

## 2.4 Opinia Zarządu Dróg Wojewódzkich

Upr. 13.05.2019



**Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy**  
Rejon Dróg Wojewódzkich w Inowrocławu

Inowrocław dn. 22.05.2019 r.

ZDW.RDW1.12.5360.68.1.2018

**ABRYS Technika Sp. z o.o.**  
ul. Wiśłana 46  
60-401 Poznań

Rejon Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu w odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 17.04.2019r. (data wpływu 23.04.2019r.) dotyczący zaopiniowania możliwości przeprowadzenia kanalizacji sanitarnej oraz modernizacji sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej klasy G nr 254 relacji: Brzoza – Wylatowo na odc. w km od 11+500 do 13+210 w m. Łabiszyn – działki drogowe 487, 523 obręb 0001 Łabiszyn informuje, że opiniuje pozytywnie przedstawioną koncepcję lokalizacji trasy przedmiotowych sieci przy spełnieniu poniższych warunków:

1. W związku z planowaną przebudową drogi 254 na przedmiotowym odcinku należy umieścić kanalizację przed przebudową lub podczas przebudowy.
2. Umieszczenie sieci kanalizacji i sieci wodociągowej z naruszeniem konstrukcji nawierzchni jezdni oraz chodnika będzie skutkowało koniecznością ich odtworzenia na całej szerokości.
3. Przejścia poprzeczne należy zaplanować prostopadle do osi jezdni bez ingerencji w konstrukcję nawierzchni jezdni metodą bezrozkopową oraz umieścić w rurze ochronnej.
4. Przejścia pod zjazdami należy wykonać bez ingerencji w konstrukcję nawierzchni zjazdu metodą bezrozkopową oraz umieścić w rurze ochronnej.
5. Lokalizację zaplanowanej trasy sieci kanalizacji sanitarnej należy uzgodnić z zarządcą drogi.

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a

Do wiadomości:

1. ZDW Bydgoszcz Wydział Planowania i Rozwoju Sieci Drogowej
2. ZDW Bydgoszcz Wydział Inwestycji

Sprawę prowadzi:

Sekcja Utrzymania Dróg

Specjalista

Andrzej Wojda

Zaopiniowali: E. Głodek, J. Kodziś

Z-ca Dyrektora ds. Technicznych

mgr Sebastian Borowiak



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Budowlana 40  
88-100 Inowrocław  
tel. 52-357-42-61  
fax 52-355-13-88

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy  
jest jednostką Samorządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego

www.zdw-bydgoszcz.pl  
e-kancelaria@zdw-bydgoszcz.pl

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

Opł. 20.08.2019

**Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy**  
Rejon Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu

Inowrocław dn. 11.08.2019 r.

ZDW.RDWL.12.5360.68.2.2018

**ABRYS Technika Sp. z o.o.**  
ul. Wiśłana 46  
60-401 Poznań

Rejon Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu w odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 30.07.2019r. (data wpływu 02.08.2019r.) dotyczący zaopiniowania możliwości przeprowadzenia kanalizacji sanitarnej oraz modernizacji sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej klasy G nr 254 relacji: Brzoza – Wylatowo na odc. w km od 11+500 do 13+210 w m. Łabiszyn – działki drogowe 8, 100/2, obręb 0007 Łabiszyn Wieś oraz drogi wojewódzkiej klasy Z nr 246 relacji: Paterek-Dąbrowa Biskupia na odc. w km od 31+907 do 32+285 w m. Łabiszyn Wieś – działka drogowa 507 obręb 0001 Łabiszyn informuje, że opiniuje pozytywnie przedstawioną koncepcję lokalizacji trasy przedmiotowych sieci przy spełnieniu poniższych warunków:

1. W związku z planowaną przebudową drogi 254 na przedmiotowym odcinku należy umieścić kanalizację przed przebudową lub podczas przebudowy.
2. Umieszczenie sieci kanalizacji i sieci wodociągowej z naruszeniem konstrukcji nawierzchni jezdni oraz chodnika będzie skutkowało koniecznością ich odtworzenia na całej szerokości.
3. Przejścia poprzeczne należy zaplanować prostopadle do osi jezdni bez ingerencji w konstrukcję nawierzchni jezdni metodą bezrozkopową oraz umieścić w rurze ochronnej.
4. Przejścia pod zjazdami należy wykonać bez ingerencji w konstrukcję nawierzchni zjazdu metodą bezrozkopową oraz umieścić w rurze ochronnej.
5. Lokalizację zaplanowanej trasy sieci kanalizacji sanitarnej należy uzgodnić z zarządcą drogi.

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a

Do wiadomości:

1. ZDW Bydgoszcz Wydział Planowania i Rozwoju Sieci Drogowej

2. ZDW Bydgoszcz Wydział Inwestycji

Sprawę prowadzi:

Seksja Utrzymania Dróg

Edyta Głodek

Zaopiniowali:

Z-ca Dyrektora  
ds. Utrzymania Infrastruktury  
*(3)*  
mgr Mirosław KielichWojewództwo  
Kujawsko-Pomorskieul. Budowlana 40  
68-100 Inowrocław  
tel. 52-357-42-61  
fax 52-355-13-88Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy  
jest jednostką Samorządu Województwa Kujawsko-Pomorskiegowww.zdw-bydgoszcz.pl  
rdw.zdw@zdw-bydgoszcz.pl**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.



**Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy**  
Rejon Dróg Wojewódzkich w Tucholi

wpł. 6.08.2019

ZDW.RDW3. T12.5360.63.2019

Tuchola, dnia 26.08.2019 r.

**Biuro Projektowe**  
**ABRYS Technika Sp. z o.o.**  
ul. Wiślana 46  
60 – 401 Poznań

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Rejon Dróg Wojewódzkich w Tucholi po otrzymaniu w dniu 14.08.2019 r. przesłanego wg. właściwości Państwa wniosku dotyczącego uzgodnienia projektowanego urządzenia tj. kanalizacji sanitarnej w pasie drogi wojewódzkiej nr 246 Paterek – Szubin – Łabiszyn uzgadnia jej przebieg przy zachowaniu następujących warunków:

1. Projektowane urządzenie należy umieścić przed lub w czasie przebudowy skrzyżowania dróg wojewódzkich 254 oraz 246,
2. Urządzenie należy umieścić w rurach osłonowych na głębokości min 1,50 m. poniżej niwelety projektowanej nawierzchni metoda bezrozkopową,
3. Projektowane studnie Sks 34 należy umieścić poza chodnikiem w terenie zielonym, natomiast studnię Sks 35 należy umieścić jak najbliżej zewnętrznej części chodnika na jego skraju przy obrzeżu, rozwiązanie takie umożliwi prawidłowe ułożenie płytek kierunkowych na zejściu z przejścia dla pieszych,
4. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy ( wykonania robót budowlanych ) do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej. W przypadku braku konieczności dokonania wyżej wymienionych czynności inwestor ma obowiązek dokonania zgłoszenia zamiaru wykonywania budowy lub robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę do gestora wnioskowanej sieci. W przypadku konieczności uzyskania pozwolenia na budowę uzgodnić należy projekt budowlany z zarządcą drogi.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

**KIEROWNIK**  
Rejonu Dróg Wojewódzkich  
w Tucholi  
mgr. Jolanta Dąbka

Sprawę prowadzi  
Starszy Specjalista mgr M. Oelberg  
tel. 52 3361220  
email: [m.oelberg@zdw-bydgoszcz.pl](mailto:m.oelberg@zdw-bydgoszcz.pl)



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ul. Przemysłowa 4  
69-500 Tuchola  
tel. 52-336-12-20  
fax 52-336-12-19

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy  
ul. Żelazną 1a, 85-001 Bydgoszcz

[www.rdw-bydgoszcz.pl](http://www.rdw-bydgoszcz.pl)  
[rdw.tuch@rdw-bydgoszcz.pl](mailto:rdw.tuch@rdw-bydgoszcz.pl)

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

Bydgoszcz, dnia 18.12.2019 r.

ZDW.U1e.5360.184.2019

**Biuro Projektowe**  
**ABRYS Technika Sp. z o.o.**  
**ul. Wiśłana 46**  
**60-401 Poznań**

Dotyczy: budowa kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w m. Łabiszyn – DW 254 i DW 246

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy uzgadnia przedłożoną dokumentację dla inwestycji polegającej na budowie sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w ul. Bydgoskiej i ul. Barcińskiej stanowiących pas drogi wojewódzkiej nr 254 relacji Brzoza – Wylatowo oraz w ul. Szubińskiej i Cmentarnej w miejscowości Łabiszyn – przy zachowaniu warunków zawartych w decyzji znak: ZDW.RDW1.12.5360.68.3.2018 oraz pisma znak ZDW.RDW3. T12.5360.63.219.

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy wyraża zgodę dla Inwestora Gmina Łabiszyn, Plac 1000-lecia 1, 89-210 Łabiszyn na czasowe dysponowanie częścią nieruchomości nr 487, nr 523, nr 474, nr 507, nr 100/2obręb 0001 Łabiszyn oraz nr 8, obręb 0008 Łabiszyn Wieś, dla potrzeb wykonania uzgadnianego obiektu zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j.Dz.U. z 2019, poz. 1186 z późn.zm.).

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. RDW Inowrocław
2. RDW Tuchola

Z-ca Dyrektora  
ds. Utrzymywania Infrastruktury  
(3)  
mgr Mirosław Kielnik

Sprawę prowadzi:

Starszy Specjalista: mgr E. Krawczyk

tel. 52/370-57-20

mail: e.krawczyk@zdw-bydgoszcz.pl



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

ZA ZGODNOŚĆ  
Z OPRACOWANIEM

ul. Dworcowa 80  
85-010 Bydgoszcz  
tel. 52-370-57-13  
fax 52-370-57-16



Wpł. 8-M.2018

Zarząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego  
ul. Toruńska 100, 85-100 Bydgoszcz  
tel. 52 320 10 00, fax 52 320 10 01  
e-mail: zarzadz@wp.kujawsko-pomorski.pl  
ZD.W.RDW.1.12.5360.68.3.2018

Inowrocław, 05.11. 2019 r.

**DECYZJA**

Na podstawie art. 39 ust.3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j.:Dz. U. z 2018 r. poz. 2068 z późn. zm.) art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.:Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.) uchwały nr 22/969/19 Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 5 czerwca 2019 r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy do załatwiania spraw i wydawania decyzji administracyjnych, postanowień i zezwoleń, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22.10.2019 r. data wpływu: 25.10.2019 r., który złożyła firma **ABRYS Technika Sp. z o.o. reprezentowana przez Pana Rafała Podgórskiego** będącego pełnomocnikiem Inwestora, tj. **Gminy Łabiszyn** dot. uzgodnienia lokalizacji urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego: sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w pasie drogowym ul. Bydgoskiej i ul. Barcińskiej w m. Łabiszyn stanowiących drogę wojewódzką klasy G nr 254 relacji: Brzoza – Wylatowo na odc. w km od 11+500 do 13+210 oraz ul. Szubińskiej i ul. Cmentarnej w m. Łabiszyn stanowiących drogę wojewódzką nr 246 relacji: Paterek – Dąbrowa Biskupia na odc. w km od 31+880 do 32+285.

**ZEZWALA SIĘ**

na lokalizację urządzenia infrastruktury technicznej nie związanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego: sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w pasie drogowym ul. Bydgoskiej i ul. Barcińskiej w m. Łabiszyn stanowiących drogę wojewódzką klasy G nr 254 relacji: Brzoza – Wylatowo na odc. w km od 11+500 do 13+210 oraz ul. Szubińskiej i ul. Cmentarnej w m. Łabiszyn stanowiących drogę wojewódzką nr 246 relacji: Paterek – Dąbrowa Biskupia na odc. w km od 31+880 do 32+285 – działki drogowe nr 487, 523, 474, 507 obręb 0001 Łabiszyn, 8, 100/2 obręb 0007 Łabiszyn Wieś, gm. Łabiszyn.

Przy zachowaniu następujących warunków :

1. Przebieg sieci należy umieścić zgodnie załącznikami graficznymi;
2. Zwieńczenia studzienek kanalizacyjnych należy umieszczać poza śladem kół w pasach ruchu;
3. Sugerowane jest wykonanie przedmiotowej inwestycji podczas planowanej przebudowy drogi wojewódzkiej nr 254;
4. W przypadku wykonania przed lub po przebudowie należy odtworzyć jezdnię, chodniki, zjazdy na całej szerokości w zakresie kilometrażu inwestycji wraz z wykonaniem warstwowego zagęszczenia gruntu, konstrukcji nawierzchni, pobocza ziemnego z potwierdzeniem badań laboratoryjnych zagęszczenia gruntu i konstrukcji nawierzchni;
5. W przypadku wykonania przed lub po przebudowie odtworzenie infrastruktury drogowej musi zostać objęte gwarancją na okres co najmniej 24 miesięcy i nie krótszy niż do daty obowiązywania gwarancji udzielonej przez Wykonawcę przebudowy drogi nr 254.
6. Projekt wykonania należy uzgodnić z instytucjami posiadającymi swoje urządzenia zlokalizowane w strefie objętej budową;
7. Zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j.:Dz. U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.) utrzymanie przyłącza należy do jego posiadacza;
8. Jeżeli na przedmiotową inwestycję zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j.:Dz.U. z 2019 r. poz. 1168 z późn. zm.) należy uzyskać pozwolenie na budowę lub dokonać zgłoszenia budowy (wykonywania robót budowlanych) do właściwego organu administracji architektoniczno - budowlanej w celu uzyskania pozwolenia na budowę lub dokonania zgłoszenia

Strona 1 z 3

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 12.11.2019r.

- budowy dokumentację techniczną lub projekt budowlany należy przedłożyć do Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy celem uzyskania opinii. Ewentualny projekt budowlany należy sporządzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego.
9. W przypadku realizacji inwestycji w trakcie przebudowy drogi nr 254 należy na 30 dni przed planowanym rozpoczęciem robót wystąpić do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu z wnioskiem o zezwolenie na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej w pasie drogowym podając powierzchnię i termin umieszczenia;
10. W przypadku realizacji inwestycji przed lub po przebudowie drogi przed rozpoczęciem robót należy:
- a) opracować projekt czasowej organizacji ruchu na czas realizacji robót prowadzonych w pasie drogowym z uwzględnieniem oznakowania pionowego i poziomego. Projekt należy uzgodnić z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Komendą Wojewódzką Policji oraz należy uzyskać ich zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem tj. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko – Pomorskiego w Toruniu;
  - b) wystąpić do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu na 30 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia robót z wnioskiem o zezwolenie na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej w pasie drogowym podając powierzchnię i termin umieszczenia oraz z wnioskiem o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego na czas prowadzenia prac związanych z umieszczeniem urządzenia infrastruktury technicznej nie związanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego;
  - c) po uzyskaniu zezwolenia na zajęcie pasa drogowego przed rozpoczęciem prac związanych z umieszczeniem ww. infrastruktury należy skontaktować się z tut. Rejonem w celu protokolarnego przekazania terenu;
  - d) zobowiązuje się inwestora do odtworzenia pasa drogowego po wykonywaniu prac w związanych z umieszczeniem ww. infrastruktury także poza obrębem zakresu wykonywanych robót w przypadku jego naruszenia. Prawidłowość odtworzenia potwierdzona będzie pracownika RDW w Inowrocławiu protokołem odbioru pasa drogowego;
  - e) W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy;
  - f) W okresie zimowym tj. od 15 października do 15 kwietnia tut. Zarząd Dróg Wojewódzkich w zastrzeżeniu sobie prawo do niewyrażania zgody w w/w okresie na zajęcie pasa drogowego;
11. Zarząd Dróg wyraża zgodę na dysponowanie gruntem dla Inwestora na potrzeby wykonania uzgadnianego obiektu zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j.:Dz.U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.), dotyczy działek drogowych nr 487, 523, 474, 507 obręb 0001 Labiszyn, oniz nr 8, 100/2 obręb 0007 Labiszyn Wieś, gm. Labiszyn.

#### UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39, ust. 1, pkt 1 ustawy publicznych dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j.:Dz.U. z 2018 r. poz. 2068 z późn. zm.) zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami ruchu drogowego.

Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczowego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

Strona 2 z 3

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 12.11.2019r.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39, ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizację sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w pasie drogowym ul. Bydgoskiej i ul. Barcińskiej w m. Łabiszyn stanowiących drogę wojewódzką klasy G nr 254 relacji: Brzoza – Wylatowo na odc. w km od 11+500 do 13+210 oraz ul. Szubińskiej i ul. Cmentarnej w m. Łabiszyn stanowiących drogę wojewódzką nr 246 relacji: Paterek – Dąbrowa Biskupia na odc. w km od 31+880 do 32+285.

Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji, przed przystąpieniem do fizycznego umieszczenia urządzeń nie związanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji tak na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń w związku z przedmiotową decyzją, jak i zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłat.

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z Ustawą z dnia 21 listopada 2012r. o opłacie skarbowej (t. j.: Dz. U. z 2019 r. poz. 1000 ze zm.); zał. do ustawy cz. III, poz. 44, kol. 4, pkt. 9.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W przypadku gdy nie wniesiono odwołania ww. terminie decyzja niniejsza staje się ostateczna i prawomocna. Uchylenie lub zmiana decyzji, stwierdzenie ich nieważności oraz wznowienie postępowania może nastąpić tylko w przypadkach przewidzianych w kodeksie lub ustawach szczególnych.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

#### Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a

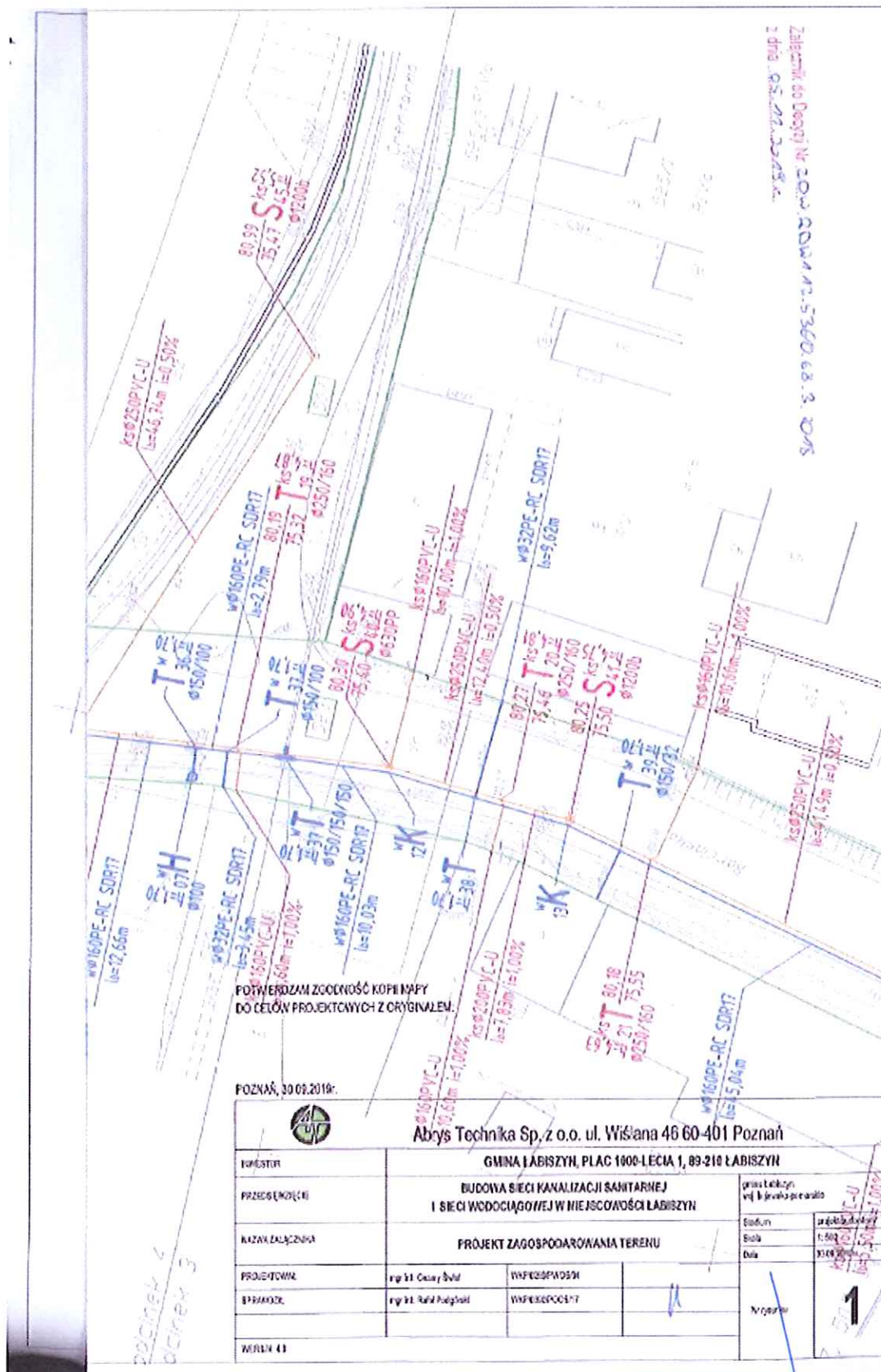
Sprawę prowadzi:  
Sekcja Utrzymania Dróg  
Andrzej Wojda  
tel. 52-357-42-61  
Zaopiniowała: E. Głodek

Zam. Zarządu Województwa  
Krzysztof Wójcik  
Bydgoszcz, dnia 12.11.2019r.

Strona 3 z 3

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 12.11.2019r.



Załącznik do Decyzji Nr 2020.2020.17.5360.68.3.2025  
z dnia 09.11.2020r.

POZNAŃ, 30.09.2019r.



Abrys Technika Sp. z o.o. ul. Wiśniana 46 60-401 Poznań

GMINA ŁĄBISZYŃ, PLAC 1900-LECIA 1, 89-210 ŁĄBISZYŃ

INWESTOR	GMINA ŁĄBISZYŃ, PLAC 1900-LECIA 1, 89-210 ŁĄBISZYŃ			graniczki wpł. biuro projektu
PRZEDSIĘWZIENIE	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŁĄBISZYŃ			Skala 1:500 Data 30.09.2019r.
KAZAŁKAŁACZKA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Cezary Świątek	WYKONAWCA		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Rafał Podgórski	WYKONAWCA		
WERSJA 4.0				

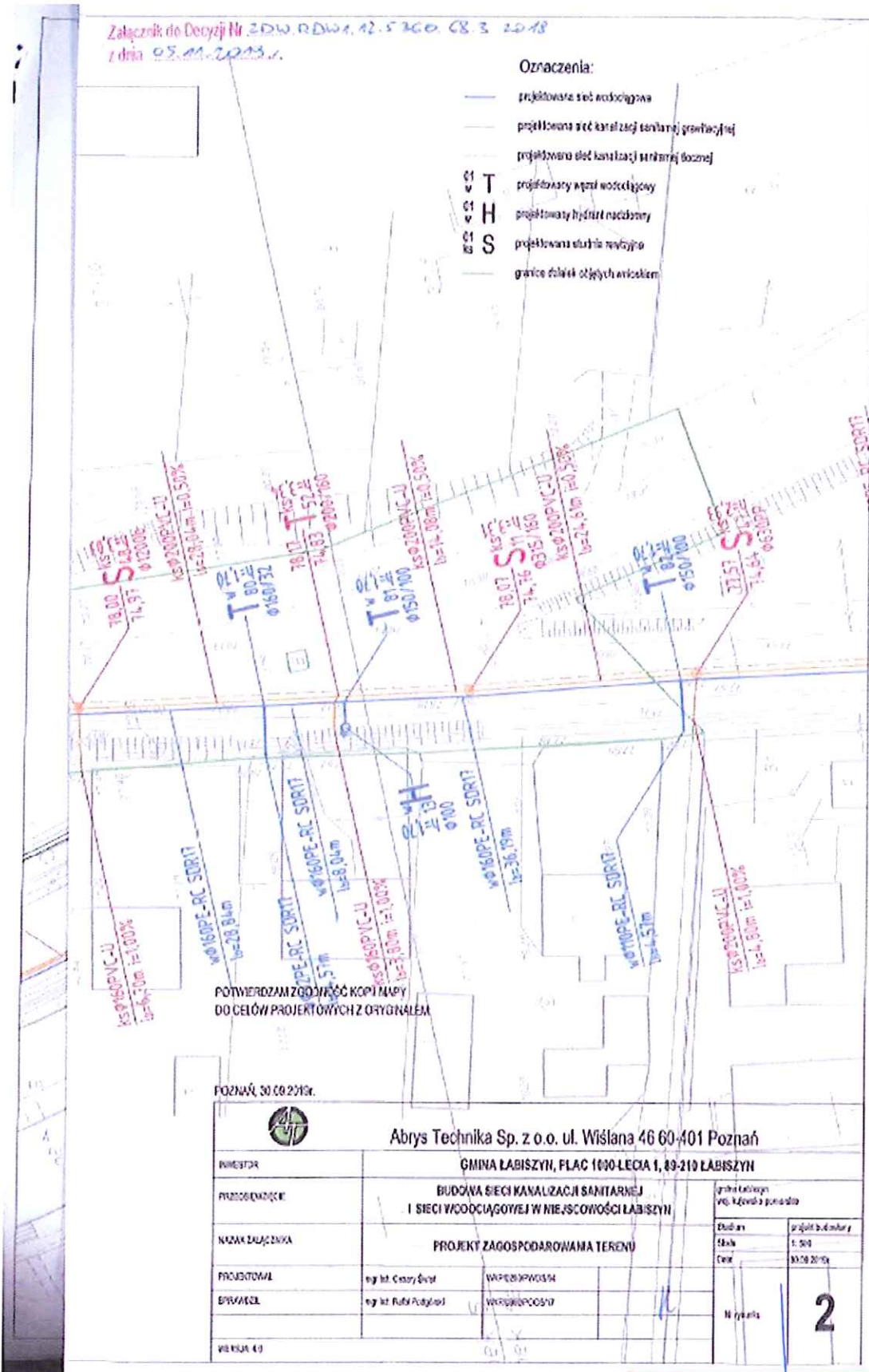
**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 12.11.2019r.


Załącznik do Decyzji Nr. ZDW.RDWA.12.5760.C8.3. 2018  
z dnia 05.11.2018 r.

Oznaczenia:

- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej/growiacyjnej
- projektowana sieć kanalizacji inżynierskiej
- 01 T projektowany węzeł wodociągowy
- 01 H projektowany hydrant nadciśniony
- 01 S projektowana studnia odwodowa
- granice działek objętych projektem



POZNAŃ, 30.09.2019r.

 Abrys Technika Sp. z o.o. ul. Wiślana 46 60-401 Poznań			
INWESTOR: GMINA ŁABISZYN, PLAC 1000 LECIA 1, 49-210 ŁABISZYN			
PRZEDSIĘWZIĘCIE: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I SIECI WODOCIAŁOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŁABISZYN			
NAZWA ZADANIA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Cezary Góral	WYPEŁNIŁ	mgr inż. Paweł Wójcik
SPRAWIEDZ.	mgr inż. Rafał Prokopiuk	WERYFIKOWAŁ	mgr inż. Paweł Wójcik
WERSJA	4.0		
		Wzrost	2

ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -

Poznań, 12.11.2019r.

## 2.5 Odstępstwo od Ustawy o drogach publicznych

Wpł. 21.10.2019



WOJEWODA KUJAWSKO-POMORSKI

Bydgoszcz, dnia 17 października 2019 r.

WIR.1.7840.2.43.2019.AP

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 9 ust. 1 i 2, art. 82 ust. 3 pkt 3 ustawy z 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2019 r., poz. 1186 ze zm.) oraz upoważnienia Ministra Infrastruktury z dnia 9 października 2019 r. znak: DDP-4.454.981.2019.MO.1, po rozpatrzeniu wniosku Gminy Łabiszyn, reprezentowanej przez pana Rafała Podgórskiego pełnomocnika inwestora, Abrys Technika Sp. z o.o., ul. Wiślana 46, 60 – 401 Poznań, przedłożonego w dniu 12 września 2019 r., o odstępstwo od przepisów § 140 ust. 8 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016, poz. 124) dla zamierzenia inwestycyjnego pn.: „Budowa kanalizacji w miejscowości Łabiszyn – etap III. Budowa kanalizacji i modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Łabiszyn – etap IV”

## udzielam zgody

na odstępstwo od wymagań przepisów § 140 ust. 8 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie,

polegające na:

1. usytuowaniu odcinków sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej pod jezdniami dróg wojewódzkich: nr 246 (ul. Cmentarna, ul. Barcińska) i nr 254 (ul. Bydgoska, ul. Barcińska), obie klasy G, podczas gdy infrastruktura podziemna nie może być usytuowana pod istniejącą i docelową jezdnią drogi, w miejscowości Łabiszyn,

## pod warunkiem:

1. lokalizacji zwieńczeń studzienek kanalizacyjnych, w miarę możliwości, w osi pasa ruchu,
2. spełnienia wymagań formalno-prawnych i technicznych, określonych przez zarządcę dróg.

## UZASADNIENIE

W dniu 12 września 2019 r., do tut. organu wpłynął wniosek pana Rafała Podgórskiego, występującego w imieniu Gminy Łabiszyn o udzielenie zgody na odstępstwo od przepisów rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, w zakresie § 140 ust. 8 w związku z realizacją przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji w miejscowości Łabiszyn – etap III. Budowa kanalizacji i modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Łabiszyn – etap IV”.

Po przeanalizowaniu uzupełnionego wniosku oraz załączonych dokumentów organ tut. uznał, że przedmiotowy wniosek zawiera niezbędne dane wymagane

ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -

Poznań, 21.10.2019r.

przepisem art. 9 ustawy - Prawo budowlane oraz dostateczne uzasadnienie projektowanego rozwiązania. Wobec powyższego Wojewoda Kujawsko-Pomorski wystąpił w dniu 1 października 2019 r. do Ministra Infrastruktury z wnioskiem o upoważnienie do udzielenia zgody na wnioskowane odstępstwo od przepisów. Minister Infrastruktury pismem z dnia 9 października 2019 r. znak: DDP-4.454.981.2019.MO.1 upoważnił Wojewodę Kujawsko-Pomorskiego do udzielenia odstępstwa w trybie postanowienia w zakresie określonym przedmiotowym wnioskiem.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

Otrzymują:

1. Pan Rafał Podgórski - *pełnomocnik*  
Gminy Łabiszyn  
*adres korespondencji*  
Abrys Technika Sp. z o.o.  
ul. Wiślana 46 60 – 401 Poznań,

2. a/a.

Do wiadomości:

1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy.

Z up. WOJEWODY  
KUJAWSKO-POMORSKIEGO

Zygmunt Budowski  
Przewodniczący  
Wydziału Inżynierstwa i Rolnictwa

ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -

Poznań, 21.10..2019r.

## 2.6 Opinia Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków

Wojewódzki Urząd  
Konservatora Zabytków  
ul. Włocławska 10  
60-100 Poznań

Wpł. 5.08.2019r.

Bydgoszcz, dnia 30 lipca 2019r.

WU OZ . DB. ZAR. 5152.13. 5. 2019.TZ.  
op. A – 592/2019

## GMINA ŁABISZYN

Dotyczy : opinii do prac ziemnych związanych z budową kanalizacji w miejscowości Łabiszyn – Etap III oraz budową kanalizacji sanitarnej i modernizacją sieci wodociągowej etap IV (dz. o nr ew. 8/1, 1/24, 1/29, 3/3 w obr. Zdziarsk, 8, 100/2, 97/16, 92/1, 37/11 w obr. Łabiszyn-Wieś, 523, 507, 509, 487, 474, 475/15, 300/4, 145/2, 185/6, 185/5, 185/4, 163, 148, 192/4 w obr. Łabiszyn

Obszar, na którym projektuje się realizację przedmiotowej inwestycji położony jest na obszarze ochrony archeologicznej „W” (udokumentowane i potencjalne ślady osadnictwa historycznego – stanowiska archeologiczne ujęte w wojewódzkiej ewidencji zabytków).

Wobec powyższego oraz mając na uwadze ochronę istniejących i potencjalnych obiektów archeologicznych występujących na terenie planowanej inwestycji, Urząd Ochrony Zabytków - Delegatura w Bydgoszczy opiniuje przedmiotową inwestycję na następujących warunkach :

Przy inwestycji należy zapewnić nadzór archeologiczny .

W przypadku odkrycia nawarstwień, obiektów archeologicznych należy zapewnić przeprowadzenie badań ratowniczych z eksploracją, rejestracją i dokumentowaniem elementów osadniczych zgodnie z obowiązującymi zasadami w granicach projektu budowlanego. Wymagane jest sporządzenie dokumentacji opisowej, fotograficznej i rysunkowej (nawet w przypadku, jeżeli archeolog nie rejestruje wystąpienia ruchomego materiału zabytkowego).

Ponadto :

1. Przed przystąpieniem do prac winien uzyskać pozwolenie na ich prowadzenie od Wojewódzkiego Konservatora Zabytków. W pozwoleniu zostaną szczegółowo zapisane wszystkie warunki realizacji i zakres prac archeologicznych przy przedmiotowej inwestycji.
3. Forma czynności archeologicznych powinna sprowadzać się do obserwacji nawarstwień kulturowych, oraz prowadzenia przez archeologa dziennika naukowego prac archeologicznych prowadzonych w terenie zgodnie z postępowaniem robót ziemnych.
4. W przypadku odsłonięcia relikwów zabudowy, obiektów zabytkowych, nawarstwień kulturowych itp. archeolog winien przeprowadzić badania ratownicze tzn. wyeksplorować je i zadokumentować w sposób opisowy, kartograficzny ( lokalizacja na planie ), rysunkowy i fotograficzny.

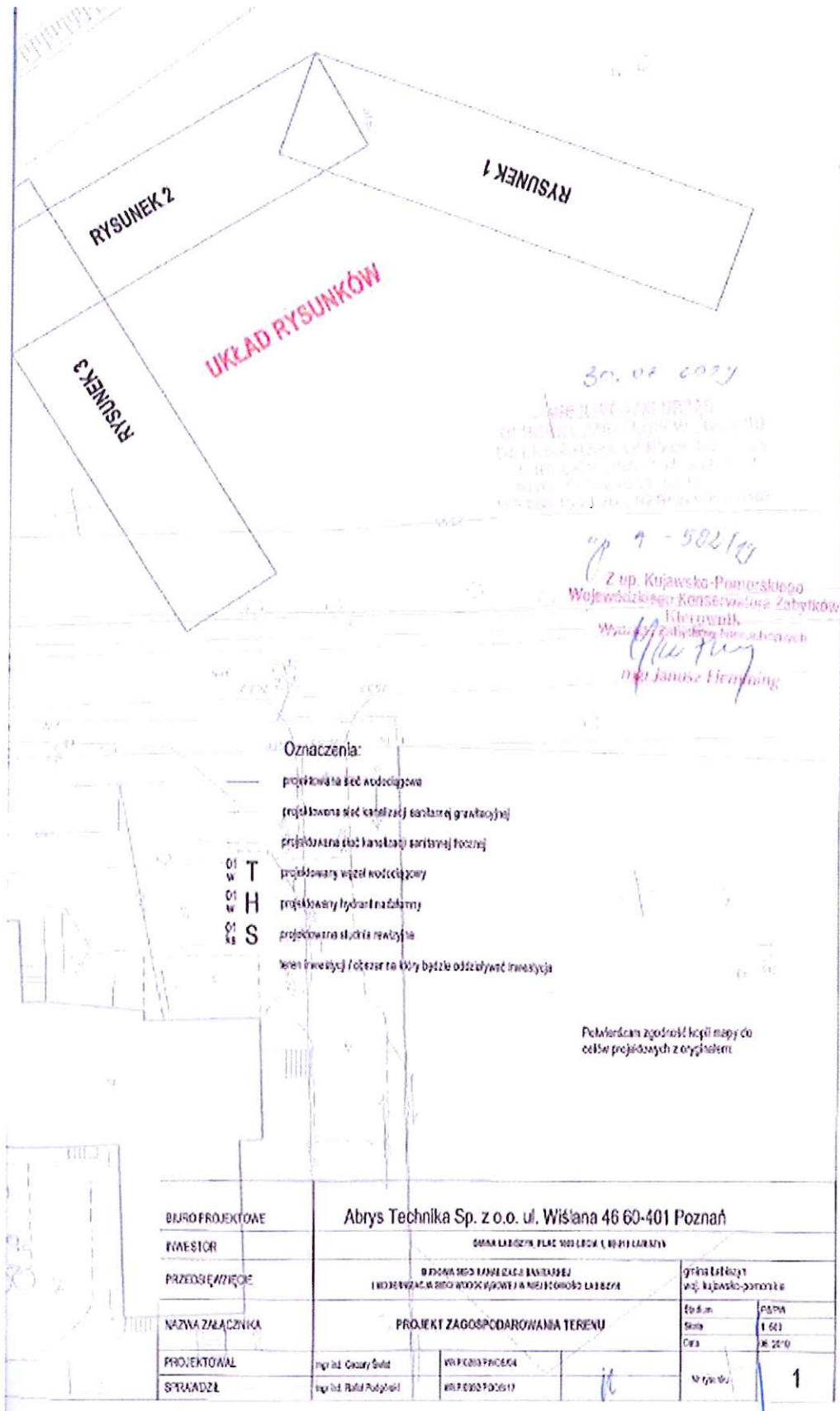
Podstawa prawna : Ustawa o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23.VII.2003 roku (Dz. U. z 2018r., poz. 2067 ze zm.)

Otrzymuje : ABRYS Technika sp. z o.o., ul. Wiśłana 46, 60-401 Poznań

Z up. Kujawsko-Pomorskiego  
Wojewódzkiego Konservatora Zabytków  
Kierownik  
Wydziału Zabytków i Zabytków  
mgr Józef Fleming

ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -

Poznań, 25.11.2019r.



**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

## 2.7 Decyzja Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W BYDGOSZCZY**

WOO.420.71.2019.DK.15

DECYZJA OSTATECZNA

Decyzja stała się ostateczna

data: 06.08.2019r.

Bydgoszcz, dnia 19.08.2019

STARSZY SPECJALISTA

Daniel Kulczewski

Bydgoszcz, dnia 4 lipca 2019 r.

**DECYZJA Nr 66/2019**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), zwanej dalej Kpa, w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I), art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), zwanej dalej w skrócie uouioś, a także § 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 2016 r., poz. 71 t.j.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 1 lutego 2019 r. (wpływ: 18 marca 2019 r.), uzupełnionego pismem z dnia 2 kwietnia 2019 r. (wpływ: 3 kwietnia 2019 r.), złożonego przez Gminę Łabiszyn, reprezentowaną przez Pełnomocnika – Pana Rafała Podgórskiego z firmy Abrys Technika Sp. z o.o.,

orzekam

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji w miejscowości Łabiszyn – etap III”, realizowanego w obszarze i zakresie określonym w załącznikach dołączonych do wniosku (karta informacyjna przedsięwzięcia, materiały kartograficzne).
- II. Określam, zgodnie z art. 84 ust. 1a uouioś, istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich, w tym w szczególności:

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdzam zgodność  
z oryginałem  
19.08.2019  
STARSZY SPECJALISTA  
Daniel Kulczewski

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

1. W celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, prace budowlane będące źródłem hałasu, w szczególności wykonywane przy użyciu sprzętu lub urządzeń mechanicznych, prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj.: w godzinach 6<sup>00</sup> – 22<sup>00</sup>. Prace te nie mogą zakłócać wypoczynku nocnego.
2. Transportować materiały pyłące samochodami, których skrzynia ładunkowa wyposażona zostanie w opończę lub inne zabezpieczenie ograniczające pylenie transportowanego materiału.
3. Zaplecze budowy wraz z miejscami postoju, serwisowania i tankowania maszyn budowlanych i sprzętu transportowego oraz magazynowania preparatów chemicznych, paliw, odpadów, bądź innych materiałów mogących negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne, zlokalizować poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.), na terenie utwardzonym i posiadającym uszczelnioną powierzchnię, poza zasięgiem rzutu koron drzew.
4. Zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
5. Przedsięwzięcie w trakcie realizacji wyposażać w przenośne toalety, posiadające szczelne zbiorniki na ścieki socjalno-bytowe.
6. Wodę zużytą na cele technologiczne odprowadzać do istniejącej sieci kanalizacyjnej.
7. Wodę z odwodnienia wykopów odprowadzać do rowów przydrożnych, z wykorzystaniem igłofiltrów.
8. Drzewa i krzewy pozostające w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia, na etapie budowy zabezpieczyć przed:
  - a) możliwością mechanicznego uszkodzenia, np. poprzez odeskowanie pni drzew do wysokości minimum 1,5 m od gruntu i wyгородzenie krzewów,
  - b) mechanicznym uszkodzeniem bryły korzeniowej poprzez prowadzenie prac w bezpośrednim sąsiedztwie systemów korzeniowych drzew i krzewów w sposób ręczny, o ile pozwala na to technologia prac. Powstałe ewentualne uszkodzenia mechaniczne pni i korzeni zabezpieczyć preparatem grzybobójczym,
  - c) przesuszeniem systemu korzeniowego poprzez utrzymywanie maksymalnie przez dobę otwartych wykopów lub stosowanie mat osłaniających i ich nawilżanie w okresie obniżonej wilgotności gruntu i powietrza.

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdzam zgodność  
z oryginałem  
1 9. 09. 2019  
data  
STARSZY SPECJALISTA  
Danielec Kujawski

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

9. Każdorazowo przed podjęciem prac w obrębie wykopów, dokonać kontroli obecności zwierząt w ich obrębie. W przypadku obecności fauny, zwierzę lub zwierzęta odłowić, a następnie przenieść poza obszar robót, do siedliska zapewniającego możliwość dalszej wędrówki.

#### UZASADNIENIE

W dniu 18 marca 2019 r., Gmina Łabiszyn, reprezentowana przez Pełnomocnika – Pana Rafała Podgórskiego z firmy Abrys Technika Sp. z o.o., złożyła wniosek, z dnia 1 lutego 2019 r., uzupełniony pismem z dnia 2 kwietnia 2019 r. (wpływ: 3 kwietnia 2019 r.), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji w miejscowości Łabiszyn – etap III”, realizowanego w obszarze i zakresie wskazanym w załącznikach graficznych dołączonych do wniosku.

Podstawą prawną do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest art. 71 ust. 2 pkt 2 uouioś, w myśl którego realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. 1) uouioś, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przypadku przedsięwzięć, dla których wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot od niej zależny w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r., poz. 506 t.j.), jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Teren realizacji przedsięwzięcia częściowo objęty jest obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, ustanowionym uchwałą Nr XV/148/2000 Rady Miejskiej w Łabiszynie z dnia 31 marca 2000 r. w sprawie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego terenów w mieście Łabiszynie i w gminie Łabiszyn, zmian miejscowych planów ogólnych zagospodarowania przestrzennego miasta Łabiszyna i gminy Łabiszyn oraz zmian miejscowego planu szczegółowego zagospodarowania przestrzennego osiedla Nowy Rynek w Łabiszynie (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 2000 r., Nr 53, poz. 437).

Inwestycja zostanie zlokalizowana w granicach terenów oznaczonych symbolami: B39ZP – teren przeznaczony na cele użytku publicznego – zielen publiczną, B38KS.U – teren przeznaczony na cele obiektów komunikacji – dworca autobusowego, usług handlu

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdzam zgodność z oryginałem  
1.9.08.2019  
data  
Daniel Kuleczewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

w tym targowiska, innych usług oraz urządzeń infrastruktury technicznej, B85.1.KL.  
– teren przeznaczony na cele użytku publicznego – poszerzenie ulicy Szubińskiej.

Po dokonaniu analizy przedłożonego wypisu i wyrys powyższego dokumentu stwierdzono, że przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Powyższe zadanie zostało zakwalifikowane na podstawie § 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 2016 r., poz. 71 t.j.), jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie oddziaływać na środowisko, tj.: „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”, ponieważ długość projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wynosi około 1,885 km.

Zadanie to zaliczono do przedsięwzięć określonych w art. 59 ust. 1 pkt 2 uouioś i stosownie do art. 63 ust. 2 tej ustawy odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.

Do wniosku dołączona była m.in. karta informacyjna przedsięwzięcia, wraz z zapisem w formie elektronicznej, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a także pełnomocnictwo upoważniające do występowania w imieniu Inwestora.

Ze względu na brak m.in.: informacji umożliwiających prawidłowe zakwalifikowanie inwestycji do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tj. długości projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej, a także mapy z prawidłowo zaznaczonym terenem realizacji i obszarem oddziaływania przedsięwzięcia, Pełnomocnik Inwestora został wezwany do uzupełnienia tych braków pismem znak: WOO.420.71.2019.DK, z dnia 27 marca 2019 r.

Uzupełnienie wniosku wpłynęło w dniu 3 kwietnia 2019 r., pismem z dnia 2 kwietnia 2019 r.

Informacja o wniosku oraz treść karty informacyjnej przedsięwzięcia, zawierającej dane określone w art. 62a ust. 1 i 2 uouioś, zostały zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach, prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pod nr 558/2019.

W dniu 8 kwietnia 2019 r., pismami kolejno znak: WOO.420.71.2019.DK.2, WOO.420.71.2019.DK.4 i WOO.420.71.2019.DK.5, Regionalny Dyrektor Ochrony

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdzam zgodność  
1 9. 08. 2019  
data  
Dariusz Szczęśliwy

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

Środowiska w Bydgoszczy zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żninie i do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, z prośbą o opinię, w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ze względu na liczbę stron w postępowaniu przekraczającą 20, zastosowano przepis art. 74 ust. 3 uowioś, dopuszczający stosowanie art. 49 Kpa, polegającego na powiadamianiu stron o prowadzonych w toku postępowania czynnościach przez obwieszczenia.

Obwieszczenia informujące o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żninie oraz do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, zamieszczono na stronie internetowej oraz na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, a także na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Łabiszyn.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żninie, pismem z dnia 7 maja 2019 r., znak: N.NZ-40-24-36/19 (wpływ: 9 maja 2019 r.), wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem z dnia 23 kwietnia 2019 r., znak: BD.RZŚ.435.179.2019.DG.MM (wpływ: 25 kwietnia 2019 r.), wezwał Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia dokumentacji w zakresie m.in.: wskazania, czy inwestycja koliduje z urządzeniami melioracji wodnych, określenia dalszego sposobu postępowania z wodą wykorzystaną do celów technologicznych (do płukania, prób ciśnieniowych i dezynfekcji układu), informacji z zakresu odprowadzania wód z odwadniania wykopów, opisanie sposobów zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego zaplecza budowy, a także wskazania, czy przewidziano stosowanie sorbentów lub innych środków do usuwania ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych. Pełnomocnik Inwestora przedłożył wnioskowane uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, w związku z czym Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, pismem z dnia 10 maja 2019 r., znak: BD.RZŚ.435.179.2019.DG.MM (wpływ: 11 maja 2019 r.), wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie określając warunki i wymagania, które zostały zawarte w sentencji niniejszej decyzji.

Po weryfikacji dokumentacji, Organ prowadzący postępowanie uznał, iż przedstawiony

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
powierza STARSZĄ SPRZĄDZALISZ  
z oryginałem  
1 9 08 2019 data  
Daniel Kulczewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

opis przedsięwzięcia zawarty w karcie informacyjnej, jest niewystarczający do jednoznacznego określenia wpływu zamierzenia (lub jego braku) na środowisko, dlatego pismem z dnia 17 kwietnia 2019 r., znak: WOO.420.71.2019.DK.6, wezwał Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia danych zawartych w dokumentacji, w zakresie m.in.: wskazania pochodzenia – metody dostarczenia wody na etapie realizacji prac, danych o występowaniu stref ochronnych ujęć wód na terenie realizacji przedsięwzięcia oraz w obszarze jego oddziaływania, zweryfikowania informacji o technologii prowadzenia prac metodą wykopu otwartego w kontekście zamiaru przekroczenia ciekłu – Kanału Noteckiego, zweryfikowania lokalizacji inwestycji względem obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, określenia, czy docelowa oczyszczalnia ścieków ma wystarczającą przepustowość, aby odebrać i oczyścić ścieki z obszaru wskazanego w dokumentacji, przeanalizowania możliwości wystąpienia skumulowanego oddziaływania na środowisko (w tym w zakresie ochrony przyrody), w związku z planowanym przedsięwzięciem pn.: „Przebudowa wraz z rozbudową drogi wojewódzkiej nr 254 Brzoza – Łabiszyn – Barcin – Mogilno – Wylatowo (odcinek Brzoza – Barcin) oraz przebudowa wraz z rozbudową drogi wojewódzkiej nr 254 Brzoza – Wylatowo (odcinek Barcin – Wylatowo)”, wyjaśnienia, czy planuje się podjęcie działań zmniejszających emisję substancji złośliwych z przepompowni ścieków, a także informacji z zakresu elementów środowiska przyrodniczego obszaru zamierzenia (w tym siedlisk gatunków chronionych oraz zadrzewień).

Uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia wpłynęło w dniu 26 kwietnia 2019 r., pismem z dnia 24 kwietnia 2019 r.

Ponieważ uzyskane wyjaśnienia nie wniosły nowych okoliczności w sprawie, a jedynie stanowiły uszczegółowienie informacji, nie stwierdzono konieczności ponownego wystąpienia o opinię do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żninie i do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy.

Po przeanalizowaniu danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust. 1 i 2 uouioś, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wydał w dniu 6 czerwca 2019 r. postanowienie, znak: WOO.420.71.2019.DK.12, w którym nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz zgodnie z art. 10 § 1 Kpa, zawiadomił strony o zebraniu wszystkich dowodów w sprawie.

Informację o wydanym postanowieniu odступаłym od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz jego treść zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach, prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza  
1 9. 08. 2019  
data  
STARZYŃSKI  
z oryginałem  
Daniel Kulczewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

Środowiska w Bydgoszczy pod nr 830/2019.

W dniu 17 czerwca 2019 r., Pełnomocnik Inwestora, zgodnie z art. 74 ust. 1b uouioś, przedłożył brakujące wypisy z rejestru gruntów, obejmujące obszar oddziaływania przedsięwzięcia, a w dniu 27 czerwca 2019 r. – mapę ewidencyjną.

W toku postępowania nie zostały zgłoszone żadne uwagi i wnioski.

Organ rozpatrzył sprawę w oparciu o zgromadzone materiały.

Planowane zamierzenie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej, umożliwiającej odprowadzenie ścieków bytowo-gospodarczych z budynków położonych m.in. w rejonie ulic: Barcińskiej, Cmentarnej, Bydgoskiej, Mickiewicza, Szubińskiej i Nadnoteckiej, w obrębach ewidencyjnych 0001 Łabiszyn – miasto oraz 0007 Łabiszyn – Wieś, gmina Łabiszyn, powiat żniński. Z projektowanych odcinków kanalizacji, ścieki będą odprowadzane do oczyszczalni ścieków w Łabiszynie, która posiada wystarczającą przepustowość, aby odebrać i oczyścić ścieki.

Celem przedsięwzięcia jest odprowadzanie ścieków sanitarnych z obszarów zabudowanych, co zapewni uporządkowanie gospodarki ściekowej, w tym wyeliminowanie nieszczelności i niekontrolowanych przecieków ścieków sanitarnych do gruntu, które mogą być skutkiem ich gromadzenia w zbiornikach bezodpływowych.

Planowana kanalizacja sanitarna zlokalizowana zostanie głównie w pasach drogowych dróg publicznych.

Zakłada się wykorzystanie normatywnych ilości surowców i materiałów, w tym wody (dostarczanej z lokalnego wodociągu), piasku, elementów prefabrykowanych, a także paliw i energii elektrycznej.

W ramach prac projektowych, Inwestor rozważał następujące warianty:

- wariant zerowy, w którym przedsięwzięcie nie jest realizowane, a gospodarka ściekowa obszaru objętego opracowaniem pozostanie w stanie obecnym,
- wariant inwestycyjny, przyjęty do realizacji, polegający na wykonaniu sieci kanalizacji sanitarnej, w technologii i lokalizacji opisanej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia,
- wariant lokalizacyjny, zakładający inny przebieg sieci. Wariant ten odrzucono, ponieważ zasadne jest wykonanie inwestycji głównie w granicach nieruchomości stanowiących własność lub będących w zarządzie Gminy Łabiszyn (m.in. pas drogowy).

Wariant przyjęty do realizacji polega na tymczasowym zajęciu niewielkiej powierzchni terenu, w celu wykonania wykopów wąskoprzestrzennych oraz ułożenia rurociągów, a także wykonaniu przewiertu sterowanego pod Kanalem Noteckim. Odstąpienie od realizacji

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza  
z oryginałem  
19.08.2019  
data  
Daniel Kulczewski  
realizacja

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

zamierzenia skutkowałyby pozostawieniem bez zmian obecnej gospodarki ściekowej, opartej o bezodpływowe zbiorniki o wątpliwej szczelności. Zaproponowany zakres prac i rodzaj technologii zostały uznane za optymalne pod względem ekonomicznym i wytrzymałościowym.

Teren realizacji omawianego przedsięwzięcia pokrywa się częściowo (na odcinku poniżej 1 km) z terenem realizacji innego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tj. z przebudową drogi wojewódzkiej nr 254, dla której tutejszy Organ prowadzi postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Biorąc pod uwagę niewielki zakres prac związanych z budową sieci kanalizacji sanitarnej (wykopy wąskoprzestrzenne w pasie ww. drogi) oraz niewielki odcinek pokrywania się obu inwestycji, stwierdzono, że nie powinno zachodzić zjawisko znacznego kumulowania się oddziaływań obu przedsięwzięć. Na obszarze, na którym oddziaływać będzie przedmiotowe zamierzenie, nie znajdują się inne przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko. Zadanie jest powiązane funkcjonalnie z istniejącą siecią kanalizacji sanitarnej. W najbliższym czasie nie są planowane do przebudowy odcinki sieci kanalizacji sanitarnej, z którymi połączy się odcinek objęty projektem.

Nieznaczne skumulowane oddziaływanie może wystąpić w czasie prowadzenia robót, tj. emisji hałasu i zanieczyszczenia powietrza od pojazdów poruszających się po drogach, w pasach których układana będzie sieć kanalizacji.

Na etapie realizacji, prace budowlane spowodują okresowe uciążliwości takie jak: podwyższony poziom hałasu oraz emisję zanieczyszczeń, których źródłem będzie praca sprzętu budowlanego (m.in.: koparka, spycharka, zgrzewarka), prace ziemne, dowóz materiałów i wywóz odpadów. Dla zminimalizowania ww. uciążliwości prace z wykorzystaniem maszyn i sprzętu budowlanego emitującego hałas o dużym natężeniu będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej. Oddziaływania te będą krótkotrwałe i ustaną po zakończeniu realizacji inwestycji. Z uwagi na liniowy charakter inwestycji, lokalizacja źródeł dźwięku oraz zanieczyszczeń powietrza będzie zmienna w czasie. Uciążliwości związane z etapem budowy zostaną ograniczone przestrzennie i będą przesuwać się w miarę postępu prac. Jednocześnie może pracować niewielka liczba maszyn budowlanych.

W fazie użytkowania, przedsięwzięcie nie będzie powodować żadnych uciążliwości oraz nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza lub środowiska gruntowo-wodnego. W przepompowni ścieków, zlokalizowanej na działce ewid. nr 475/15 obręb 0001 Łabiszyn, tj. około 20 m od najbliższej zabudowy mieszkaniowej, wykorzystane zostaną pompy zatapialne, co znacznie ograniczy ewentualne uciążliwości akustyczne.

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdzam zgodność  
z oryginałem  
1 9 08. 2019  
STARSZY SPECJALISTA  
Daniel Kubiś

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

Pokrywa przepompowni będzie wyposażona w kominki z filtrami antyodorowymi, a ponadto przewiduje się dozowanie środków chemicznych, niwelujących emisję substancji złośliwych.

Prace budowlane wykonane zostaną ze szczególną ostrożnością, z zastosowaniem technologii możliwie jak najmniej uciążliwej dla najbliższego sąsiedztwa i środowiska.

Na obszarze projektowanego zadania nie występują obszary: wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek; wybrzeży i środowisko morskie; górskie lub leśne; objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych; wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000; na których standardy jakości zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia; o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne; o znacznej gęstości zaludnienia (według danych Głównego Urzędu Statystycznego, gęstość zaludnienia obszaru miejskiego gminy Łabiszyn wynosi około 1557 osób/km<sup>2</sup>, a obszaru wiejskiego około 34 osoby/km<sup>2</sup>); przylegające do jezior, jak również uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej.

Teren realizacji inwestycji znajduje się w granicach dwóch głównych zbiorników wód podziemnych: nr 143 „Subzbiornik Inowrocław – Gnieszno” oraz nr 142 „Zbiornik międzymorenowy Inowrocław-Dąbrowa”.

Ponadto, przedsięwzięcie przebiegać będzie częściowo w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo jej wystąpienia jest średnie i wynosi raz na 100 lat ( $Q = 1\%$ ) a także obszarze, na którym prawdopodobieństwo jest wysokie i wynosi raz na 10 lat ( $Q = 10\%$ ), obejmującym zarówno koryto Kanału Noteckiego, jak i tereny okoliczne. Fakt ten został uwzględniony na etapie projektowania zadania, a odcinek rurociągu przebiegającego w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią zostanie zrealizowany metodą przewiertu sterowanego pod dnem rzeki. Na odcinku tym nie zostaną wykonane studnie rewizyjne, co zapewni pełną szczelność kanalizacji w razie wystąpienia powodzi.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Odry, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967 t.j.).

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW600043, zaliczonym do regionu wodnego Warty.

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
półwydział ds. OCHRONY ŚRODOWISKA  
19.08.2019  
data  
Daniel Kulczyński  
podpis

ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -

Poznań, 25.11.2019r.

Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako słaby. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym europejskim kodem PLRW600024188351 – Noteć od Jeziora Wolickiego do oddzielenia się Kan. Noteckiego w Antonowie, zaliczonym do regionu wodnego Warty. Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, ta JCWP posiada status silnie zmienionej części wód, której potencjał oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego potencjału ekologicznego oraz możliwości migracji organizmów wodnych na odcinku ciekła istotnego – Noteć w obrębie JCWP i co najmniej dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych.

Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia (a przede wszystkim fakt, że zamierzenie będzie polegać na uregulowaniu gospodarki ściekowej) stwierdza się, że jego realizacja i eksploatacja nie wpływa na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Na etapie budowy głównymi przyczynami zanieczyszczenia wód i gleby mogą być spływy deszczowe oraz roztopowe z terenu budowy, a także wypłukiwane zanieczyszczenia z materiałów używanych do budowy. Biorąc pod uwagę niewielką skalę oraz liniowy charakter inwestycji i krótki czas realizacji, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne. Materiały pyłące będą transportowane samochodami, których skrzynia ładunkowa wyposażona zostanie w oponę lub inne zabezpieczenie ograniczające pylenie materiału.

Użyte do budowy sieci materiały i technologie cechować się będą właściwościami, które zapewnią pełną szczelność sieci. Rurociągi wykonane zostaną z tworzyw sztucznych, odpornych na działanie ścieków oraz zabezpieczone przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego (poprzez zastosowanie m.in. szczelnych łączów nur oraz szczelnych przejść), a także w sposób uniemożliwiający eksfiltrację wód gruntowych do sieci. Układane będą one w wykopach wąskoprzestrzennych, a ewentualne odwodnienie wykopów nastąpi poprzez odprowadzanie wód do rowów przydrożnych, z wykorzystaniem igłofiltrów.

Projekt wymaga wykonania przejścia instalacji pod ciekłem wodnym – Kanałem

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdzam zgodność  
z oryginałem  
1 9. 09. 2019  
data  
Dariusz Kłopotowski

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

Noteckim. Nastąpi to poprzez przewiert sterowany, a ułożony w ten sposób odcinek kanału tłocznego zostanie poprowadzony około 2 m pod dnem rzeki. Do wykonania przewiertu nie będzie używana płuczka wiertnicza. Zakres prowadzonych robót nie spowoduje zakłócenia lub zmiany przepływu wód powierzchniowych i podziemnych.

Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu obecnego. Po ułożeniu sieci kanalizacji, powierzchnia terenu zostanie przywrócona do stanu pierwotnego.

Dzięki projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej możliwa będzie likwidacja zbiorników szczelnych na nieczystości (szamb), w związku z czym ścieki ujmowane będą wyłącznie w szczelnych układach i przesyłane do oczyszczalni o adekwatnej zdolności oczyszczania ścieków.

Zamierzenie nie wiąże się z generowaniem ścieków przemysłowych.

Inwestor przewiduje utworzenie tymczasowego zaplecza budowy. Na etapie realizacji zostaną wykorzystane przenośne toalety z bezodpływowym zbiornikiem na ścieki. Opróżnianiem bezodpływowych zbiorników zajmować się będzie specjalistyczna firma, posiadająca stosowne zezwolenie. Zaplecze wraz z miejscami postoju, serwisowania i tankowania maszyn budowlanych i sprzętu transportowego oraz magazynowania materiałów mogących negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne, zostanie zlokalizowane poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią, na terenie utwardzonym i posiadającym uszczelnioną powierzchnię.

W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania zamierzenia na środowisko gruntowo-wodne w trakcie realizacji inwestycji, prace budowlane przeprowadzone będą w oparciu o sprzęt sprawny technicznie, dopuszczony do eksploatacji i posiadający aktualne przeglądy techniczne.

Ponadto, na etapie realizacji przedsięwzięcia zapewnić należy dostępność sorbentów, które umożliwią zabezpieczenie terenu przed dostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu w razie ewentualnego wycieku substancji niebezpiecznych.

Próba szczelności układu zostanie przeprowadzona z użyciem wody, która następnie będzie odprowadzana do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Realizacja planowanego zamierzenia, przy przyjętej technologii prac oraz lokalizacji

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza  
z dnia 19.08.2019  
Daniel Kulczewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

(w pasie drogowym metodą wykopów otwartych oraz na odcinku od projektowanej przepompowni na działce ewid. nr 475/15 obręb Łabiszyn 0001 do włączenia w sieć kanalizacji na działce 185/6, obręb 0001 Łabiszyn metodą przewiertu sterowanego, obejmującego przejście pod dnem Kanalu Noteckiego), nie wymaga naruszania cennych siedlisk przyrodniczych i ich przekształcania, usunięcia drzew i krzewów, rozbiórki obiektów kubaturowych oraz zajęcia siedlisk wrażliwych.

W celu wyeliminowania zagrożenia uszkodzenia drzew i krzewów znajdujących się w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia, stwierdzono potrzebę zastosowania działań minimalizujących i zabezpieczających pnie i korzenie. Ponadto wskazano na konieczność lokalizacji zaplecza budowy, miejsc postoju maszyn i składowania materiałów poza rzutem koron drzew.

Celem ograniczenia zagrożenia śmiertelności małych zwierząt wskutek tworzenia pułapek ekologicznych, wskazano na konieczność kontrolowania wykopów każdorazowo przed podjęciem prac w ich obrębie. W obszarze inwestycji oraz w jej sąsiedztwie występują nieliczne, niewielkie zbiorniki wodne („oczka wodne”, stawy) oraz skupienia drzew i krzewów. W związku z tym uwzględniono możliwość przemieszczania się w rejonie inwestycji drobnych zwierząt, w tym: gryzoni, ryjówek, płazów i gadów, dla których wykopy prowadzone na etapie realizacji inwestycji stanowiłyby realne zagrożenie.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze i krajobraz.

Zamierzenie nie wiąże się ze zniszczeniem lub naruszeniem terenów podmokłych, bagiennych i torfowiskowych. Jednocześnie na podstawie analizy przedłożonej dokumentacji nie stwierdza się negatywnego wpływu w zakresie zachowania różnorodności biologicznej.

W związku z powyższym nie stwierdza się znacząco negatywnego oddziaływania na korytarze migracji i obszary chronione, w tym obszary Natura 2000, a ocena oddziaływania na środowisko w zakresie ochrony przyrody i obszarów Natura 2000 nie jest wymagana.

Jednocześnie informuję, że w przypadku, jeśli skutkiem robót budowlanych, bądź innych prac związanych z realizacją zamierzenia będzie podjęcie czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, roślin oraz grzybów, wynikającymi z art. 51 i art. 52 ustawy o ochronie przyrody, np.:

- w odniesieniu do zwierząt objętych ochroną gatunkową – niszczenie ich siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza zgodność z oryginałem  
12  
1. 9. 08. 2019.  
data  
Danieł Kulczewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

- lub żerowania, jak również niszczenie, usuwanie lub uszkodzanie gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk lub innych schronień,  
– w odniesieniu do grzybów i roślin – umyślne niszczenie osobników oraz niszczenie siedlisk lub ostoi roślin i grzybów,

Inwestor lub Wykonawca są zobowiązani do uzyskania zgody na wykonanie czynności podlegających zakazom na zasadach określonych w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

W związku z wykorzystaniem elementów prefabrykowanych nie przewiduje się wytwarzania znacznych ilości odpadów. Realizacja inwestycji wiąże się z wytwarzaniem m.in. odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych z grupy 17 według katalogu odpadów, zawartego w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1923 t.j.). Powstawać mogą także odpady komunalne, związane ze sferą bytową pracowników (grupa 20).

Gospodarka odpadami prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami i zasadą minimalizacji ich ilości. Wszystkie odpady, powstające podczas prac budowlanych gromadzone będą w sposób selektywny w wyznaczonych i przystosowanych do tego celu miejscach, a następnie z odpowiednią częstotliwością przekazywane do odzysku lub unieszkodliwiania podmiotom posiadającym stosowne pozwolenia.

Rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów nie będą miały znaczącego negatywnego wpływu na środowisko przy zachowaniu podstawowych zasad gospodarowania odpadami, tj. hierarchii sposobów postępowania z odpadami zawartej w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701 ze zm.).

Ponadto, inwestycja nie wiąże się z nadmiernym wykorzystywaniem zasobów naturalnych, ponadnormatywnymi emisjami i występowaniem innych uciążliwości oraz ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, gdyż przedmiotowe zadanie nie należy do kategorii zakładów wymienionych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138 t.j.).

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonej przez Inwestora dokumentacji, przeanalizowano wpływ przedsięwzięcia w kontekście adaptacji do skutków zmian klimatu (efekt cieplarniany). Inwestycja będzie związana z niewielką emisją gazów cieplarnianych do atmosfery, pochodzących ze spalin poruszających się pojazdów i maszyn podczas budowy. Zatem uznano ten fakt za nieznaczący. Natomiast podczas eksploatacji, ze względu na umieszczenie rurociągów pod ziemią, oraz w efekcie realizacji założonych rozwiązań,

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza  
19.00.2019  
data  
Daniel Kulczewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.

przedsięwzięcie nie spowoduje oddziaływania na klimat, nie przyczyni się także do powstania nowych źródeł emisji szkodliwych dla życia i zdrowia ludzi. Dodatkowo podkreślić należy, iż omawiane zadanie zlokalizowane zostanie poza terenami osuwisk. W związku z powyższym nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie przedmiotowej inwestycji.

Biorąc pod uwagę rodzaj zadania, a także fakt, że będzie ono realizowane na terenie województwa kujawsko-pomorskiego, nie stwierdzono jego negatywnego wpływu i występowania transgranicznego oddziaływania na środowisko. Nie przewiduje się również przekroczeń standardów jakości środowiska, zwłaszcza biorąc pod uwagę, że w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia, przedstawione zostały rozwiązania minimalizujące oddziaływania inwestycji na środowisko. Bezpośrednie oddziaływanie będzie miało charakter krótkotrwwały i nie wpłynie znacząco na pogorszenie stanu jakości środowiska.

Reasumując uznano, iż zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych oraz organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.

W świetle powyższego, nie stwierdzono ryzyka wystąpienia negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, nie zachodzi więc konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 uouioś, tj. decyzję o pozwoleniu na budowę.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

#### POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 uouioś, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 127a § 1 Kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może rzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Regionalnemu

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza STANISZ SZCZALISTA  
z oryginałem  
1 9. 08. 2019  
data  
Daniel Kulewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019

Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.

Zgodnie z art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1000 t.j.), jednostki samorządu terytorialnego są zwolnione z obowiązku jej dokonania.

Wykonanie warunków decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które nie zostały uwzględnione w decyzjach, o których mowa w art. 86 uouioś, podlega egzekucji administracyjnej w trybie przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji, o ile przedsięwzięcie jest realizowane. W myśl art. 136a uouioś, jeżeli warunki, wymogi oraz obowiązki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zostały uwzględnione w decyzjach, o których mowa w art. 86 uouioś, podmiot realizujący, eksploatujący lub likwidujący przedsięwzięcie, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 zł do 1 000 000 zł.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
*[Podpis]*  
dr Kornelia Leszczyńska-Deja  
p.o. Regionalny Konserwator Przyrody  
w Bydgoszczy

Załącznik:  
Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 uouioś.

Otrzymują:

1. Pan Rafał Podgórski, Abrys Technika Sp. z o.o., ul. Wiślana 46, 60-401 Poznań – Pełnomocnik,
2. Burmistrz Łabiszyna, ul. Plac 1000-lecia 1, 89-210 Łabiszyn,
3. pozostałe strony postępowania, zawiadomione w trybie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żninie, ul. Mickiewicza 24, 88-400 Żnin,
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, al. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz.

Sprawę prowadzi: Daniel Kulczewski, tel.: 52 50-65-666, wew. 6033, e-mail: daniel.kulczewski.bydgoszcz@rdos.gov.pl

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza  
z oryginałem  
19.08.2019  
Daniel Kulczewski  
podpis

**ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -**

Poznań, 25.11.2019r.



REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

Bydgoszcz, dnia 01 lipca 2019 r.

WOO.420.71.2019.DK.16

Załącznik

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.).

Przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej, umożliwiającej odprowadzenie ścieków bytowo-gospodarczych z budynków położonych m.in. w rejonie ulic: Barcińskiej, Cmentarnej, Bydgoskiej, Mickiewicza, Szubińskiej i Nadnoteckiej, w obrębach ewidencyjnych 0001 Łabiszyn – miasto oraz 0007 Łabiszyn – Wieś, gmina Łabiszyn, powiat żniński. Z projektowanych odcinków kanalizacji, ścieki będą odprowadzane do oczyszczalni ścieków w Łabiszynie, która posiada wystarczającą przepustowość, aby odebrać i oczyścić ścieki.

Łączna długość projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wynosi około 1,885 km.

Rurociągi główne wykonane zostaną z rur z PVC o średnicy 250-315 mm, a odcinek rurociągu tłoczego zostanie zrealizowany przy użyciu rur PE o średnicy 160 mm. Na sieci zamontowane będą studnie rewizyjne PP o średnicy 1000 mm. Wykonana zostanie także jedna przepompownia ścieków, na działce ewid. nr 475/15 obręb 0001 Łabiszyn – miasto.

Zakłada się prowadzenie robót ziemnych zarówno ręcznie, jak i przy użyciu sprzętu zmechanizowanego (m.in. koparek, spycharek).

Przewiduje się wykonanie wykopów wąskoprzestrzennych, szalowanych o szerokości około 1,2 m. Kanalizacja grawitacyjna zostanie wykonana z rur PVC łączonych na wcisk.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

dr Katarzyna Łęczyńska-Deja  
p.o. Regionalny Konserwator Przyrody  
w Bydgoszczy



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo  
ul. Dąbrowska 81, 85-009 Bydgoszcz, tel.: 52 50 45 664, fax 52 50 45 652, kancelnia@bydgoszcz.rod.gov.pl, bydgoszcz.rod.gov.pl

REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY  
potwierdza  
z oryginałem  
TARSZY SPECJALIST  
data 09.08.2019  
Daniel Kulczewski  
podpis

ZA ZGODNOŚĆ ODPISU  
Z ORYGINAŁEM  
- STWIERDZA SIĘ -

Poznań, 25.11.2019r.

**3. Informacja o Planie BIOZ****Cel opracowania**

Opracowanie posłuży do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla realizacji przedmiotowego zamierzenia budowlanego przez kierownika budowy lub inną uprawnioną osobę dla zadania:

## BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W M. ŁABISZYN – ETAP III

### Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Planowane zamierzenie budowlane ma na celu wybudowanie:

Projekt budowlany swoim zakresem obejmuje następującą infrastrukturę:

- |   |          |
|---|----------|
| <b>1. kanał grawitacyjny kanalizacji sanitarnej – z rur kanalizacyjnych PVC-U</b> |          |
| - Ø315mm SN8 o łącznej długości brutto:   | 530,99m; |
| - Ø250mm SN8 o łącznej długości brutto:   | 585,21m; |
| - Ø200mm SN8 o łącznej długości brutto:   | 11,20m;  |
| - Ø160mm SN8 o łącznej długości brutto:   | 379,02m; |
| <b>2. rewizyjne studnie kanalizacyjne</b>   |          |
| - z betonu klasy C35/45 Ø1200mm   | 18szt.;  |
| - z tworzywa sztucznego Ø630mm  | 7szt.    |
| <b>3. Trójniki</b>  |          |
| - Ø315/160mm:   | 14szt.;  |
| - Ø250/160mm:   | 12szt.   |

Kolejność realizacji poszczególnych etapów:

Prace organizacyjne	organizacja zaplecza socjalno-biurowego budowy, punktów pierwszej pomocy, punktów zabezpieczenia przeciwpożarowego, dróg ewakuacyjnych, opracowanie planów zmiany organizacji ruchu oraz ustawienie zgodnie z nim oznakowania, organizacja magazynu materiałów; organizacja ogrodzeń dla „dniówek realizacyjnych”;
Prace przygotowawcze	geodezyjne wytyczenie trasy sieci, ustalenie i organizacja miejsc do odkładania urobku, organizacja i zabezpieczenie materiału do uzupełnienia wykopu, przygotowanie materiałów;
Roboty ziemne	wykonanie wykopów dla sieci;
Roboty montażowe	układanie sieci z uzbrojeniem;
Zasypywanie wykopów	przewodzone warstwami z jednoczesnym zagęszczaniem;
Montaż infrastruktury	montaż tłoczni, montaż zespołów odpowietrzających i odwadniających;
Wykonanie przewiertów kontrolowanych pod rzeką.	
Przywrócenie terenu do stanu pierwotnego, odtworzenie nawierzchni utwardzonej.	

### **Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

Na przedmiotowym terenie znajdują się następujące obiekty budowlane:

- sieć wodociągowa;
- sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej;
- sieci gazowe;
- sieć telekomunikacyjna;
- sieć energetyczna;
- niezainwentaryzowane elementy infrastruktury utajnionej.

### **Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

Na przedmiotowym terenie znajdują się następujące elementy, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- prace wykonywane będą głównie w pasie drogowym;
- głębokie wykopu (odcinkami powyżej 3,00m);
- istniejąca sieć wodociągowa;
- istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej;
- istniejąca sieć energetyczna;
- istniejąca sieć gazowe;
- istniejąca sieć telekomunikacyjna;
- niezainwentaryzowane elementy infrastruktury utajnionej

### **Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpień**

Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych:

- 1) przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji prac:
  - przysypanie ziemią - wykonywanie prac ziemnych bez umocowania skarpy;
  - uszkodzenia ciała powstałe w wyniku awarii stosowanych maszyn i urządzeń lub prac prowadzonych w pasie drogowym;
  - porażenie prądem - w wyniku kontaktu z niesprawnym przewodem energetycznym lub urządzeniem;
  - kolizje z istniejącą infrastrukturą podziemną: istniejąca sieć energetyczna, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej i deszczowej, sieć gazowa, sieć telekomunikacyjna;
  - w trakcie realizacji prac wykonywane będą przejścia pod istniejącymi elementami infrastruktury podziemnej;
  - wykopu o ścianach pionowych z zabezpieczeniami o głębokości powyżej 3,00m;
- 2) skala zagrożenia - wysoka;
- 3) miejsca zagrożeń - cały teren budowy a szczególnie w rejonie projektowanych kolizji;
- 4) czas wystąpienia: - w trakcie realizacji.

### **Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

Przed rozpoczęciem prac należy każdorazowo przeszkolić pracowników w zakresie bhp w zakresie prowadzenia robót:

- 1) ziemnych w wykopach zabezpieczonych o głębokości powyżej 1,00m;
- 2) montażowych: sieci wodociągowej z przyłączami, kanalizacji sanitarnej z pełnym uzbrojeniem;
- 3) elektrycznych: obsługa urządzeń elektrycznych;
- 4) sanitarnych: wykonywanych prac w miejscach kolizji z siecią wodociagową, telekomunikacyjną, gazową i energetyczną.


Przeszkolenia winny być potwierdzone pisemnie przez pracowników. Wszystkie prace w obrębie obcej infrastruktury należy prowadzić ręcznie w porozumieniu z ich gestorami i pod ich ścisłym nadzorem.

**Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń**

W celu zabezpieczenia prowadzonych prac należy wykonywać je zgodnie z obowiązującymi przepisami bhp, a w szczególności:

- prace ziemne prowadzić w zabezpieczonych wykopach;
- w trakcie prac przestrzegać i wymagać od pracowników właściwego korzystania ze sprzętu, narzędzi oraz środków ochrony bezpośredniej i pośredniej;
- zapewnić drogi ewakuacyjne na wypadek pożarów, awarii i innych zagrożeń;
- ustalić miejsce pierwszej pomocy i najbliższego punktu lekarskiego.

PROJEKTANT



Poznań, 25.11.2019r.

