zgłosić do ZUK Szczucin rozpoczęcie robót na sieci kanalizacyjnej w celu bieżącego uzgadniania zbliżeń i przekroczeń sieci wodociągowej.

**Zarząd Drogowy w  
Dąbrowie Tarnowskiej**

uzgodniono bez uwag.

**Przewodniczący ZUDP**

W projekcie uwzględnić:

- projektowaną sieć energetyczna kablową uzgodnioną opinią GN.6630.80.2013
- projektowany przyłącz energetyczny uzgodniony opinią GN.6630.163.2014
- projektowany przyłącz wodociągowy i wewnętrzną instalację gazową uzgodnioną opinią GN.6630.73.2013

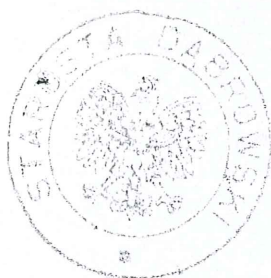
Punkt poligonowy nr 1057 pozostawić w stanie nienaruszonym.

**UWAGI I ZALECENIA:**

1. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania.
2. Uzgodnienie traci ważność gdy inwestor lub organ administracji architektoniczno-budowlanej a także organ nadzoru budowlanego powiadomi o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji:
  - o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu wydanej przed dniem 11 lipca 2003 r.,



- o warunkach zabudowy,
  - o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
  - o zatwierdzeniu projektu budowlanego,
  - pozwoleniu na budowę.
3. O wystąpieniu w/w przypadków (pkt 2) inwestor jest zobowiązany zawiadomić bezzwłocznie tutejszy Zespół.
  4. Wszystkie odstępstwa od uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowego uzgodnienia w tutejszym Zespole.
  5. Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
  6. Inwestorzy są obowiązani do zapewnienia wyznaczenia przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania w terenie obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę.
  7. Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego inwentaryzację powykonawczą (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).
  8. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji.



Zwolniona z opłaty skarbowej/  
nie podlega opłacie skarbowej  
na podstawie art. 3 ustawy z dnia  
16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej  
(Dz. U. Nr 225, poz. 1635)

z up. STAROSTY

mgr inż. Zdzisław Kozuch  
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej

/Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej/

**Za zgodność**

**2014-07-11**

**z oryginałem**

*K. Dorecka*

mgr inż. Krystyna Dorecka  
Uprawnienia bud. do projektowania,  
kierowania i nadzoru w specjalności  
instalacyjno-inż. w zakresie instalacji  
sanitarnych Nr 56/Tw/76