

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska

PRIMEKO

62-800 Kalisz; ul. Łódzka 210

tel/fax 62 767 02 63

e-mail: primeko@o2.pl, www.primeko.com.pl

NIP 618-106-29-00 REGON 250604827

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami dla wsi Popowice, Grębień i Józefów, gm. Pątnów -Element w pasach dróg krajowych
Adres i kategoria obiektu	Adres: m. Popowice, Pątnów gm. Pątnów Kategoria: XXVI
Pozostałe dane adresowe	Jedn. ewid.: 101707_2 Pątnów; obręb: 0011 Pątnów dz. nr: 598, obręb: 0012 Popowice; dz. nr: 33,
Inwestor	Gmina Pątnów Pątnów 48 98-335 Pątnów

Projektant	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
Opracował	mgr inż. Filip Grzelak	
Opracował	mgr inż. Rafał Olejniczak	
Sprawdzający	mgr inż. Monika Żurawska upr. nr WKP/0273/PWOS/06 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
	(tytuł, imię i nazwisko)	(podpis)

Umowa – zlecenie:	Kalisz, Listopad 2021 r.
--------------------------	---------------------------------

SKŁAD OPRACOWANIA

Strona tytułowa	1
Skład opracowania	2
Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty	
Decyzja Wójta Gminy Pątnów o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr GP.6733.11.CP.2021.KD z dnia 11.10.2021r	3-20
Decyzja Wójta Gminy Pątnów o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia bez przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko nr OŚr.6220.3.13.2021.DM z dnia 12.05.2021r	21-29
Decyzja Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad O.Ł.Z-3.4341.365.2021.2.pz z dnia 25.08.2021r.	30-35
Protokół Narady Koordynacyjnej nr GNO.6630.124.2021 z dnia 04.11.2021	36-39
Uzgodnienie dokumentacji Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Łodzi O.Ł.Z-3.4341.365.2021.2.mm z dnia 13.01.2022r.	40-44
Informacja BIOZ	45-47

Wójt Gminy Pątnów

Decyzja niniejsza stała się ostateczną

w dniu 11 października 2021 r. podlega wykonaniu.

Nasz znak: GP.6733.11.CP.2021.KD

Pątnów, dnia 11 października 2021 r.

(podpis)

DECYZJA
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Stosownie do przepisów: art. 4 ust. 2 pkt. 1, art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt. 2 i ust. 3, art. 52 ust. 1, art. 53 ust. 3 i 4 oraz art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 293) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256) – po rozpatrzeniu wniosku z dnia 6 lipca 2021 r. Jarosława Grzelaka – pełnomocnika Wójta Gminy Pątnów, w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego w miejscowościach Popowice, Grębień i Józefów, gm. Pątnów

ustalam
lokalizację inwestycji celu publicznego

- budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami dla wsi Popowice, Grębień i Józefów na działkach nr 142, 159, 243/1, 243/2, 272, 472, 477, 478 obręb Grębień, gm. Pątnów, nr 19/2, 45, 75/2, 155, 156 obręb Józefów, gm. Pątnów, nr 589/7, 590, 598, 627, 657, 720 obręb Pątnów, gm. Pątnów, nr 6/3, 14, 33, 63, 67, 70, 119, 148, 208/1, 230, 370 obręb Popowice, gm. Pątnów, nr 229 obręb Kadłub, gm. Wieluń.

Projektowana inwestycja przewiduje wykonanie sieci kanalizacji grawitacyjnej z odgałęzieniami z rur PCV Ø 160-200mm i długości ok. 11440mb (±20%), sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PEHD Ø50-110mm o długości ok. 8700mb (±20%). Przewiduje się wykonanie 12 tłoczni/przepompowni wraz z wewnętrznymi liniami zasilania oraz 1 przydomowej przepompowni ścieków wraz z wewnętrzną linią zasilania.

Teren inwestycji, warunki i zasady zagospodarowania terenu wynikające z przepisów odrębnych i analizę, o której mowa w art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, zawarto w załącznikach Nr 1-2 do niniejszej decyzji.

1. Integralną częścią niniejszej decyzji są załączniki:

- Nr 1 – część graficzna;
- Nr 2 – analiza w trybie art. 53 ust. 3;

2. Warunki i wymagania w zakresie ochrony i kształtowania ład przestrzennego:

- Forma architektoniczna budynku – **nie dotyczy**.
- Wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki – **nie dotyczy**.
- Teren inwestycji oznaczono na załącznikach graficznych do decyzji.
- Obowiązująca linia zabudowy – **nie dotyczy**.
- Szerokość elewacji frontowej budynku – **nie dotyczy**.
- Wysokość budynku – **nie dotyczy**.
- Geometria dachu (kąt nachylenia, układ połaci dachowych) – **nie dotyczy**.

3. Warunki w zakresie ochrony środowiska i zdrowia oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- a) Teren inwestycji nie znajduje się na obszarze wymagającym szczególnej ochrony prawnej:

- poza granicami Załęczańskiego Parku Krajobrazowego,
- poza granicami Obszaru Natura 2000 „Załęczański Łuk Warty” PLH100007,
- w odległości powyżej 100,00m od linii brzegowej rzeki Warta,
- poza granicą terenu narażonego na zalanie wodą 1%.

- c) Na terenie obszaru analizowanego w miejscowości Popowice, Grębień i Józefów, gm. Pątnów występuje zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna i zagrodowa oraz usługowa a realizacja inwestycji polegająca na budowie sieci sanitarnej wraz z przyłączami na w/w działkach, stosownie do decyzji Wójta Gminy Pątnów OŚr.6220.3.13.2021.DM z 12.05.2021 r. nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednak w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy zachować następujące warunki dotyczące korzystania ze środowiska:

Tel/fax 0-43 886 52 24
NIP 832-10-13-648
09-11-2021

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczym

WÓJT
Grzegorz...

- Wycinkę drzew i krzewów należy ograniczyć do niezbędnego minimum wycinając te drzewa i krzewy, które wyraźnie kolidują z projektowanymi obiektami (3 sztuki robinii akacjowej o obwodzie 92, 98 i 105 cm). Przedmiotową wycinkę należy przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 15 października, należy je prowadzić pod nadzorem przyrodniczym. Przed rozpoczęciem prac związanych z wycinką drzew należy dokonać kontroli ornitologicznej na okoliczność występowania w ich obrębie siedlisk gatunków chronionych. W przypadku stwierdzenia występowania siedlisk lęgowych (gniazda, potencjalne miejsca lęgowe) należy wstrzymać się z prowadzeniem prac w obrębie drzew do zakończenia sezonu lęgowego lub czasu wyprowadzenia lęgu, co powinno zostać określone przez ornitologa oraz uzyskać zezwolenie właściwego organu na odstępstwa od zakazów w stosunku do gatunków chronionych.

- W ramach kompensacji wyciętego drzewostanu należy dokonać nasadzeń drzew i krzewów w ilości co najmniej 6 sztuk w obrębie projektowanej inwestycji. W nasadzeniach należy wykluczyć obce inwazyjne gatunki roślin, natomiast powinno się uwzględniać gatunki rodzime, takie jak lipa drobnolistna lub klon zwyczajny.

- Zapewnić ochronę drzew znajdujących się w obszarze oddziaływania prowadzonych prac na etapie realizacji przedsięwzięcia poprzez: lokalizację placów manewrowych oraz miejsc postoju sprzętu ciężkiego w odległości co najmniej 15 m od drzew; w razie potrzeby pnie drzew osłaniać matami słomianymi lub deskami do wysokości min. 1,5 m; w celu niedopuszczenia do przesuszenia systemu korzeniowego, wykopy przy drzewach i krzewach zasypywać w jak najkrótszym czasie. W przypadku przzerwania robót wykopy będą prowizorycznie wypełniane lub przykryte matami. Korzenie powinny być utrzymywane w stanie wilgotnym a w okresie wegetacyjnym, po zasypaniu wykopów drzewa należy obficie podlać; w obrębie korzeni nie składować żadnych materiałów ziemnych ani budowlanych, zwłaszcza z wykopów.

- Ze szczególną uwagą i ostrożnością należy wykonywać i zabezpieczać wykopy przebiegające w pobliżu zabudowań, gdzie przebiega inne uzbrojenie infrastrukturalne terenu. Prowadzone prace budowlane nie mogą naruszyć stateczności obiektów istniejących, tzn. budynków, dróg oraz instalacji podziemnych.

- W trakcie realizacji przedsięwzięcia należy kontrolować wszystkie wykopy oraz inne miejsca mogące stać się pułapką dla drobnych zwierząt (głównie płazów w okresie sezonowych migracji oraz małych ssaków). W przypadku uwięzienia zwierząt, należy podejmować działania zmierzające do ich uwolnienia. Zwierzęta należy przenosić na bezpieczne siedliska zastępcze właściwe dla poszczególnych gatunków.

- Zaplecze budowy należy zorganizować w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni (w tym przede wszystkim powierzchni biologicznie czynnej), a po ukończeniu prac należy zapewnić przywrócenie terenu do stanu poprzedzającego ich rozpoczęcie.

- Zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym, w sposób zabezpieczający przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska wodno - gruntowego.

- Odpady niebezpieczne, w fazie budowy, czasowo magazynować w szczelnych, zamykanych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie chemiczne magazynowanych odpadów, na utwardzonym podłożu w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne i przekazywać wyspecjalizowanym firmom posiadającym stosowne zezwolenia w celu ich dalszej utylizacji.

- Odpady inne niż niebezpieczne, w fazie budowy czasowo magazynować w pojemnikach, kontenerach lub luzem w sposób zorganizowany, selektywny, zabezpieczający środowisko gruntowo - wodne.

- Sprzęt i maszyny wykorzystywane podczas realizacji inwestycji powinny spełniać odpowiednie standardy jakościowe, techniczne, wykluczające emisje do wód i do ziemi zanieczyszczeń z grup ropopochodnych (oleje, smary, paliwo)

- Stan techniczny środków transportu, sprzętu budowlanego stosowanego w fazie budowy należy na bieżąco monitorować w celu ograniczenia zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi.

- Roboty budowlane należy prowadzić w porze dziennej, tj. od godz. 6.00 do godz. 22.00 i organizować w taki sposób, aby zminimalizować ilość osób narażonych na hałas o poziomie ponadnormatywnym. Należy zaplanować wszelkie operacje z użyciem ciężkiego sprzętu tak, aby urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie pracowały jednocześnie oraz należy przestrzegać zasady wyłączania silników maszyn i pojazdów w czasie przerw w pracy.

- Stosować środki techniczne i organizacyjne mające na celu ograniczenie emisji pyłu z terenu przedsięwzięcia, powstającego podczas prowadzenia prac budowlanych jak i podczas transportu materiałów budowlanych (w tym: unikać rozsypywania materiałów pylistych na terenie budowy, osłaniać ewentualne składowiska kruszyw, piasku, zawierające drobne frakcje pyłowe przed działaniem wiatru, w dni słoneczne i wietrzne stosować zraszanie potencjalnych miejsc wtórnego pylenia za pomocą odpowiednich spryskiwaczy, do transportu materiałów pylistych stosować pojazdy ciężarowe wyposażone w systemy zabezpieczające przed rozwiewaniem.)

- Zabezpieczyć teren budowy przed zanieczyszczeniem spowodowanym ewentualnymi wyciekami substancji ropopochodnych z pojazdów, maszyn i urządzeń. Miejsca stacjonowania maszyn budowlanych, ich tankowania wyposażyć w nawierzchnię utwardzoną i szczelną oraz wyposażyć w stanowisko z sorbentem służącym likwidacji niekontrolowanych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.

- W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.
- Ścieki bytowe z placu budowy należy odprowadzać do szczelnych, przenośnych sanitariatów.
- Odpady wytworzone w trakcie budowy oraz eksploatacji przedsięwzięcia należy gromadzić selektywnie, w uporządkowany sposób i przechowywać w miejscach do tego specjalnie przeznaczonych i oznakowanych (np. kontenery, pojemniki, zbiorniki, wyznaczone miejsca), w warunkach odpowiednio zabezpieczonych przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz przed dostępem osób postronnych i zwierząt a następnie przekazywać firmom posiadającym stosowne zezwolenie na zbieranie odpadów, odzyska czy unieszkodliwienie.
- W przypadku znalezienia w trakcie prac ziemnych, przedmiotu archeologicznego lub odkrycia wykopaliska należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Łodzi, chroniąc równocześnie obiekt do czasu podjęcia stosownych decyzji.

4. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:

- Zapotrzebowanie na energię elektryczną –projektowane przepompownie/tłocznie zostaną zasilone w energię elektryczną poprzez indywidualne linie zasilające.
- Zapotrzebowanie na wodę – **nie dotyczy**.
- Sposób odprowadzenia ścieków – projektowana kanalizacja odprowadzać będzie ścieki do istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kadłub. Następnie ścieki trafią do oczyszczalni ścieków w Wieluniu.
- Odprowadzenie wód opadowych – **nie dotyczy**.
- Odpady - **nie dotyczy**.
- Dostęp komunikacyjny do nieruchomości – **nie dotyczy**.

5. Ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych:

- Teren przedmiotowej inwestycji zlokalizowany jest poza granicami terenów i obszarów górniczych.

6. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

- Inwestycje należy realizować zapewniając poszanowanie występujących, uzasadnionych interesów osób trzecich.
- Realizacja przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego nie może naruszać przepisów art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, tj. powodować ograniczenia na nieruchomościach sąsiednich:
 - dostępu do drogi publicznej;
 - możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności;
 - dostępu do światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi.
- Należy zapewnić ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, a także przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.
- W przypadku kolizji inwestycji z istniejącą infrastrukturą techniczną należy usunąć je w uzgodnieniu z właściwymi gestorami sieci.
- Inwestor powinien posiadać prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, o jakich mowa w art. 3, pkt. 11 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane.
- Decyzja niniejsza nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich (art. 63 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

7. Warunki wynikające z przepisów szczególnych i odrębnych:

- Należy zachować warunki wynikające z rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w/s warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
- Należy zachować warunki wynikające z ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych oraz rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
- Lokalizację projektowanych obiektów ustalić należy w projekcie budowlanym zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz ustaleniami niniejszej decyzji w granicach terenu inwestycji.
- Na terenie objętym wnioskiem występują urządzenia melioracji wodnych. Na części obszaru planowanej inwestycji położonej na działkach nr 142, 159, 243/1, 243/2, 272, 472, 477 i 478 obręb Grębień; nr 19/2, 45, 75/2, 155, i 156 obręb Józefów; nr 589/7, 590, 598, 627, 657 i 720 obręb Pątnów; nr 6/3, 14, 33, 63, 67, 70, 119, 148, 208/1, 230 i 370 obręb Popowice oraz nr 229 obręb Kadłub, występują urządzenia melioracji wodnych. tj.:
 - częściowo sieć drenarska (na działkach nr 477 obręb Grębień, nr 155 obręb Józefów, nr 14, 63 i 230 obręb Popowice),
 - kolizja z rurociągiem r-II (na działce nr 148 obręb Popowice),
 - kolizje z rowami melioracyjnymi: R-B3 (na działkach nr 472 i 477 obręb Grębień); R-A (na działce nr 477 obręb Grębień); R-B4 (na działkach nr 63 i 148 obręb Popowice) oraz R-B (na działce nr 230 obręb Popowice),

- granice z rowami melioracyjnymi: R-A3 (działka nr 477 obręb Grębień); R-B2 (działka nr 45 obręb Józefów); R-A (działka nr 155 obręb Józefów) oraz R-B4 (działka nr 14 obręb Popowice).
- Rozwiązanie kolizji z istniejącymi urządzeniami melioracji wodnych powinno być dokonane zgodnie z przepisami ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

8. Inwestor uzyska:

- zgodę właścicieli nieruchomości, na których realizowana będzie inwestycji na umieszczenie obiektu infrastruktury technicznej;
- zgodę właściciela drogi w przypadku zamiaru umieszczenia obiektów infrastruktury technicznej w pasie drogowym;
- uzgodnienia projektu budowlanego;
- uzgodnienia wynikające z charakteru inwestycji.

9. Decyzję wydaje się po uzgodnieniu z:

- Generalną Dyрекcją Dróg Krajowych i Autostrad w Łodzi stosownie do art. 53 ust. 4 pkt 6 i ust. 5 w/w ustawy.
- Powiatowym Zarządem Dróg w Wieluniu postanowienie nr PZD.SD.4331..2021 z dnia 26.07.2021 r.
- Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Sieradzu postanowienie nr PO.ZPU.5.522.4450.2021.KG z dnia 01.10.2021 r.
- Starostwem Powiatowym w Wieluniu, stosownie do art. 53 ust. 4 pkt 6 i ust. 5 w/w ustawy.

UZASADNIENIE:

1. Ustalono, iż teren inwestycji wskazany we wniosku położony jest na obszarze pozbawionym miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
2. Projektowana inwestycja polegająca na budowie liniowych obiektów infrastruktury technicznej ma charakter publiczny w rozumieniu art. 6 ustawy o gospodarce nieruchomościami.
3. Przygotowanie projektu decyzji powierzono osobie posiadającej uprawnienia zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 293).
4. Projektowane przedsięwzięcie nie jest sprzeczne z polityką Urzędu Gminy Pątnów, określoną w „*Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Pątnów*”.
5. Decyzja niniejsza w całości uwzględnia wniosek Wójta Gminy Pątnów z dnia 6 lipca 2021 r.
6. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na terenie Załącząńskiego Parku Krajobrazowego i jest poza granicami Obszaru Natura 2000 – Obszar Specjalnej Ochrony Siedlisk „Załącząński Łuk Warty” PLH 100007.
7. Projektowana inwestycja jest zgodna z przepisami odrębnymi w zakresie ochrony środowiska i nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania inwestycji na środowisko - decyzja Wójta Gminy Pątnów OŚr.6220.3.13.2021.DM z 12.05.2021 r..
8. W toku postępowania strony miały możliwość zapoznania się z aktami sprawy i wypowiedzenia się co do jej przedmiotu.
9. Projekt decyzji uzgodniono zgodnie z art. 53 ust 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
10. Po rozpatrzeniu wniosku, dokonaniu niezbędnych uzgodnień oraz przeprowadzeniu analizy stwierdzono, iż przedmiotowa inwestycja, realizowana zgodnie z ustaleniami niniejszej decyzji, nie będzie naruszać chronionego prawem interesu publicznego oraz interesu osób trzecich.
11. W tej sytuacji, istnieje możliwość określenia wymagań dla wnioskowanej inwestycji i wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego na przedmiotowych działkach.
12. W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE:

1. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wiąże organ wydający decyzje o pozwoleniu na budowę (art. 55 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).
2. Decyzja niniejsza nie uprawnia do podejmowania działań związanych z prowadzeniem prac budowlanych.
3. W celu uzyskania pozwolenia na budowę inwestor wystąpi do Starostwa Powiatowego w Wieluniu w trybie art. 32 i 33 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane, załączając dokumenty przewidziane regulacjami ustawy.
4. Niniejsza decyzja traci ważność, jeżeli:
 - inny inwestor uzyska pozwolenie na budowę;
 - z dniem wejścia w życie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub jego zmiany, i gdy wydana decyzja będzie sprzeczna z jego ustaleniami.
5. Nie stwierdza się nieważności decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli od dnia jej doręczenia upłynie 12 miesięcy.

Urząd Gminy
98-335 Pątnów 48
Tel/fax 0-43 886 52 20
NIP 832-10-13-648
09-11-2021
Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy
WÓJT
[podpis]

6. Nie uchyla się decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w przypadku wznowienia postępowania na podstawie art. 145 §1 pkt.4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego, jeżeli upłynęło 12 miesięcy od dnia doręczenia lub ogłoszenia.
7. Wnioskodawcy, który nie uzyska prawa do dysponowania terenem na cel realizacji przedmiotowej inwestycji nie przysługuje roszczenie o zwrot poniesionych nakładów w związku z otrzymaną decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.
8. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu, za pośrednictwem Wójta Gminy Pątnów, które należy wnieść w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji. Strony mają możliwość zrzeczenia się prawa do odwołania od niniejszej decyzji, w skutek czego decyzja niniejsza stanie się prawomocna i nie będzie można zaskarżyć jej do WSA.

Załączniki:

Nr 1 – część graficzna;

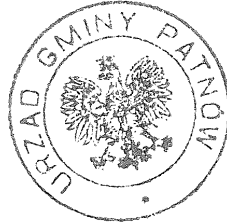
Nr 2 – analiza w trybie art. 53 ust. 3.

Otrzymują:

– strony wg rozdzielnika

– a/a

Projekt decyzji sporządził:
mgr inż. arch. Łukasz Kałwak
wpisany na listę Opolskiej Okręgowej Izby Architektów
pod numerem OP-0095



[Signature]
WÓJT
dr Jacek Olezyk

Urząd Gminy
98-335 Pątnów 48
Tel/fax 0-43 886 52 20
NIP 802 911 32 00
Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

[Signature]
WÓJT
dr Jacek Olezyk

ZALĄCZNIK NR 2

Do decyzji nr GP.6733.11.CP.2021.KD z dnia 11 października 2021 r.

**ANALIZA
w trybie art. 53 ust. 3
DO DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI
CELU PUBLICZNEGO**

polegającej na:

- budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami dla wsi Popowice, Grębień i Józefów na działkach nr 142, 159, 243/1, 243/2, 272, 472, 477, 478 obręb Grębień, gm. Pątnów, nr 19/2, 45, 75/2, 155, 156 obręb Józefów, gm. Pątnów, nr 589/7, 590, 598, 627, 657, 720 obręb Pątnów, gm. Pątnów, nr 6/3, 14, 33, 63, 67, 70, 119, 148, 208/1, 230, 370 obręb Popowice, gm. Pątnów, nr 229 obręb Kadłub, gm. Wieluń.

Projektowana inwestycja przewiduje wykonanie sieci kanalizacji grawitacyjnej z odgałęzieniami z rur PCV Ø 160-200mm i długości ok. 11440mb (±20%), sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PEHD Ø50-110mm o długości ok. 8700mb (±20%). Przewiduje się wykonanie 12 tłoczni/przepompowni wraz z wewnętrznymi liniami zasilania oraz 1 przydomowej przepompowni ścieków wraz z wewnętrzną linią zasilania.

Po przeprowadzeniu analizy, o której mowa w art. 53, ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1073 z późn. zm.) stwierdza się, że:

1.W trybie art. 53, ust. 3, pkt. 1 - „Warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikające z przepisów odrębnych”:

- a) Teren inwestycji nie znajduje się na obszarze wymagającym szczególnej ochrony prawnej:
 - poza granicami Załęczańskiego Parku Krajobrazowego,
 - poza granicami Obszaru Natura 2000 „Załęczański Łuk Warty” PLH100007,
 - w odległości powyżej 100,00 m od linii brzegowej rzeki Warty,
 - poza granicą terenu narażonego na zalanie wodą 1%.
- b) Inwestycja nie narusza zapisów rozporządzenia Nr 45/2005 Wojewody Łódzkiego z dnia 24 listopada 2005 r. w sprawie Załęczańskiego Parku Krajobrazowego w granicach województwa łódzkiego (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2005 r., Nr 348, poz. 3119) oraz rozporządzenia Nr 14/2008 Wojewody Łódzkiego z dnia 4 czerwca 2008 r. zmieniające rozporządzenie wojewody łódzkiego w sprawie załęczańskiego parku krajobrazowego w granicach województwa łódzkiego (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2008 r. Nr 198, poz. 1860).
- c) Na terenie obszaru analizowanego w miejscowościach Popowice, Grębień, Józefów, Pątnów, gm. Pątnów oraz w Kadłubie gm. Wieluń, występuje zabudowa, a realizacja inwestycji polegająca na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami nie będzie stwarzać negatywnego oddziaływania na środowisko.
- d) Realizacja inwestycji nie pogorszy stanu środowiska przyrodniczego Załęczańskiego Parku Krajobrazowego oraz nie będzie związana z ingerencją w podlegające ochronie gatunki roślin ich siedliska oraz siedliska przyrodnicze, dla których ochrony powołano obszar Natura 2000 Załęczański Łuk Warty PLH100007.
- Inwestycja nie będzie związana z wykorzystywaniem zasobów naturalnych, nie będą też miały miejsca znaczące emisje ani inne uciążliwości.
- Na terenie przedmiotowych nieruchomości nie występują obiekty objęte ochroną zgodnie z zapisami ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami
- W przypadku znalezienia w trakcie prac ziemnych, przedmiotu archeologicznego lub odkrycia wykopaliska należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Łodzi, chroniąc równocześnie obiekt do czasu podjęcia stosownych decyzji.
- Realizacja inwestycji nie będzie naruszać przepisów ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach oraz ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych.
- Na terenie objętym wnioskiem występują urządzenia melioracji wodnych. Na części obszaru planowanej inwestycji położonej na działkach nr 142, 159, 243/1, 243/2, 272, 472, 477 i 478 obręb Grębień; nr 19/2, 45, 75/2, 155, i 156 obręb Józefów; nr 589/7, 590, 598, 627, 657 i 720 obręb Pątnów; nr 6/3, 14, 33, 63, 67, 70, 98-335 Pątnów 48

Tel/fax 0-43 886 52 20

NIP 832-10-13-648

09-11-2021

6

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

dr Jacek Oleś

- 119, 148, 208/1, 230 i 370 obręb Popowice oraz nr 229 obręb Kadłub, występują urządzenia melioracji wodnych, tj.:
- częściowo sieć drenarska (na działkach nr 477 obręb Grębień, nr 155 obręb Józefów, nr 14, 63 i 230 obręb Popowice),
 - kolizja z rurociągiem r-II (na działce nr 148 obręb Popowice),
 - kolizje z rowami melioracyjnymi: R-B3 (na działkach nr 472 i 477 obręb Grębień); R-A (na działce nr 477 obręb Grębień); R-B4 (na działkach nr 63 i 148 obręb Popowice) oraz R-B (na działce nr 230 obręb Popowice),
 - granice z rowami melioracyjnymi: R-A3 (działka nr 477 obręb Grębień); R-B2 (działka nr 45 obręb Józefów); R-A (działka nr 155 obręb Józefów) oraz R-B4 (działka nr 14 obręb Popowice).
- Rozwiązanie kolizji z istniejącymi urządzeniami melioracji wodnych powinno być dokonane zgodnie z przepisami ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.
- Realizacja inwestycji nie będzie naruszać przepisów z zakresu warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
 - Realizacja inwestycji nie narusza przepisów ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych oraz rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
 - Informacja o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko oraz zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2013 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane oraz dla których przed wydaniem decyzji o ustaleniu warunków zabudowy konieczne jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach - decyzja Wójta Gminy Pątnów nr OŚr.6220.3.13.DM z 12.05.2021 r.
 - Realizacja przedmiotowej inwestycji nie stoi w sprzeczności z przepisami szczególnymi i odrębnymi.
 - Przedmiotowa inwestycja, nie będzie naruszać chronionego prawem interesu publicznego oraz interesu osób trzecich.

2. W trybie art. 53, ust. 3, pkt. 2 - „Stan faktyczny i prawny terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji”:

- Teren inwestycji położony jest w m. Popowice, Grębień, Józefów, Pątnów, gm. Pątnów oraz w m. Kadłub, gm. Wieluń na działkach stanowiących pasy dróg gminnych, powiatowych i drogi krajowej oraz na gruntach prywatnych.
- Na w/w obszarze istnieje zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, zagrodowa i usługowa. Inwestycja, która służyć będzie mieszkańcom, nie będzie stwarzać negatywnego oddziaływania na środowisko.
- Teren inwestycji wskazany we wniosku położony jest na obszarze pozbawionym obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz poza obszarami dla których ustalono obowiązek wykonania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
- Projektowana inwestycja polegająca na realizacji obiektu liniowego oraz obiektów infrastruktury technicznej, ma charakter publiczny w rozumieniu przepisów art. 6 ustawy o gospodarce nieruchomościami i stanowi inwestycję celu publicznego.
- Projektowane przedsięwzięcie nie jest sprzeczne z polityką Gminy Pątnów, określoną w „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Pątnów”.
- Inwestycja realizowana będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi i szczególnymi przy zastosowaniu nowoczesnych technologii.
- Teren inwestycji nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne, ze względu na sposób użytkowania oraz charakter inwestycji, który nie będzie wymagał zmiany sposobu użytkowania gruntów rolnych i leśnych na nierolnicze i nieleśne.
- Po zrealizowaniu inwestycji nie nastąpi zmiana użytkowania gruntów przeznaczonych pod realizację inwestycji.

USTALA SIĘ, ŻE:

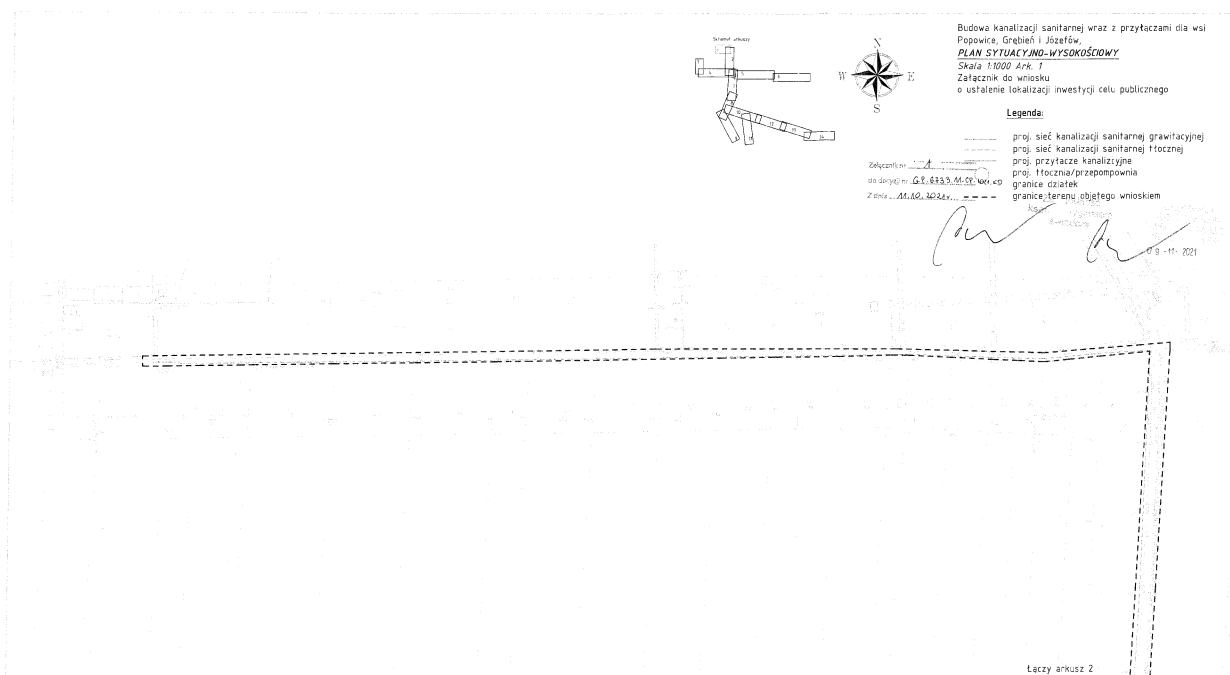
1. Inwestor uzyska:
 - zgodę właścicieli nieruchomości, na których realizowana będzie inwestycja infrastruktury kanalizacyjnej,
 - niezbędne uzgodnienia wynikające z charakteru i lokalizacji inwestycji.
2. Lokalizacja inwestycji nie będzie naruszać interesów osób trzecich i nie będzie kolidować z istniejącym i planowanym uzbrojeniem terenu.
3. W celu uzyskania pozwoleń na budowę inwestor wystąpi do Starostwa Powiatowego w Wieluniu w trybie art. 32 i 33 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane, załączając dokumenty przewidziane regulacjami ustawy.

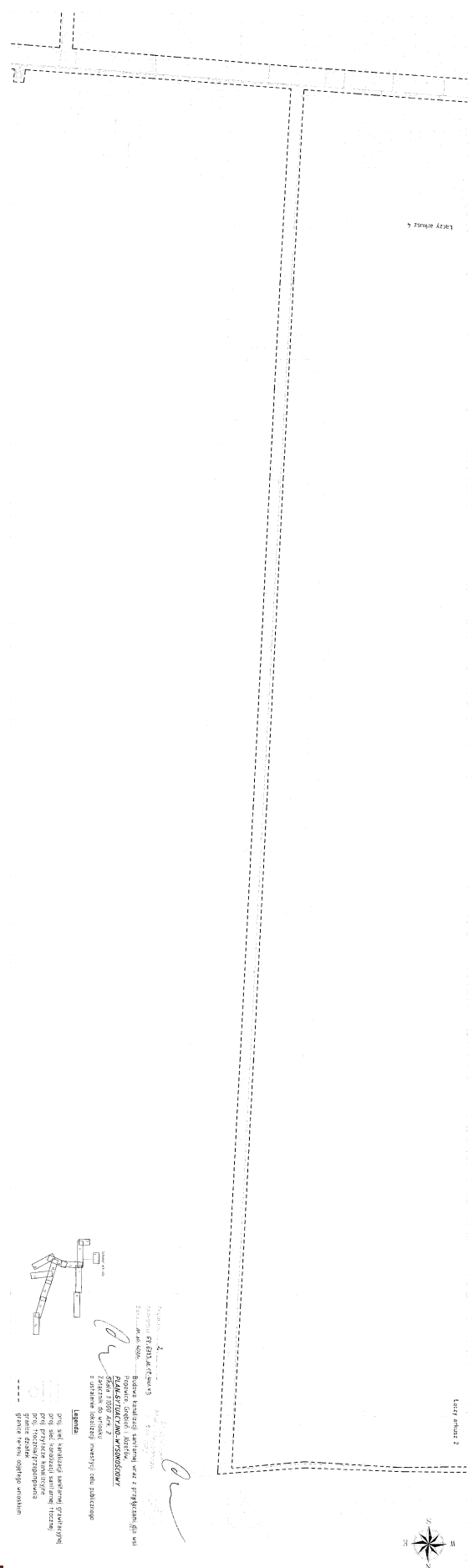
URZĄD GMINY
08-335 Pątnów 48
tel. 0-43 886 52 20
NIP 632-19-18-048

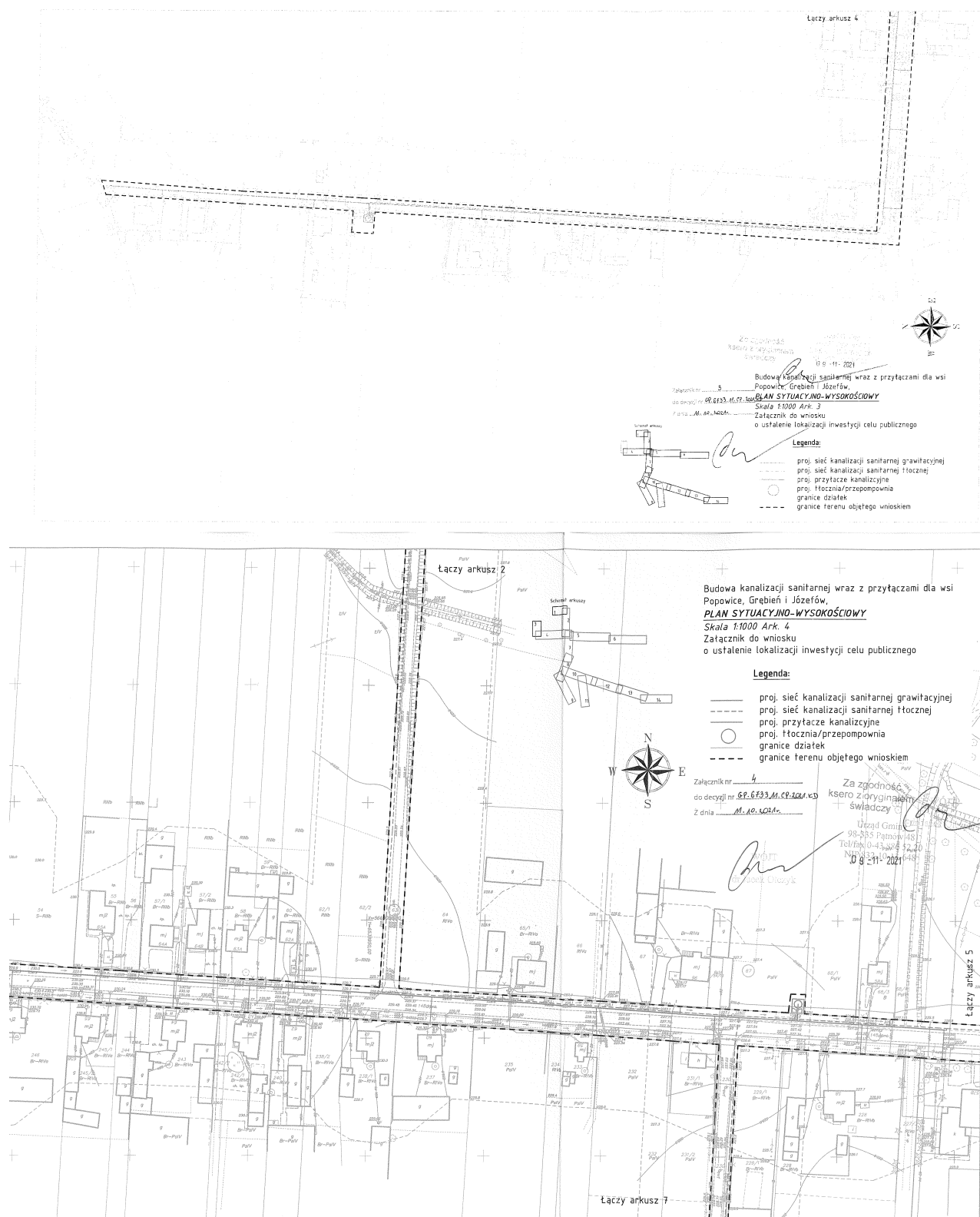
7

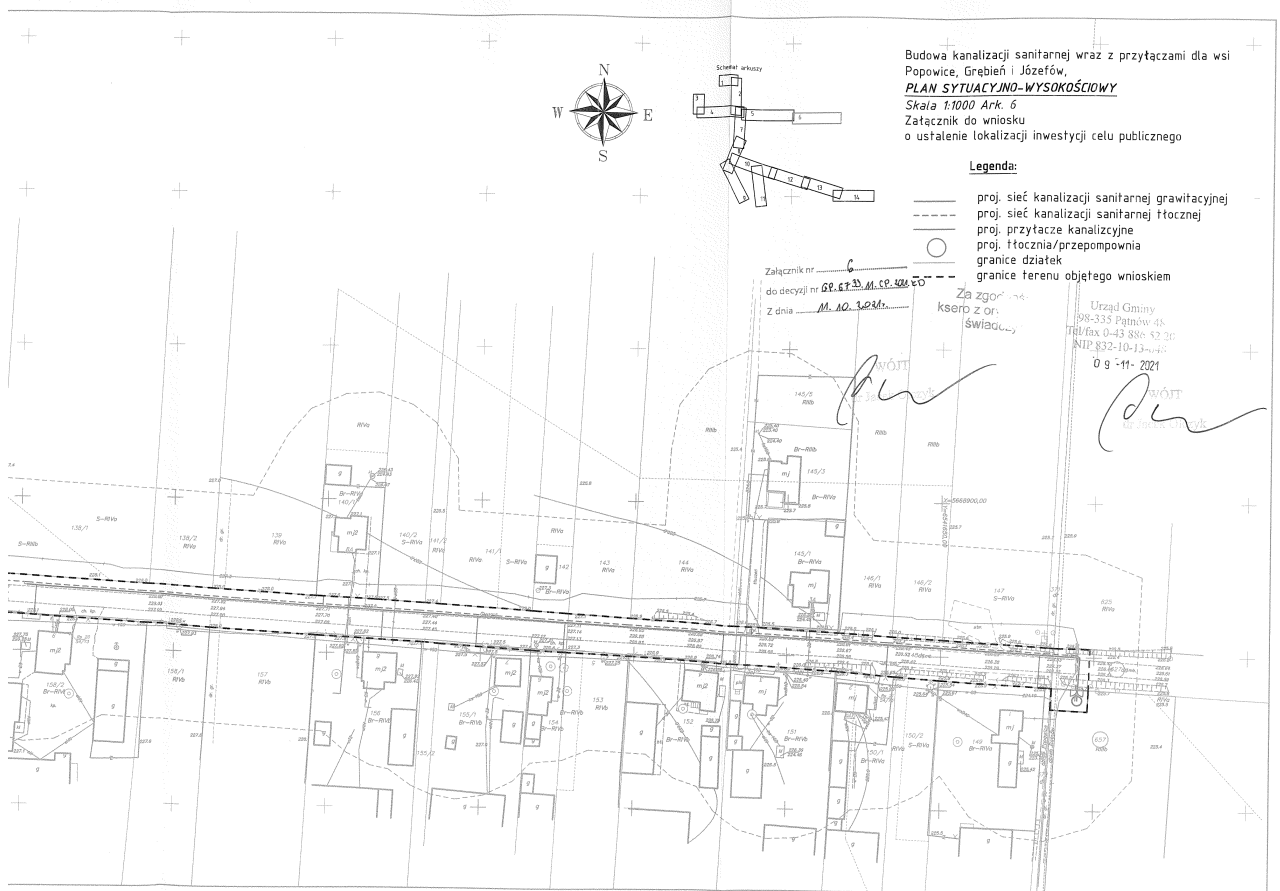
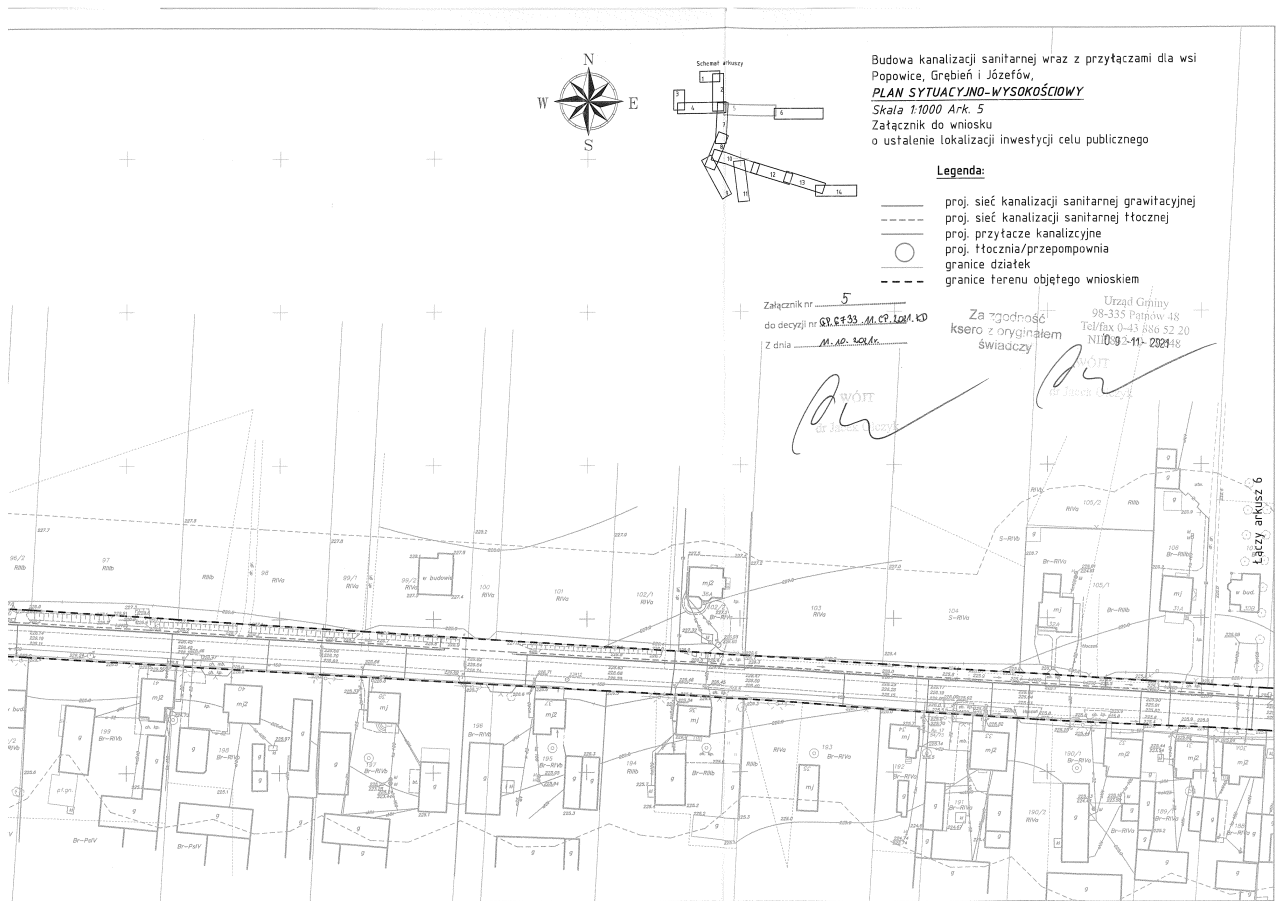
Załącznik nr 15
do decyzji nr GP.632.11.18.048
Z dnia 11.10.2021

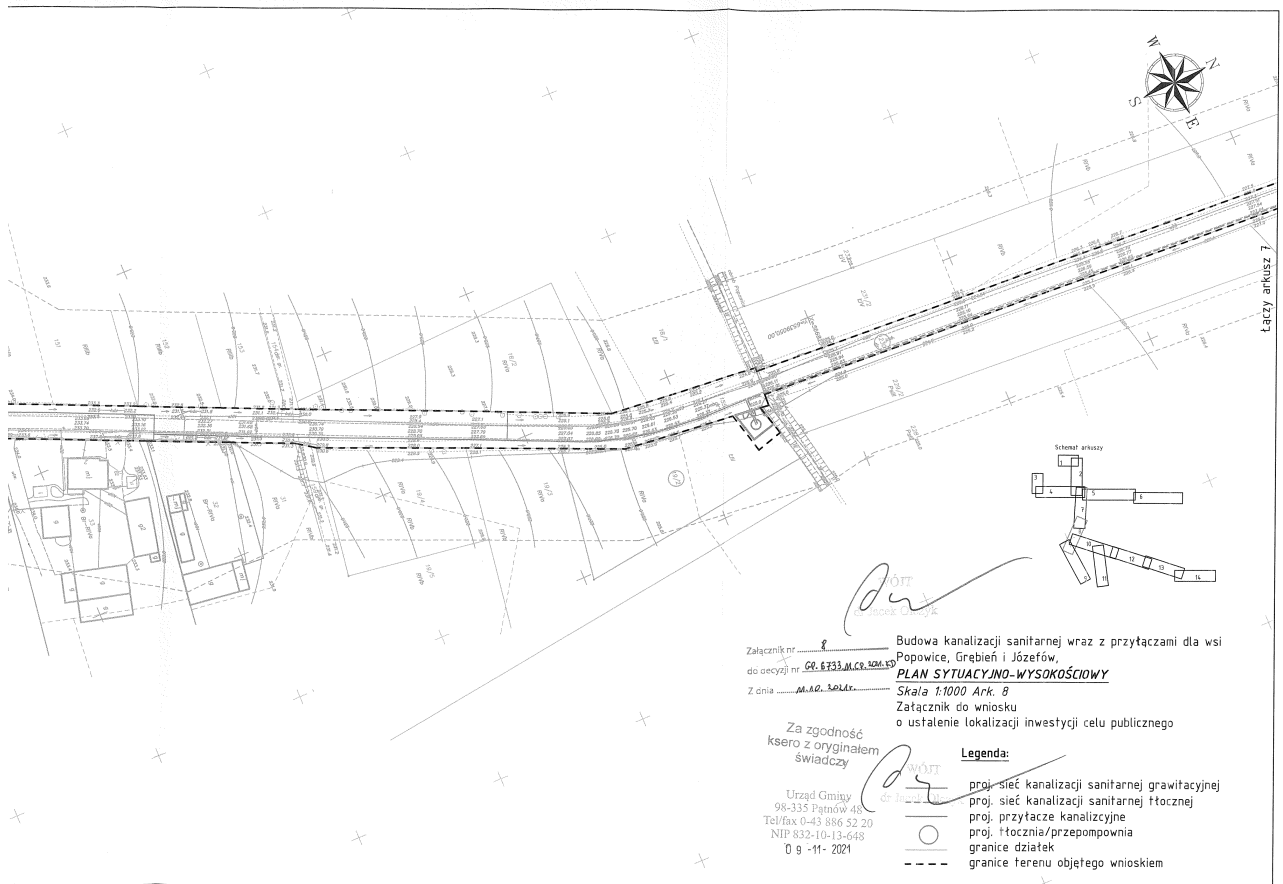
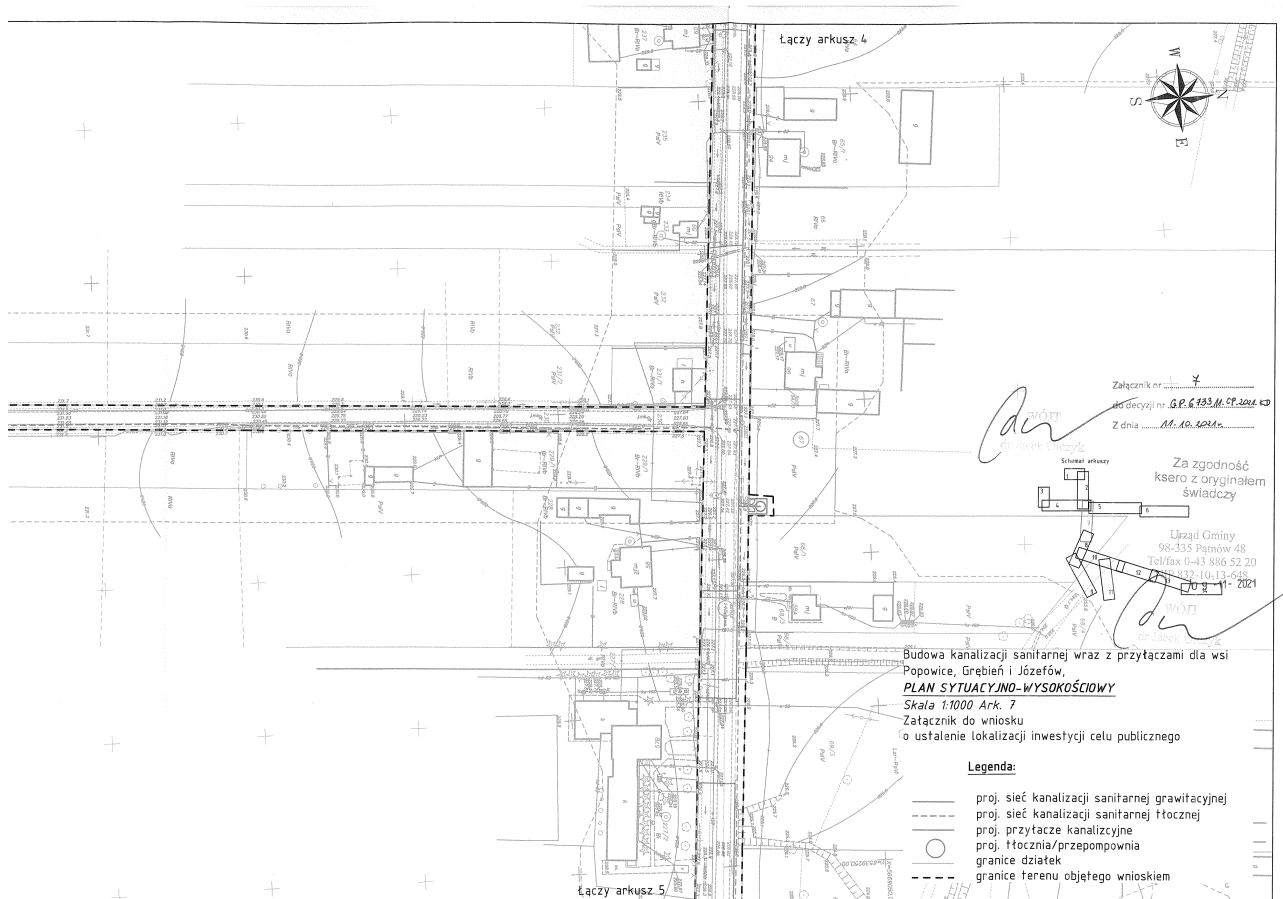
WÓJT
dr Jacek Oleczyk

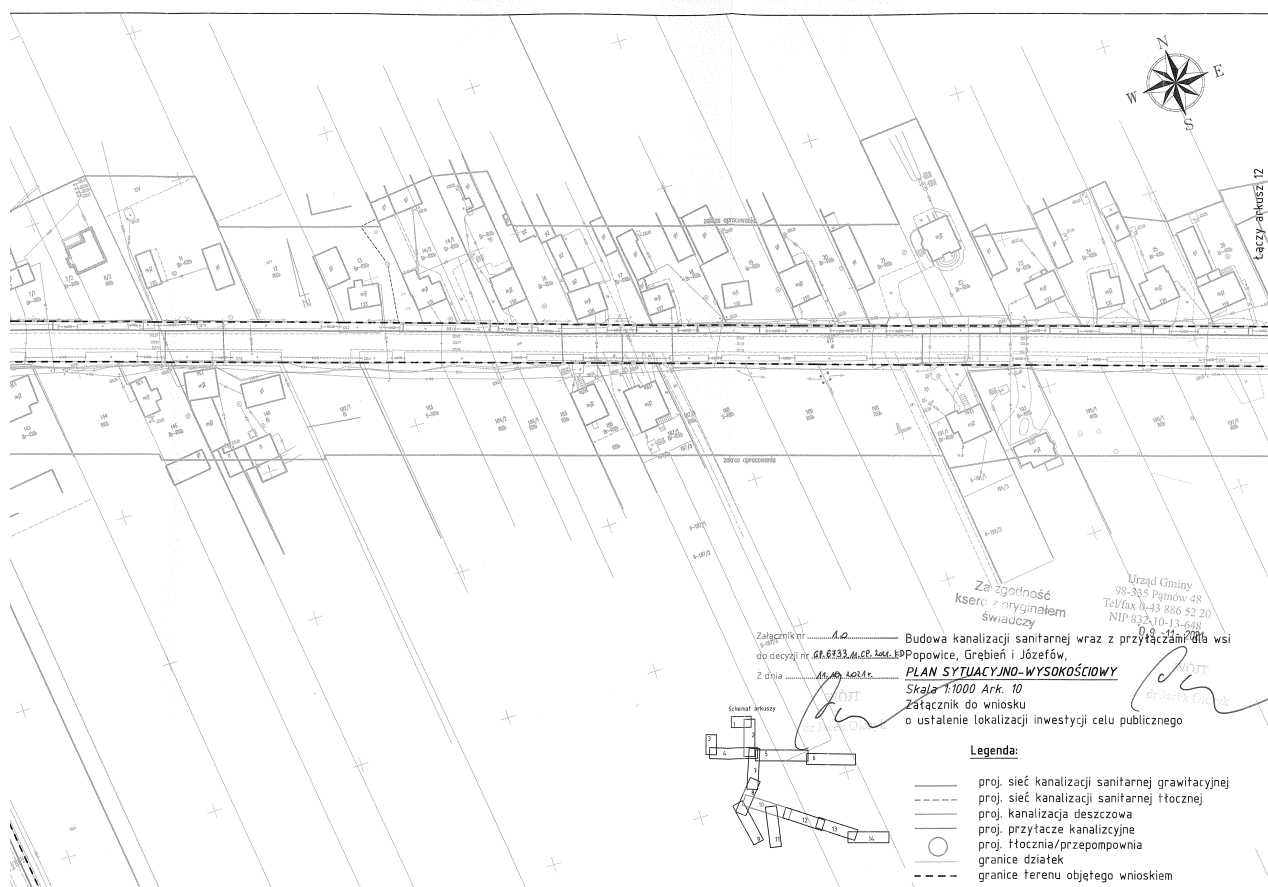
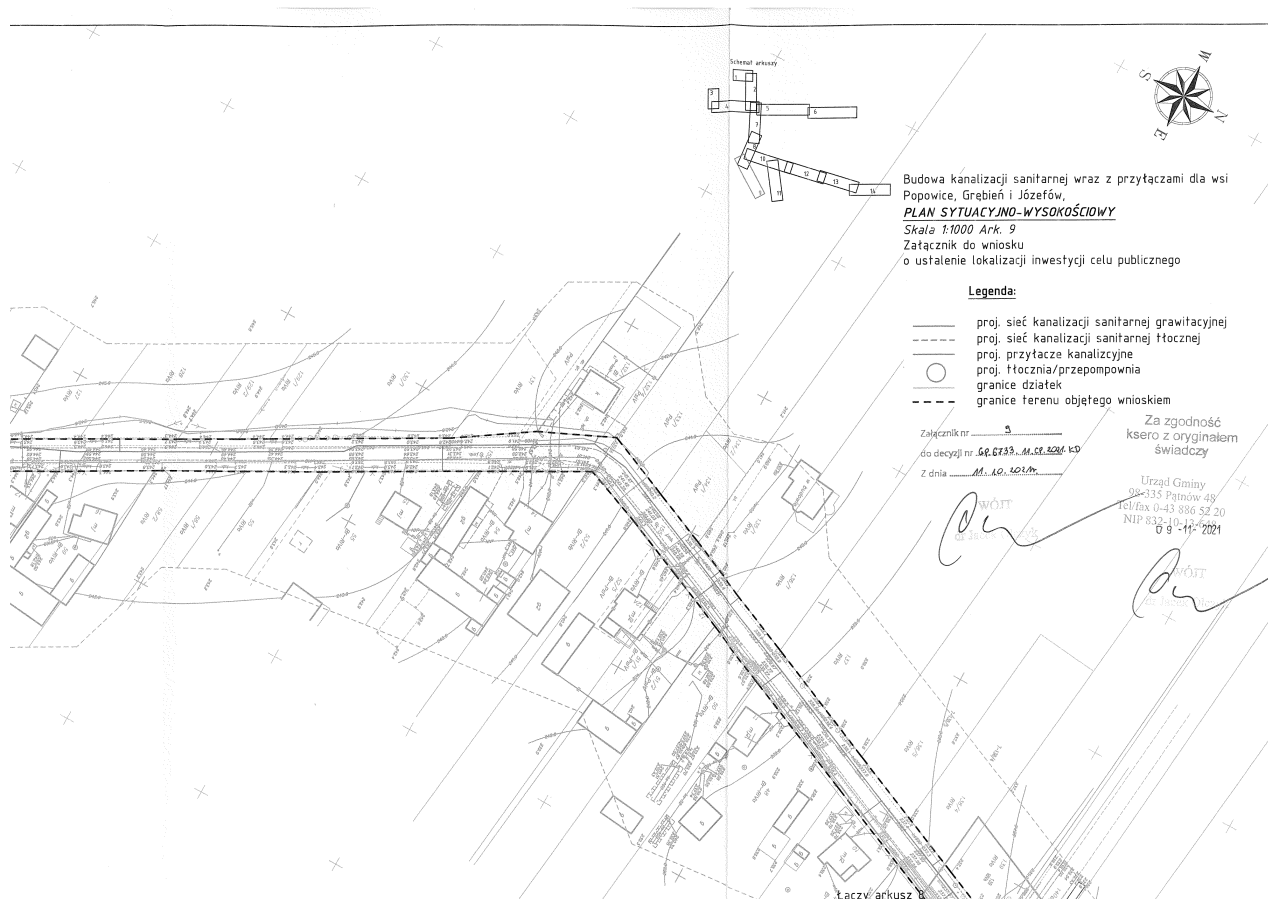


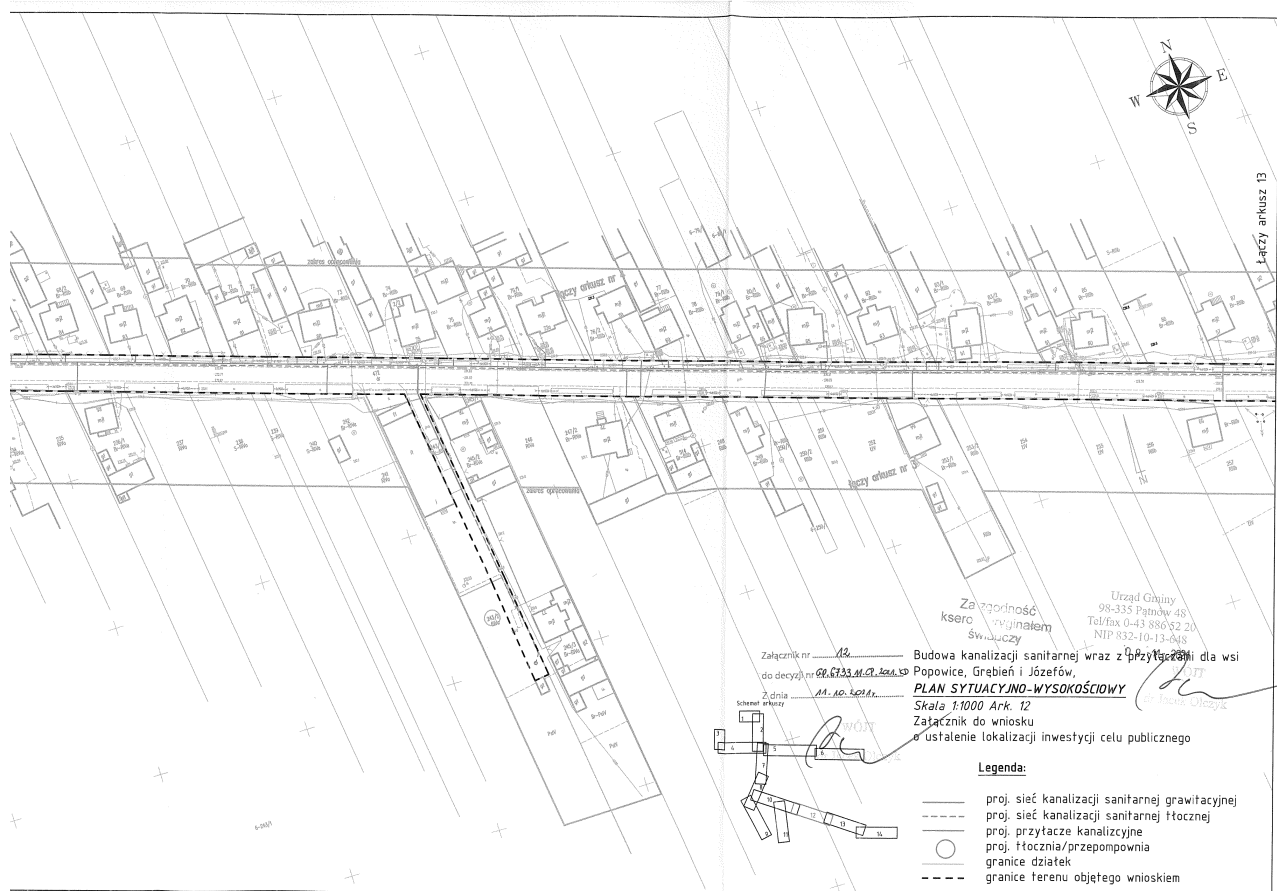
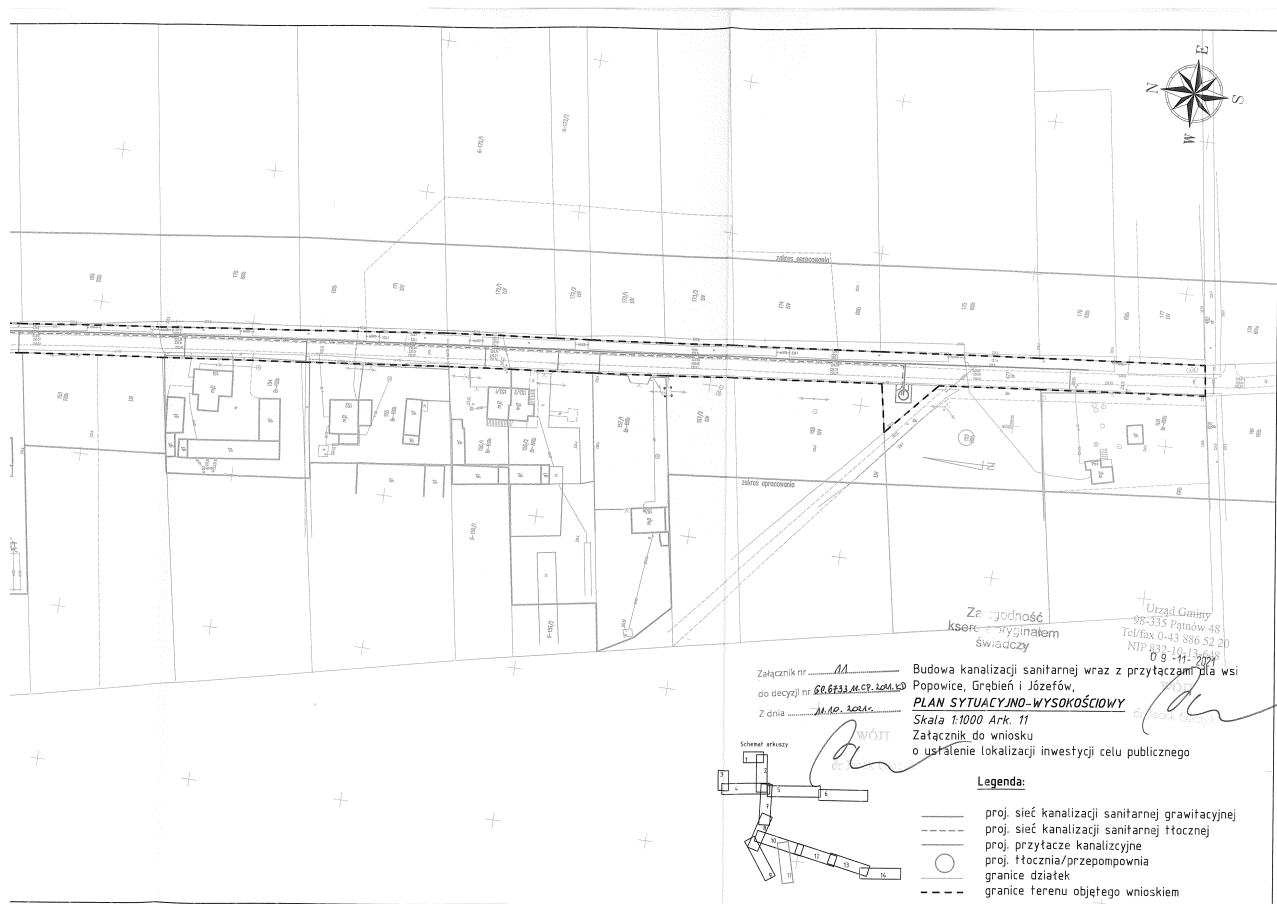


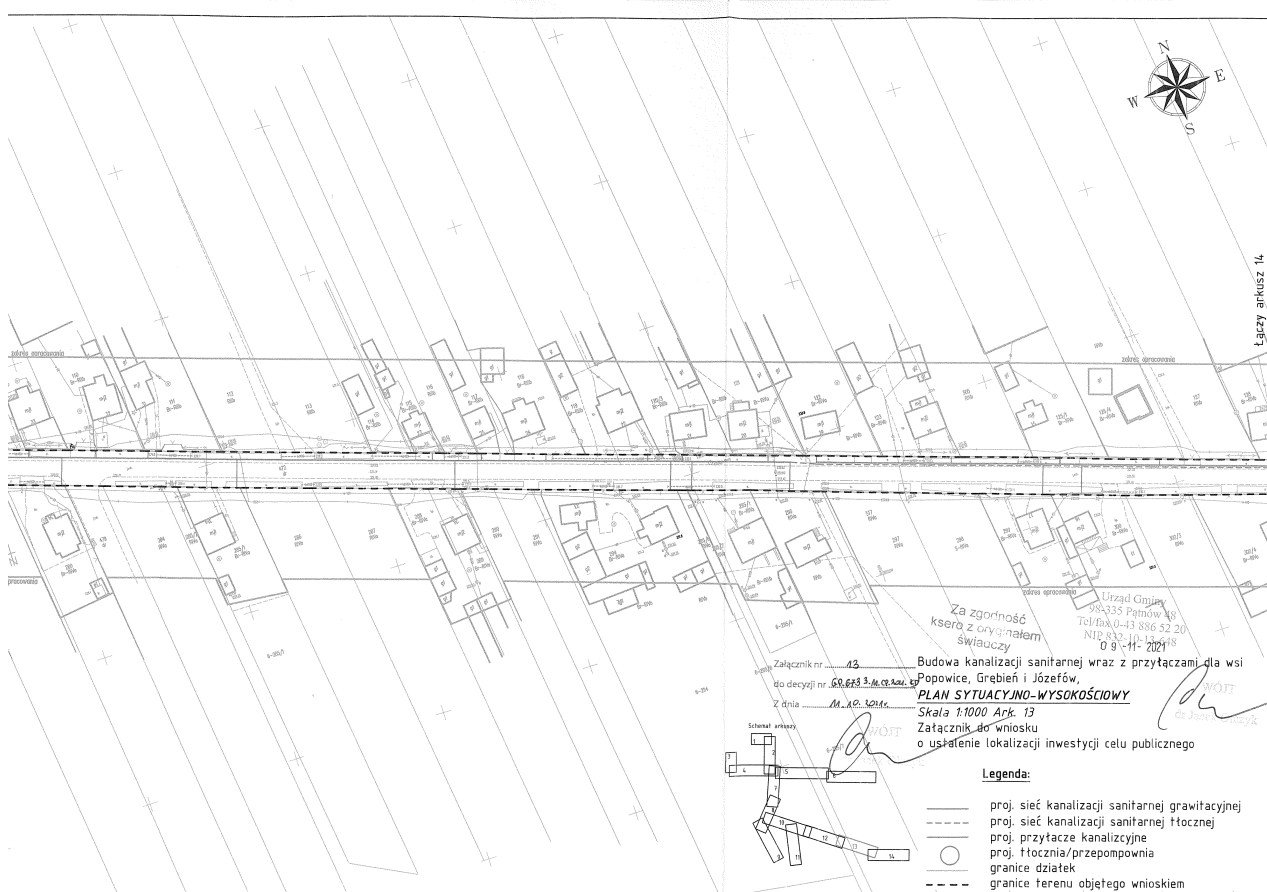












OŚr.6220.3.13.2021.DM

13.05.2021
Pątnów
(podpis)

Pątnów, dnia 12.05.2021 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, 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 2021 r. poz. 247 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Pątnów, Pątnów 48, 98-335 Pątnów z dnia 17.02.2021 r., dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

I. stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Popowice, Grębień, Józefów, Pątnów”;

II. orzekam istotne warunki dotyczące korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- 1) Wycinkę drzew i krzewów należy ograniczyć do niezbędnego minimum wycinając te drzewa i krzewy, które wyraźnie kolidują z projektowanymi obiektami (3 sztuki robinii akacjowej o obwodzie: 92, 98 i 105 cm.). Przedmiotową wycinkę należy przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj.: poza okresem od 1 marca do 15 października. Jeżeli zaistnieje uzasadniona konieczność przeprowadzenia tych prac w okresie od 15 sierpnia do 15 października, należy je prowadzić pod nadzorem przyrodniczym. Przed rozpoczęciem prac związanych z wycinką drzew należy dokonać kontroli ornitologicznej na okoliczność występowania w ich obrębie siedlisk gatunków chronionych. W przypadku stwierdzenia występowania siedlisk lęgowych (gniazda, potencjalne miejsca lęgowe) należy wstrzymać się z prowadzeniem prac w obrębie drzew do zakończenia sezonu lęgowego lub do czasu wyprowadzenia lęgu, co powinno zostać określone przez ornitologa oraz uzyskać zezwolenie właściwego organu na odstępstwa od zakazów w stosunku do gatunków chronionych.
- 2) W ramach kompensacji wyciętego drzewostanu należy dokonać nasadzeń drzew i krzewów w ilości co najmniej 6 sztuk w obrębie projektowanej inwestycji. W nasadzeniach należy wykluczyć obce, inwazyjne gatunki roślin, natomiast powinno się uwzględnić gatunki rodzime, takie jak np.: lipa drobnolistna lub klon zwyczajny.
- 3) Zapewnić ochronę drzew znajdujących się w obszarze oddziaływania prowadzonych prac na etapie realizacji przedsięwzięcia poprzez:
 - a) lokalizację placów manewrowych oraz miejsc postoju sprzętu w odległości co najmniej 15 m od drzew;

98-335 Pątnów 48
Tel/fax 0-43 886 52 20
NIP 832-10-13-648
Ksero z oryginałem
świadczy
Z up. Wojciech
SEKRETARZ
Wojciech Napierała

- b) w razie potrzeby pnie drzew osłaniać matami słomianymi lub deskami na wysokość minimum 1,5 m;
 - c) w celu niedopuszczenia do przesuszenia systemu korzeniowego, wykopy przy drzewach i krzewach zasypywać w jak najkrótszym czasie. W przypadku przerwania robót wykopy będą prowizorycznie wypełnione lub przykryte matami. Korzenie powinny być utrzymywane w stanie wilgotnym, a w okresie wegetacyjnym, po zasypaniu wykopów, drzewa należy obficie podleć;
 - d) w obrębie korzeni nie składować żadnych materiałów ziemnych ani budowlanych, zwłaszcza z wykopów.
- 4) Ze szczególną uwagą i ostrożnością należy wykonywać i zabezpieczać wykopy przebiegające w pobliżu zabudowań, gdzie przebiega inne uzbrojenie infrastrukturalne terenu. Prowadzone prace budowlane nie mogą naruszyć stateczności obiektów istniejących, tzn. budynków, dróg oraz instalacji podziemnych.
 - 5) W trakcie realizacji przedsięwzięcia należy kontrolować wszystkie wykopy oraz inne miejsca mogące stać się pułapką dla drobnych zwierząt (głównie płazów w okresie sezonowych migracji oraz małych ssaków). W przypadku uwięzienia zwierząt, należy podejmować działania zmierzające do ich uwolnienia. Zwierzęta należy przenosić na bezpieczne siedliska zastępcze właściwe dla poszczególnych gatunków.
 - 6) Zaplecze budowy należy zorganizować w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni (w tym przede wszystkim powierzchni biologicznie czynnej), a po ukończeniu prac należy zapewnić przywrócenie terenu do stanu poprzedzającego ich rozpoczęcie.
 - 7) Zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do środowiska wodno-gruntowego.
 - 8) Odpady niebezpieczne, w fazie budowy, czasowo magazynować w szczelnych, zamykanych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie chemiczne magazynowanych odpadów, na utwardzonym podłożu w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo – wodne i przekazywać wyspecjalizowanym firmom posiadającym stosowne zezwolenia w celu ich dalszej utylizacji.
 - 9) odpady inne niż niebezpieczne, w fazie budowy czasowo magazynować w pojemnikach, kontenerach lub luzem w sposób zorganizowany, selektywny, zabezpieczający środowisko gruntowo – wodne.
 - 10) Sprzęt i maszyny wykorzystywane podczas realizacji inwestycji powinien spełniać odpowiednie standardy jakościowe, techniczne, wykluczające emisje do wód i do ziemi zanieczyszczeń z grupy ropopochodnych (oleje, smary, paliwo).
 - 11) Stan techniczny środków transportu, sprzętu budowlanego stosowanego w fazie budowy należy na bieżąco monitorować w celu ograniczenia zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi.

Urząd Gminy Pątnów
98-335 Pątnów 48
Tel/fax 0-43 886 52 20
NIP 832-10-13-648

Za zgodność
z oryginałem
świadczy

Zup. Wójt
SEKRETARZ
Iwona Gąpińska

- 12) Roboty budowlane należy prowadzić w porze dziennej, tj. od godz. 6.00 do godz. 22.00 i organizować w taki sposób, aby zminimalizować ilość osób narażonych na hałas o poziomie ponadnormatywnym. Należy zaplanować wszelkie operacje z użyciem ciężkiego sprzętu tak, aby urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie pracowały jednocześnie oraz należy przestrzegać zasady wyłączania silników maszyn i pojazdów w czasie przerw w pracy.
- 13) Stosować środki techniczne i organizacyjne mające na celu ograniczenie emisji pyłu z terenu przedsięwzięcia, powstającego podczas prowadzenia prac budowlanych, jak i podczas transportu materiałów budowlanych (w tym: unikać rozsypywania materiałów pylistych na terenie budowy, osłaniać ewentualne składowiska kruszyw, piasku, zawierające drobne frakcje pyłowe przed działaniem wiatru, w dni słoneczne i wietrzne stosować zraszanie potencjalnych miejsc wtórnego pylenia za pomocą odpowiednich spryskiwaczy, do transportu materiałów pylistych stosować pojazdy ciężarowe wyposażone w systemy zabezpieczające przed rozwiewaniem).
- 14) Zabezpieczyć teren budowy przed zanieczyszczeniem spowodowanym ewentualnymi wyciekami substancji ropopochodnych z pojazdów, maszyn i urządzeń. Miejsce stacjonowania maszyn budowlanych, ich tankowania wyposażać w nawierzchnie utwardzoną i szczelną oraz wyposażać w stanowisko z sorbentem służącym likwidacji niekontrolowanych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.
- 15) W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.
- 16) Ścieki bytowe z placu budowy należy odprowadzać do szczelnych, przenośnych sanitariatów.
- 17) Odpady wytworzone w trakcie budowy oraz eksploatacji przedsięwzięcia należy gromadzić selektywnie, w uporządkowany sposób i przechowywać w miejscach do tego specjalnie przeznaczonych i oznakowanych (np. kontenery, pojemniki, zbiorniki, wyznaczone miejsca), w warunkach odpowiednio zabezpieczonych przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz przed dostępem osób postronnych i zwierząt, a następnie przekazywać firmom posiadającym stosowne zezwolenie na zbieranie odpadów, odtysk czy unieszkodliwienie.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 17.02.2021 r., Gmina Pątnów zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Popowice, Grębień, Józefów, Pątnów”.

Do wniosku załączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, mapę ewidencyjną, mapę obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać.

Inwestycja została zakwalifikowana do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane, o której mowa w art. 59 ust.1 pkt 2 ustawy

Wniosek
Z up. Wójta
SEKRETARZ
Wojciech Napier
Załącznik nr 1
Załącznik nr 2
Załącznik nr 3
Załącznik nr 4
Załącznik nr 5
Załącznik nr 6
Załącznik nr 7
Załącznik nr 8
Załącznik nr 9
Załącznik nr 10
Załącznik nr 11
Załącznik nr 12
Załącznik nr 13
Załącznik nr 14
Załącznik nr 15
Załącznik nr 16
Załącznik nr 17
Załącznik nr 18
Załącznik nr 19
Załącznik nr 20
Załącznik nr 21
Załącznik nr 22
Załącznik nr 23
Załącznik nr 24
Załącznik nr 25
Załącznik nr 26
Załącznik nr 27
Załącznik nr 28
Załącznik nr 29
Załącznik nr 30
Załącznik nr 31
Załącznik nr 32
Załącznik nr 33
Załącznik nr 34
Załącznik nr 35
Załącznik nr 36
Załącznik nr 37
Załącznik nr 38
Załącznik nr 39
Załącznik nr 40
Załącznik nr 41
Załącznik nr 42
Załącznik nr 43
Załącznik nr 44
Załącznik nr 45
Załącznik nr 46
Załącznik nr 47
Załącznik nr 48
Załącznik nr 49
Załącznik nr 50
Załącznik nr 51
Załącznik nr 52
Załącznik nr 53
Załącznik nr 54
Załącznik nr 55
Załącznik nr 56
Załącznik nr 57
Załącznik nr 58
Załącznik nr 59
Załącznik nr 60
Załącznik nr 61
Załącznik nr 62
Załącznik nr 63
Załącznik nr 64
Załącznik nr 65
Załącznik nr 66
Załącznik nr 67
Załącznik nr 68
Załącznik nr 69
Załącznik nr 70
Załącznik nr 71
Załącznik nr 72
Załącznik nr 73
Załącznik nr 74
Załącznik nr 75
Załącznik nr 76
Załącznik nr 77
Załącznik nr 78
Załącznik nr 79
Załącznik nr 80
Załącznik nr 81
Załącznik nr 82
Załącznik nr 83
Załącznik nr 84
Załącznik nr 85
Załącznik nr 86
Załącznik nr 87
Załącznik nr 88
Załącznik nr 89
Załącznik nr 90
Załącznik nr 91
Załącznik nr 92
Załącznik nr 93
Załącznik nr 94
Załącznik nr 95
Załącznik nr 96
Załącznik nr 97
Załącznik nr 98
Załącznik nr 99
Załącznik nr 100

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 2021 r. poz. 247 ze zm.) wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), tj.: „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem: a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową, b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym, c) przyłączy do budynków”.

O wszczęciu postępowania strony zostały powiadomione pismem znak: OŚr.6220.3.1.2021 z dnia 17.02.2021 r.

Na podstawie art. 64 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieluniu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Organy opiniujące wyraziły następujące opinie:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi pismem z dnia 06.04.2021 r. (data wpływu 06.04.2021 r.) zn: WOOŚ.4220.145.2021.MPr.2 wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z dnia 08.04.2021 r. (data wpływu 09.04.2021 r.) zn: PO.ZZŚ.5.435.106.2021.AC wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieluniu pismem z dnia 29.03.2021 r. (data wpływu 01.04.2021 r.) zn: PSSE.ZNS.90291.8.1.2021 wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosownie do art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), strony postępowania zawiadomiono o zebraniu dowodów i możliwości wniesienia uwag i wniosków w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. W trakcie prowadzonego postępowania nie wniesiono uwag lub żądań w przedmiotowej sprawie.

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę stanowiska organów opiniujących można stwierdzić, że planowana inwestycja nie powinna w sposób znaczący oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie objęte wnioskiem jest inwestycją o zasięgu lokalnym i będzie miało na celu zapewnienie możliwości odbioru ścieków sanitarnych z zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w miejscowościach Popowice, Grębień, Józefów i Pątnów, powiat wieluniński z ich odprowadzeniem do istniejącej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kadłub oraz

zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

mgr. Włodek
KOTARZ
Inżynier

przebudowę istniejącej przepompowni ścieków wraz z rurociągiem tłocznym w miejscowości Kadłub (P2).

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działkach:

- 142, 159, 243/1, 243/2, 272, 472, 477, 478 obręb Grębień, gm. Pątnów;
- 19/2, 45, 75/2, 155, 156 obręb Józefów, gm. Pątnów;
- 589/7, 590, 598, 627, 657, 720 obręb Pątnów, gm. Pątnów;
- 6/3, 14, 33, 63, 67, 70, 119, 148, 208/1, 230, 370 obręb Popowice, gm. Pątnów;
- 145/2, 145/10, 145/11, 146/1, 147/1, 148/2, 148/4, 229 obręb Kadłub, gm. Wieluń.

Teren przeznaczony pod realizację inwestycji stanowią ciągi komunikacyjne w postaci dróg gminnych i powiatowych, fragmentarycznie drogi krajowej oraz grunty prywatne wzdłuż pasów drogowych.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje budowę:

- kolektorów kanalizacji grawitacyjnej z odgałęzieniami z rur PVC/PP/kamionkowych/betonowych w zakresie średnic $\varnothing 160-250$ mm o długości ok. 11 440 mb (dopuszcza się zmianę ± 20);
- rurociągów kanalizacji tłocznej z rur PEHD w zakresie średnic $\varnothing 50-110$ mm o długości ok. 8 640 mb (dopuszcza się zmianę $\pm 20\%$);
- tłoczni lub przepompowni ścieków sieciowych wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 11 kpl;
- przepompowni ścieków sieciowych wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 1 kpl;
- wymianę istniejącej przepompowni ścieków sieciowej wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 1 kpl;
- przepompowni ścieków przydomowych wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 1 kpl.

Dla omawianego terenu nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Planowane zagospodarowanie terenu obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej, mającej na celu przejęcie ścieków socjalno-bytowych odprowadzanych na chwilę obecną do szamb przydomowych. W zakresie robót przewidziano wykonanie rurociągów kanalizacji sanitarnej dn200-250 mm zlokalizowanych w pasach dróg, działkach prywatnych lub gruntach ogólnodostępnych wraz z odgałęzieniami dn 160-200 mm wprowadzonymi do granic gruntów prywatnych zainteresowanych właścicieli.

Przewidziano grawitacyjno-tłoczny system kanalizacji. Rurociągi grawitacyjne doprowadzać będą ścieki do przepompowni/tłoczni ścieków, skąd rurociągami tłocznymi przerzucane będą w kierunku odbiornika, który stanowi istniejąca kanalizacja sanitarna w miejscowości Kadłub. Ponadto planuje się również wykonanie przydomowych przepompowni ścieków. Docelowo ścieki trafią do oczyszczalni ścieków w Wieluniu. System kanalizacji grawitacyjnej przewidziano w technologii z rur PVC, uzbrojonych w studzienki włazowe betonowe lub z tworzyw, o średnicy 1 000-1 500 mm z prefabrykowaną kinetą o szczelnych przejściach, oraz w studzienki rewizyjne systemowe z tworzyw o średnicy 315 mm. System kanalizacji tłocznej przewiduje się z rur PEHD zgrzewanych doczołowo lub

mgr inż. Włodek Napierała
17.07.2017

za pomocą mufelektrooporowych uzbrojonych w zawory napowietrzająco - odpowietrzające. Głębokość posadowienia rurociągów zawierać będzie się w zakresie 1,2-5,0 m ppt.

Planowane roboty prowadzone będą w wykopach wąskoprzestrzennych zabezpieczanych szalunkami przejścia przez jezdnię asfaltową zostaną wykonane wykopem otwartym albo w sposób bezwykopowy metodą przewiertu.

Zgodnie z informacją w klp na etapie realizacji inwestycji mogą wystąpić odcinki wymagające odwodnienia wykopów. Przy realizacji inwestycji uwzględniono odwadnianie wykopów za pomocą igłofiltrów o rozstawie 1,0 m, dla rurociągów układanych na głębokości poniżej zwierciadła wody gruntowej. Pozostałe wykopy w przypadku wystąpienia gruntów nadmiernie uwilgotnionych przewidziano odwodnić metodą powierzchniową poprzez wykonywanie grodzy ziemnych i pompowanie wody pompami przeponowymi. Pompowana woda zostanie odprowadzona rurociągami lub węzłami do przydrożnych rowów lub rowów melioracyjnych.

Przewidywana liczba posesji do podłączenia do projektowanej kanalizacji wynosi ok. 370. Łączna liczba mieszkańców zamieszkująca miejscowości objęte projektem: Popowice, Grębień i Józefów oraz fragment miejscowości Pątnów wynosi ok. 1 360 osób. Szacowana ilość ścieków z ww. miejscowości będzie wynosić ok. 136 m³/d. Projektowana kanalizacja sanitarna odprowadzała będzie ścieki do istniejącej oczyszczalni ścieków znajdującej się w Wieluniu. Gmina Pątnów zawarła z Gminą Wieluń porozumienie międzygminne, na mocy którego gmina Wieluń przejmuje zadania w zakresie odprowadzania ścieków z części obszaru Gminy Pątnów. Łączna ilość ścieków jaką Gmina Pątnów może odprowadzić do Gminy Wieluń nie może przekroczyć 143,52 m³/d oraz 11,96 m³/h (Porozumienie Międzygminne nr 1 Burmistrza Wielunia i Wójta Gminy Pątnów z dnia 30 grudnia 2019 r. opublikowane w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego z dnia 31 stycznia 2020 r., poz. 761).

Miejsce posadowienia pompowni ścieków i jej otoczenie oraz odległość od terenów chronionych akustycznie została zobrażowana w tabeli poniżej.

L.p.	Lokalizacja	Odległość od budynków mieszkalnych	Miejsce posadowienia wraz z otoczeniem
TS11	działka 590, obręb Pątnów	25,5m, działka 589/7, obręb Pątnów	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinnym, droga publiczna
TS10	działka 272, obręb Grębień	22,8m, działka 101/1, obręb Grębień	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna z zabudowaniami po przeciwnej stronie drogi i inne nieużytki
TS8	działka 142, obręb Grębień	36,4m, działka 5/6, obręb Grębień	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna z zabudowaniami po przeciwnej stronie drogi i inne nieużytki
TS9	działka 159, obręb Grębień	63,0m, działka 160, obręb Grębień	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna i inne nieużytki, łąki, pola uprawne

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

Z up. Wójta
Grębień
Województwa Łódzkiego
[podpis]
[wzrost] [napis]

TS7	działka 75/2, obręb Józefów	18,4m, działka 74, obręb Józefów	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinnym, droga krajowa
TS6	działka 19/2, obręb Józefów	173,1m, działka 31, obręb Józefów	fragment pola uprawnego w otoczeniu inne pola uprawne
TS5	działka 6/3, obręb Popowice	20,0m, działka 6/2, obręb Popowice	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinnym, droga publiczna
TS1	działka 67, obręb Popowice	30,7m, działka 68/3, obręb Popowice	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działki z budynkami jednorodzinnymi, droga publiczna
TS2	działka 208/2, obręb Popowice	34,4m, działka 88/4, obręb Popowice	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna z zabudowaniami po przeciwnej stronie drogi i inne nieużytki
TS3	działka 119, obręb Popowice	17,2m, działka 118/1, obręb Popowice	droga publiczna, w otoczeniu inna droga publiczna, pole uprawne, działka z zabudowaniami
TS4	działka 657, obręb Pątnów	17,6m, działka 149, obręb Popowice	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinnym, droga publiczna
TS12	działka 478, obręb Grębień	43,6m, działka 208/2, obręb Grębień	nieużytek przy drodze publicznej, w otoczeniu kościół, przydomowe ogrody
PSistn.	działka 145/10, obręb Kadłub	14,4m, działka 144/1, obręb Kadłub	istniejąca przepompownia ścieków w otoczeniu droga publiczna i działki z zabudową
PPS1	działka 243/2, obręb Grębień	6,1m, działka 245/3, obręb Grębień	przydomowa przepompownia ścieków w otoczeniu gospodarstwa rolnego

Przedsięwzięcie będzie realizowane w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej. Funkcjonowanie kanalizacji nie będzie powodowało uciążliwości akustycznych. Projektowane przepompownie/tłocznie są urządzeniami podziemnymi które emitują hałas jedynie podczas pracy pomp w nich zamontowanych. Hałas emitowany podczas pracy urządzeń nie będzie przenikał na powierzchnię. Pompownie wyposażone są w zamknięcia (klapy/włazy), które uniemożliwiają wtargnięcie osób nieupoważnionych do pompowni/tłoczni, zabezpieczając przed zalaniem pompowni/tłoczni wodami opadowymi oraz ograniczają hałas wytwarzany podczas pracy pomp. Zamknięte komory będą skutecznie ograniczać emisję hałasu poza obiekt. Z uwagi na posadowienie projektowanej infrastruktury (pomp) poniżej poziomu terenu, nie

Za zgodność
z oryginałem
świadczy

Wójt
SEKRETARZ
Wojciech Napierała

będzie ona źródłem uciążliwości akustycznych, nie będzie wywierała wpływu na klimat akustyczny otoczenia. Nie zachodzi możliwość przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. 2014, poz. 112), na terenach normowanych akustycznie.

Z racji liniowego charakteru inwestycji bilans powierzchni nie ulegnie znacznej zmianie. Jedynie obszar przepompowni zostanie trwale zagospodarowany pod urządzenia służące funkcjonowaniu kanalizacji. Pompownie/tłocznie (TS1-TS2, TS4-TS11) zlokalizowane zostaną na obszarze o wymiarach ok. 5,0 m×6,0 m, który zostanie umocniony kostką brukową i ogrodzony. Obszar o wymiarach 7,0 m×6,6 m przeznaczony pod tłocznie/pompownie TS3 zostanie umocniony kostką brukową z racji lokalizacji tłoczni/pompowni na działce drogowej. Umożliwiony będzie przejazd pojazdów po terenie pompowni (włąz z możliwością najazdową, brak ogrodzenia). Pompownia/tłocznia ścieków TS12 z racji jej lokalizacji w bezpośrednim sąsiedztwie jezdni asfaltowej wyposażona zostanie w włąz najazdowy a teren wokół przepompowni o powierzchni ok. 25 m² zostanie umocniony kostką brukową (teren pompowni nie zostanie ogrodzony).

Planowane przedsięwzięcie powiązane jest funkcjonalnie z siecią kanalizacji sanitarnej zlokalizowanej na omawianym obszarze. Ponadto, na terenie, na którym przedsięwzięcie będzie realizowane oraz w obszarze jego oddziaływania nie znajdują się i nie są realizowane inne przedsięwzięcia zaliczające się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w myśl przepisów ustawy ooś, które mogłyby prowadzić do kumulacji oddziaływań.

Na potrzeby realizacji planowanego przedsięwzięcia prognozuje się wykorzystanie normatywnych wielkości w zakresie zużycia wody, materiałów, surowców, energii oraz paliw.

Zapotrzebowanie na wodę wystąpi tylko na etapie realizacji robót w zakresie wody na cele związane z próbami szczelności rurociągów. Szacunkowa ilość wody wyniesie ok. 500 m³ pobierana będzie sukcesywnie z systemu wodociągowego, a po wykonaniu prób będzie sukcesywnie zrzucana rurociągami kanalizacyjnymi. Woda po przeprowadzeniu prób szczelności kanałów zostanie wykorzystana do próby szczelności instalacji pompowni oraz do wykonania prób techniczno-ruchowych (rozruchu) przepompowni/pompowni; po wykorzystaniu trafi ostatecznie do oczyszczalni ścieków.

W zakresie zapotrzebowania wody na cele socjalno-bytowe potencjalny wykonawca robót zapewni wodę we własnym zakresie, a wytwarzane ścieki bytowe zagospodaruje za pomocą przewoźnych kabin sanitarnych. Ścieki te będą sukcesywnie odbierane z kabin sanitarnych i przekazywane do oczyszczalni ścieków przez uprawniony do tego podmiot.

Na etapie realizacji robót nie będzie występowało zapotrzebowanie na energię. Przy robotach wymagających zasilania w energię elektryczną potencjalny wykonawca zastosuje agregaty prądotwórcze.

Dla zakładanej technologii wykonania robót przewiduje się zużycie kruszyw mineralnych w postaci piasku w ilości ca. 59 700 m³, wbudowania materiałów budowlanych w postaci, prefabrykatów betonowych - studnie rewizyjne ø1000-1500 mm, studzienek rewizyjnych tworzywowych PP/PE/PB, rur PVC/PP o średnicach 160-250 mm ok. 11 440 mb, rur PEHD o średnicy 50-110 mm ok. 8 640 mb. Ilość zużytego paliwa w fazie realizacji inwestycji zależna jest do rodzaju maszyn i pojazdów wykorzystanych do wykonywania inwestycji. Szacunkowa

ksero z oryginałem
świadczy

Z up. Wójt
MAGDARZ
Iwona Napierała

ilość zużytego paliwa dla zadania, wyliczona na podstawie ogólnych wskaźników zgodnie z kip może wynosić ok. 42 000 litrów paliwa dla całości zadania.

Na etapie eksploatacji dla zasilania tłoczni i przepompowni ścieków wymagane będzie zasilanie energetyczne w wysokości 7÷12 kW dla każdej przepompowni/tłoczni oraz 1.7÷2.5 kW dla przepompowni przydomowej. Nie przewiduje się zapotrzebowania na energię cieplną oraz gazową.

Przedmiotowa inwestycja zostanie wykonana zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa budowlanego. Zastosowane rozwiązania techniczne będą nowoczesne i nie będą stwarzać trwałych i ponadnormatywnych zagrożeń dla środowiska. Wynika to ze stosunkowo małej skali inwestycji i tradycyjnej techniki budowy. Roboty budowlane będą prowadzone w porze dziennej, przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu i maszyn, posiadających aktualne badania techniczne. Zastosowana technologia zapewni pełną szczelność systemu kanalizacyjnego.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia związana będzie z emisją zanieczyszczeń do środowiska, w tym m.in.: emisją pyłów i gazów do atmosfery, emisją hałasu, ścieków, odpadów. Na etapie normalnej eksploatacji sieci kanalizacyjnej, przy jej właściwym użytkowaniu, nie przewiduje się wystąpienia znaczących negatywnych oddziaływań i emisji zanieczyszczeń. Wnioski z analizy oddziaływania na ww. elementy zostały przedstawione poniżej:

- emisja substancji zanieczyszczających do powietrza – w fazie realizacji będzie miała charakter przejściowy, krótkotrwały i związana będzie głównie z pracą maszyn budowlanych i transportem materiałów. Na etapie eksploatacji sieć kanalizacji sanitarnej nie będzie źródłem znaczących zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego;
- emisja hałasu do środowiska – w fazie realizacji będzie miała charakter niezorganizowany, przejściowy i związana będzie głównie z pracą maszyn budowlanych i transportem materiałów budowlanych. Wszelkie prace prowadzone z użyciem ciężkiego sprzętu budowlanego, mogące stanowić uciążliwość dla okolicznych mieszkańców powinny być prowadzone w godzinach dziennych. Na etapie eksploatacji, z uwagi na fakt, iż kanalizacja sanitarna jest podziemną budowlą liniową, nie będzie ona stanowić źródła hałasu. Projektowane pompownie, zlokalizowane będą pod ziemią, oraz posiadać będą uszczelnienie, czy też szczelne przykrycie. Emisja hałasu nie powinna być uciążliwa dla mieszkańców przede wszystkim z racji zastosowanej technologii;
- emisja ścieków – ścieki bytowe powstające na etapie realizacji będą zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, np. do przenośnych urządzeń sanitarnych z bezodpływowymi, szczelnymi zbiornikami systematycznie opróżnianymi przez uprawnione firmy. Odbiornikiem ścieków bytowych na etapie eksploatacji będzie istniejąca oczyszczalnia ścieków w miejscowości Wieluń, która posiada odpowiednie rezerwy na przyjęcie planowanej ilości ścieków;
- emisja odpadów – w trakcie realizacji wytwarzane będą typowe dla tego rodzaju inwestycji odpady powstające m.in.: w wyniku prowadzonych prac ziemnych, rozbioru konstrukcji dróg, tj.: 17 05 04, 17 01 01 17 01 82 oraz 17 03 02. Na etapie eksploatacji przedmiotowe przedsięwzięcie przy właściwym funkcjonowaniu nie będzie źródłem generującym powstawanie odpadów. Ewentualnie wytwarzane mogą być odpady związane z użytkowaniem i utrzymaniem sieci w dobrym stanie technicznym. Sposób postępowania

zgodność
z oryginałem
świadczony
Z up. Wójt
SECRETARZ
Wojciech Rąbiera

[illegible]

informacjami planuje się wykonanie nasadzeń kompensacyjnych za wycięte drzewa w ilości co najmniej 6 sztuk z gatunku: lipa drobnolistna lub klon zwyczajny.

Na obszarze przedsięwzięcia nie występują pomniki przyrody. Ponadto wszystkie drzewa zlokalizowane w pobliżu terenu przedsięwzięcia nie powinny odnieść szkody w wyniku jego realizacji. W pobliżu zadrzewień prace należy prowadzić ze szczególną ostrożnością oraz należy je zabezpieczyć przed urazami mechanicznymi i innymi uszkodzeniami poprzez np. wygrodzenie grup drzew lub oszalowanie pni deskami zamocowanymi za pomocą drutu, z zastosowaniem materiału amortyzującego (mata słomiana, juta itp.). Należy ponadto minimalizować ruch pojazdów i maszyn budowlanych wokół drzew w obrębie strefy wyznaczonej przez obrys jego korony. W obrębie systemu korzeniowego drzew nie należy składować materiałów chemicznie i fizycznie szkodliwych dla korzeni i gleby jak np. cement, wapno, oleje, środki impregnujące, paliwa ciekłe itp.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegające na budowie sieci podziemnej nie zakłóci estetyki krajobrazu. W istniejący krajobraz nie zostaną wprowadzone nowe trwałe elementy, które mogłyby wpłynąć na walory krajobrazowe obszaru.

W obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie znajdują się jeziora, strefy ochronne ujęć wód, obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wodno-błotne i obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszary górskie, morza i obszary wybrzeży, obszary leśne, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW600082, która charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym oraz ilościowym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. Jednocześnie planowana inwestycja zlokalizowana będzie w regionie wodnym Warty, w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP):

- Dopływ z Popowic o kodzie PLRW600016181749. JCWP posiada status naturalnej części wód o złym stanie. Jest ona niemonitorowana i jest określona jako „niezagrażona” nieosiągnięciem celów środowiskowych.
- Dopływ spod Józefowa o kodzie PLRW6000161817369. JCWP posiada status naturalnej części wód o złym stanie. Jest ona niemonitorowana i nie jest określona jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Ze względu na rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić, iż nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z danymi Banku Danych Lokalnych (GUS) gęstość zaludnienia gminy wiejskiej Pątnów na rok 2020 wynosi 57 os/km².

Z uwagi na zakres, skalę i charakter prac przewiduje się, że zasięg oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do terenu, na którym będzie realizowane oraz do terenu z nim sąsiadującego. Mając na uwadze powyższe należy stwierdzić, że przedsięwzięcie przy założeniach przyjętych w KIP, będzie mieć charakter lokalny i nie będzie oddziaływać w sposób znaczący na obszary geograficzne i znaczną liczbę ludności.

Wniosek
Z up. Wójta
SEKRETARZ
Iwona Napierała

Po analizie zgromadzonego materiału dowodowego dotyczącego planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając jego poszczególne fazy: realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji, z uwagi na rodzaj, charakterystykę, skalę oraz usytuowanie, można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Przy zastosowaniu odpowiednich środków minimalizujących przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko. Zrealizowanie przedsięwzięcia zapewni bezpieczne odprowadzanie ścieków do oczyszczalni bez ryzyka przenikania ich do gruntu i wód. Technologia wykonania projektowanej sieci zagwarantuje szczelność układu i zapobiegnie niekontrolowanemu wyciekowi ścieków do środowiska.

Przed wydaniem decyzji strony postępowania zostały poinformowane o przygotowanych materiałach dowodowych do wydania decyzji środowiskowej, o terminie zapoznania się z aktami sprawy i zebranymi materiałami oraz prawie składania oświadczeń i wniosków do zebranych materiałów w oparciu o które zostanie wydana decyzja. Żadna ze stron nie wniosła uwag w toczącym się postępowaniu. Analizując lokalizację zakres oraz parametry techniczne i planowany sposób realizacji inwestycji w oparciu o art. 63 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 2021 r. poz. 247 ze zm.), mając na względzie stanowiska organów opiniujących orzeczono jak w sentencji.


POUCZENIE

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a 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 2021 r. poz. 247 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

2. Złożenie wniosku o którym mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu o którym mowa w pkt 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

up. WSK
15.10.2022

Iwona Napierała

4. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.

5. Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem pismo zostało wysłane w formie dokumentu elektronicznego do organu administracji publicznej, a nadawca otrzymał urzędowe poświadczenie odbioru lub zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe, którego obowiązki pełni obecnie Poczta Polska S.A.

6. 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.



WÓJT
dr Jacek Olejnyk

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Inwestor
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
2. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieluniu

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

z up. Wójta
SEKRETARZ
Wojciech Napierała

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
Wójta Gminy Pątnów znak: OŚr.6220.3.13.2021.DM z dnia 12.05.2021 r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Charakterystyka przedsięwzięcia – stanowi załącznik do decyzji zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej dla wsi Popowice, Grębień, Józefów, Pątnów.

Przedsięwzięcie objęte wnioskiem jest inwestycją o zasięgu lokalnym i będzie miało na celu zapewnienie możliwości odbioru ścieków sanitarnych z zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w miejscowościach Popowice, Grębień, Józefów i Pątnów, gmina Pątnów, powiat wieluński z ich odprowadzeniem do istniejącej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kadłub oraz przebudowę istniejącej przepompowni ścieków wraz z rurociągiem tłocznym w miejscowości Kadłub (P2).

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działkach:

- 142, 159, 243/1, 243/2, 272, 472, 477, 478 obręb Grębień, gm. Pątnów;
- 19/2, 45, 75/2, 155, 156 obręb Józefów, gm. Pątnów;
- 589/7, 590, 598, 627, 657, 720 obręb Pątnów, gm. Pątnów;
- 6/3, 14, 33, 63, 67, 70, 119, 148, 208/1, 230, 370 obręb Popowice, gm. Pątnów;
- 145/2, 145/10, 145/11, 146/1, 147/1, 148/2, 148/4, 229 obręb Kadłub, gm. Wieluń.

Teren przeznaczony pod realizację inwestycji stanowią ciągi komunikacyjne w postaci dróg gminnych i powiatowych, fragmentarycznie drogi krajowej oraz grunty prywatne wzdłuż pasów drogowych.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje budowę:

- kolektorów kanalizacji grawitacyjnej z odgałęzieniami z rur PVC/PP/kamionkowych/betonowych w zakresie średnic $\varnothing 160$ -250 mm o długości ok. 11 440 mb (dopuszcza się zmianę ± 20);
- rurociągów kanalizacji tłocznej z rur PEHD w zakresie średnic $\varnothing 50$ -110 mm o długości ok. 8 640 mb (dopuszcza się zmianę ± 20 %);
- tłoczni lub przepompowni ścieków sieciowych wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 11 kpl;
- przepompowni ścieków sieciowych wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 1 kpl;
- wymianę istniejącej przepompowni ścieków sieciowej wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 1 kpl;
- przepompowni ścieków przydomowych wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 1 kpl.

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczym

Z Wójta
SEKRETARZ
Wojciech Napierała

Miejsce posadowienia pompowni ścieków i jej otoczenie oraz odległość od terenów chronionych akustycznie została zobrazowana w tabeli poniżej.

L.p.	Lokalizacja	Odległość od budynków mieszkalnych	Miejsce posadowienia wraz z otoczeniem
TS11	działka 590, obręb Pątnów	25,5m, działka 589/7, obręb Pątnów	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinny, droga publiczna
TS10	działka 272, obręb Grębień	22,8m, działka 101/1, obręb Grębień	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna z zabudowaniami po przeciwnej stronie drogi i inne nieużytki
TS8	działka 142, obręb Grębień	36,4m, działka 5/6, obręb Grębień	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna z zabudowaniami po przeciwnej stronie drogi i inne nieużytki
TS9	działka 159, obręb Grębień	63,0m, działka 160, obręb Grębień	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna i inne nieużytki, łąki, pola uprawne
TS7	działka 75/2, obręb Józefów	18,4m, działka 74, obręb Józefów	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinny, droga krajowa
TS6	działka 19/2, obręb Józefów	173,1m, działka 31, obręb Józefów	fragment pola uprawnego w otoczeniu inne pola uprawne
TS5	działka 6/3, obręb Popowice	20,0m, działka 6/2, obręb Popowice	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinny, droga publiczna
TS1	działka 67, obręb Popowice	30,7m, działka 68/3, obręb Popowice	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działki z budynkami jednorodzinny, droga publiczna
TS2	działka 208/2, obręb Popowice	34,4m, działka 88/4, obręb Popowice	nieużytek, w otoczeniu droga publiczna z zabudowaniami po przeciwnej stronie drogi i inne nieużytki
TS3	działka 119, obręb Popowice	17,2m, działka 118/1, obręb Popowice	droga publiczna, w otoczeniu inna droga publiczna, pole uprawne, działka z zabudowaniami
TS4	działka 657, obręb Pątnów	17,6m, działka 149, obręb Popowice	fragment pola uprawnego, w otoczeniu: pole uprawne, działka z budynkiem jednorodzinny, droga publiczna

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

up. Wójta
SEKRETARZ
Wojciech Napijara

TS12	działka 478, obręb Grębień	43,6m, działka 208/2, obręb Grębień	nieużytek przy drodze publicznej, w otoczeniu kościoła, przydomowe ogrody
PSistn.	działka 145/10, obręb Kadłub	14,4m, działka 144/1, obręb Kadłub	istniejąca przepompownia ścieków w otoczeniu droga publiczna i działki z zabudową
PPS1	działka 243/2, obręb Grębień	6,1m, działka 245/3, obręb Grębień	przydomowa przepompownia ścieków w otoczeniu gospodarstwa rolnego


Jacek Olszyk

Za zgodność
ksero z oryginałem
świadczy

Zm. Wójt
NIEPIETARZ
Wojciech Niepietarski



**GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**

Łódź, 25-08-2021 r.

O.Ł.Z-3.4341.365.2021.2.pz

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 39 ust. 3 pkt 1, ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r. poz. 1376 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r. poz. 735) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26.07.2021 r. (doręzonego w dniu 29.07.2021 r.) **Pana Jarosława Grzelaka, Zakład Projektowo – Usługowy Inżynierii Środowiska „PRIMEKO”, ul. Łódzka 210, 62-800 Kalisz**, działającego z upoważnienia inwestora: **Gminy Pątnów, Pątnów 48, 98-335 Pątnów**, w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi krajowej Nr 43 w m. Pątnów oraz w pasie drogowym drogi krajowej Nr 45 w m. Popowice,

zezwałam

na lokalizację w pasie drogowym drogi krajowej Nr 43 w m. Pątnów oraz w pasie drogowym drogi krajowej Nr 45 w m. Popowice sieci kanalizacji sanitarnej – zgodnie z przebiegiem naniesionym na planie zagospodarowania terenu sporządzonym na kopii mapy sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:500, rys. 1.1, 1.2.

Przejścia siecią kanalizacji sanitarnej w poprzek dróg krajowych należy wykonać przewiertem sterowanym, bez naruszania konstrukcji jezdni drogi krajowej oraz rowu i umieścić na całej szerokości przejścia w rurze osłonowej na głęb. określonej w załączonym profilu kanalizacji sanitarnej – rys. 2.1, 2.2.

Realizację powyższego przedsięwzięcia należy uzgodnić z gestorami innych sieci pod kątem wystąpienia ewentualnych kolizji.

1. Przed przystąpieniem do budowy proj. sieci kanalizacji sanitarnej należy uzyskać w GDDKiA Oddział w Łodzi Rejon w Wieluniu decyzję na zajęcie pasa drogowego drogi krajowej Nr 43 w m. Pątnów oraz w pasie drogowym drogi krajowej Nr 45 w m. Popowice, stosownie do art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r. poz. 1376 ze zm.) załączając m.in. oświadczenie o zgłoszeniu prowadzonych robót do właściwego organu administracji architektoniczno - budowlanej. Wniosek w sprawie zezwolenia na prowadzenie robót

w pasie drogowym należy uzupełnić o zatwierdzony przez organ zarządzający ruchem projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.

2. Decyzja w przedmiocie zajęcia pasa drogowego - określająca cel zajęcia pasa drogowego, powierzchnię zajmowanego pasa, okres zajęcia pasa drogowego, wysokość opłaty za zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót i opłatę roczną za umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym, niezwiązanego z funkcjonowaniem drogi – sieci kanalizacji sanitarnej - zostanie wydana w GDDKiA Oddział w Łodzi Rejon w Wieluniu – zgodnie z art. 40 ust. 2 pkt 1 i 2, ust. 3, 4 i 5 w/w ustawy o drogach publicznych.
3. W przypadku konieczności przełożenia uzgodnionej infrastruktury w związku z rozbudową, przebudową lub remontem drogi krajowej Nr 43 lub drogi krajowej Nr 45 koszty tego przełożenia ponosi jego właściciel - art. 39 ust. 5 w/w. ustawy o drogach publicznych.
4. Realizacja i koszty budowy związane z wykonaniem powyższej inwestycji - w tym usunięcie powstałych kolizji w trakcie prowadzonych robót - należą do inwestora. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych w trakcie prowadzonych robót, wypadków lub kolizji skutki ponosić będzie, umieszczający uzgodnione powyżej urządzenie infrastruktury technicznej.

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 26.07.2021 r. (doręczonym w dniu 29.07.2021 r.) Pan Jarosław Grzelaka, działający z upoważnienia inwestora: Gminy Pątnów, wystąpił o wydanie zezwolenia na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi krajowej Nr 43 w m. Pątnów oraz w pasie drogowym drogi krajowej Nr 45 w m. Popowice. Do ww. wniosku został dołączony plan zagospodarowania terenu sporządzony na kopii mapy sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:500, rys. 1.1, 1.2, z naniesioną lokalizacją ww. infrastruktury. Zgodnie z art. 39 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 r. poz. 1376 ze zm.) w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego (...) może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi wydanym w drodze stosownej decyzji administracyjnej (...). Jednakże właściwy zarządca drogi może odmówić wydania zezwolenia na umieszczenie urządzeń i infrastruktury, o której mowa w ust. 1a wyłącznie, jeżeli ich umieszczenie spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi. W rozpatrywanej sprawie nie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych uzasadniające odmowę wydania zezwolenia na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi krajowej Nr 43 w m. Pątnów oraz w pasie drogowym drogi krajowej Nr 45 w m.

Popowice, a tym samym zarządca drogi krajowej zezwala na jej lokalizację w miejscu wskazanym na plan zagospodarowania terenu sporządzonym na kopii mapy sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:500, rys. 1.1, 1.2.

Lokalizacja - o której mowa powyżej - nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego, pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ustaleń niniejszego zezwolenia.

Lokalizacja projektowanej infrastruktury technicznej wymaga oceny pod kątem wystąpienia ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą uzbrojenia podziemnego i nie zwalnia autora projektu z obowiązku starannego sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r. poz. 1333 ze zm.).

Wydane przez zarządcę drogi zezwolenie - w drodze decyzji administracyjnej, na podstawie określonych przepisów ustawy o drogach publicznych - na lokalizację w pasie drogowym w/w urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanego z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg, jest dokumentem potwierdzającym uprawnienia inwestora, zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ww. ustawy Prawo Budowlane do dysponowania częścią pasa drogowego, w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

Decyzja niniejsza wywołuje skutki prawne pod warunkiem zgłoszenia prowadzonych robót do właściwego organu administracji architektoniczno-budowlanej.

P O U C Z E N I E

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, jednakże strona postępowania niezadowolona z decyzji może, na podstawie art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, zwrócić się do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, **w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.**

Jeżeli strona postępowania nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na podstawie art. 52 § 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. – Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (tekst jednolity: Dz.U. z 2019 r. poz. 2325 z późn. zm.) do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na niniejszą decyzję, w terminie 30 dni od dnia jej doręczenia.

Wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy lub skargę na decyzję należy wnieść za pośrednictwem Oddziału w Łodzi Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad (adres: ul. Irysowa 2, 91-857 Łódź).

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2003 r. Nr 221, poz. 2193 z późn. zm.) wpis od skargi na niniejszą decyzję do WSA w Warszawie wynosi 200,00 zł. Jednocześnie organ informuje, że strona postępowania ma możliwość ubiegania się o zwolnienie od kosztów w/w wpisu albo przyznanie prawa pomocy.

Dodatkowo, zgodnie z art. 127a k.p.a., w trakcie biegu terminu do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy strona postępowania może, w formie oświadczenia przesłanego do GDDKiA Oddział w Łodzi, zrzec się prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy od wydanej decyzji. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się prawomocna.

Ponadto, zgodnie z art. 54a ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi, jeżeli przed przekazaniem sądowi skargi jednej ze stron postępowania administracyjnego, inna strona tego postępowania zwróciła się do organu z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, w takiej sytuacji organ rozpoznaje tę skargę jak wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, o czym niezwłocznie zawiadamia stronę wnoszącą skargę. Jeżeli po przekazaniu sądowi skargi jednej ze stron postępowania administracyjnego, inna strona tego postępowania zwróciła się do organu z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, organ niezwłocznie zawiadamia o tym sąd, a sąd niezwłocznie przekazuje skargę wraz z aktami temu organowi.

Zezwolenie nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z cz. III p. 44 kolumna IV załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.).

Dokument podpisany elektronicznie

*Z up. Generalnego Dyrektora Dróg
Krajowych i Autostrad
Magdalena Siejka*

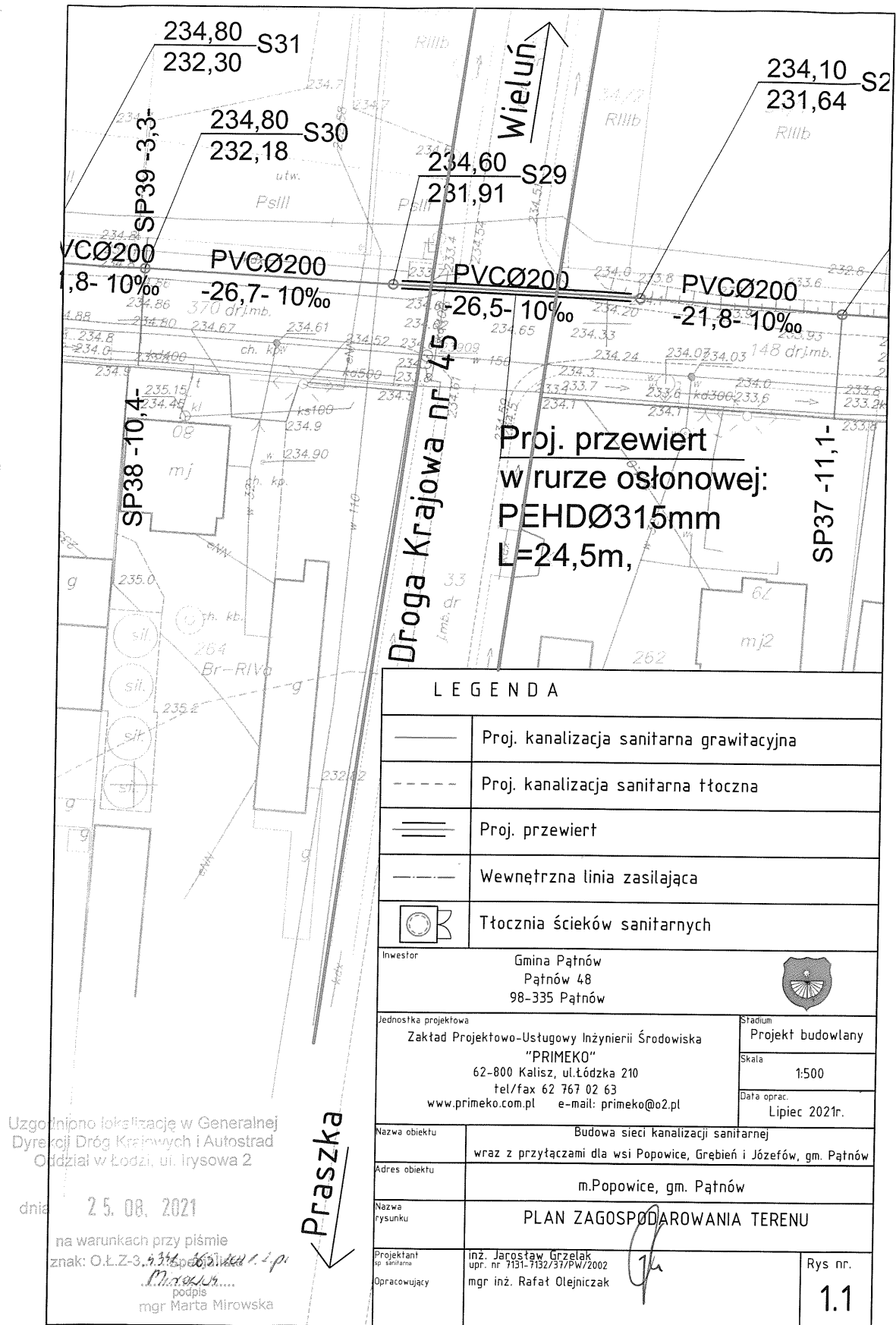
Otrzymuje:

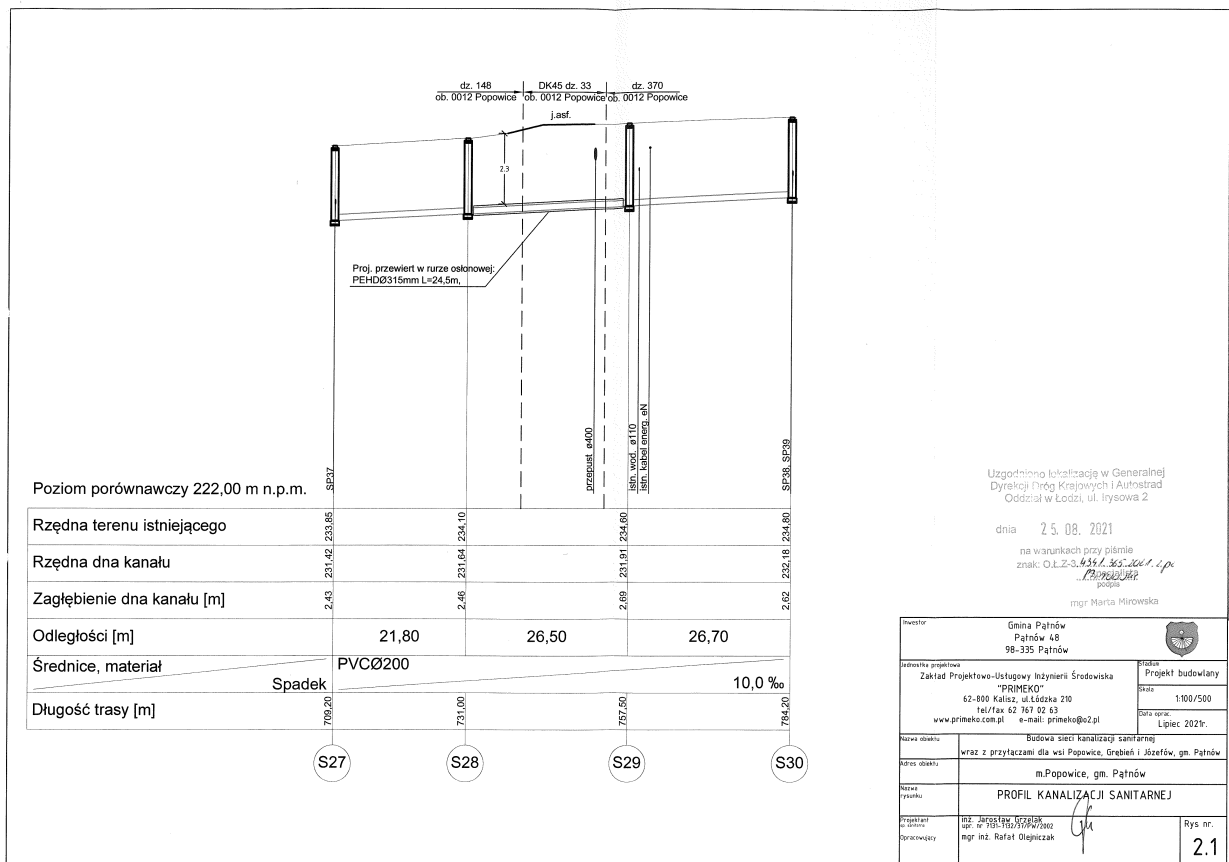
- 1) Pan Jarosław Grzelak
Zakład Projektowo – Usługowy Inżynierii Środowiska „PRIMEKO”
ul. Łódzka 210
62-800 Kalisz

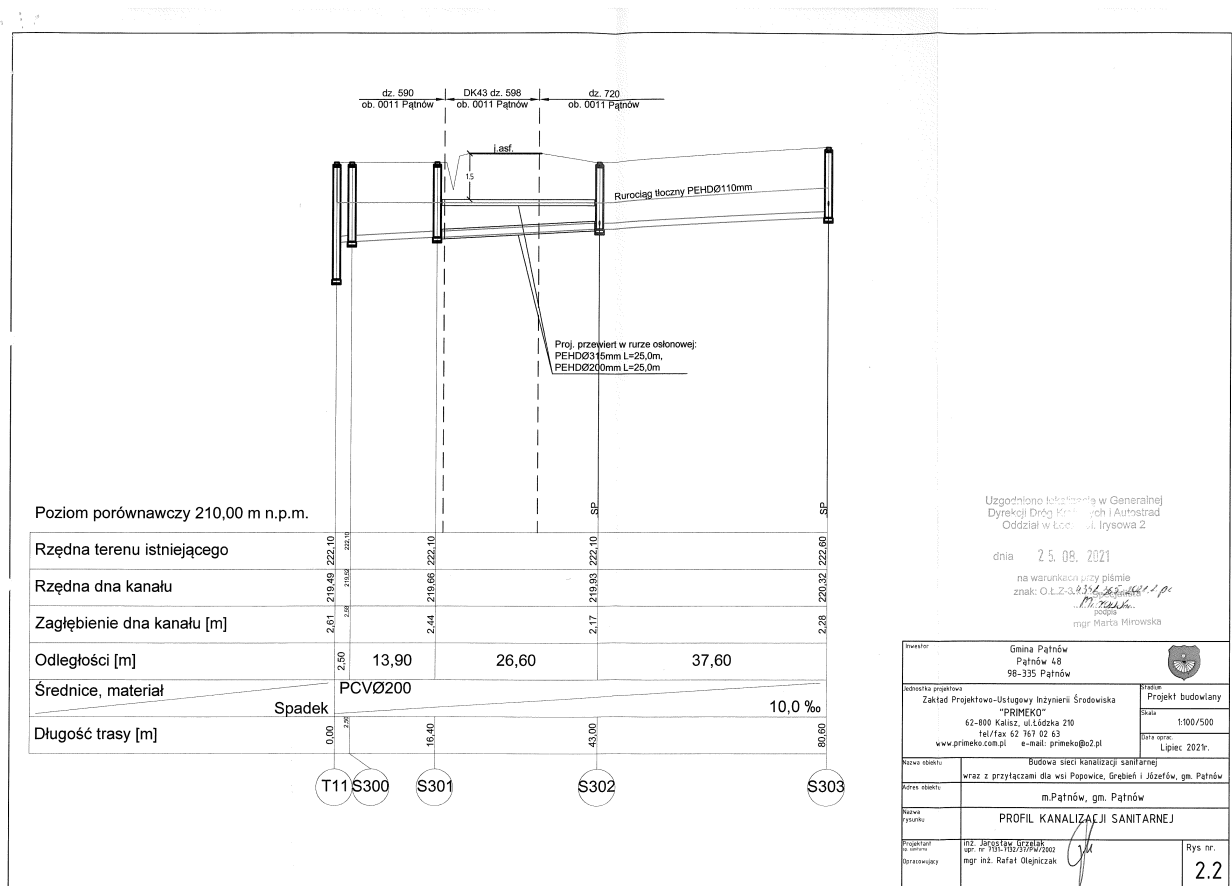
Do wiadomości:

1. Rejon w Wieluniu
2. a/a.

Sprawę prowadzi: Paweł Zaniewski, Główny Specjalista, tel. (42) 233-96-89, pzaniewski@gddkia.gov.pl







Starosta Wieluński
Narada Koordynacyjna
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
98-300 Wieluń ul. A. Struga 1

Nr ks. uzgodnień
Wieluń, dnia

GNO.6630.124.2021
04.11.2021 r.

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ NR GNO.6630.124.2021

Uzgodnienia lokalizacji projektowanego obiektu **Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć wodociągowa, sieć telekomunikacyjna, wewnętrzna linia zasilająca energetyczna nN.**

Zlokalizowanego **Grębień, dz. 159, 243/1, 243/2, 272, 472, 477, 478; Józefów, dz. 19/2, 45, 75/2, 155, 156; Pątnów, dz. 589/7, 590, 598, 627, 657, 720; Popowice, dz. 6/3, 14, 33, 63, 67, 70/3, 119, 148, 208/1, 230, 370, 229; Gm. Pątnów Kadłub, dz. 229 Gm. Wieluń**

Zleceńodawca **Zakład Projektowo – Usługowy Inżynierii Środowiska „Primeko”
Ul. Łódzka 210; 62-800 Kalisz**

Zlecenie nr z dnia **15.10.2021**
Data wpływu zlecenia **15.10.2021** nr ks. korespondencji **124.2021**

UWAGI :

1. Stosownie do art. 43 ust. 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (Dz. U. Nr 89) inwestor jest zobowiązany do zapewnienia wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę – przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
2. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca winien zgłosić z 14 – to dniowym wyprzedzeniem we właściwym terenie Rejonie Energetycznym, Rejonie Telekomunikacji, celem potwierdzenia aktualności uzgodnień dokonanych przez Naradę Koordynacyjną w części dotyczącej lokalizacji urządzeń energetycznych i telekomunikacyjnych.
3. W celu uzyskania zgody na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do:
 - Generalnej Dyrekcji Dróg Publicznych, Oddział Zachodni, Biuro w Łodzi, Rejon Dróg Krajowych w Wieluniu – odnośnie dróg krajowych , -
 - Wojewódzkiego Zarządu Dróg, Rejon Dróg Wojewódzkich w Sieradzu – odnośnie dróg wojewódzkich,
 - Powiatowego Zarządu Dróg w Wieluniu – odnośnie dróg powiatowych,
 - Wójtów, Burmistrzów na pozostałym terenie gmin.
4. Przepisy ustawy nie określają okresu ważności ustaleń narady koordynacyjnej. Jeżeli nie nastąpiły zmiany w okolicznościach faktycznych i prawnych, jakie istniały w dniu narady koordynacyjnej jej ustalenia są wiążące do chwili uzyskania pozwolenia na budowę lub zgody budowlanej na skutek zgłoszenia budowy tej sieci.
5. Zalecenia Orange Polska S.A. :
 - a – przy zbliżaniu do słupów telefonicznych Orange Polska S.A. zachować odległość min. 0,5m od krawędzi wykopu do obrysu istniejącego słupa.
 - b – w przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury Orange Polska S.A. na koszt naruszającego
 - c – w miejscu skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer protokołu z Narady Koordynacyjnej. Wykonywanie prac sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Zgłoszenie proszę wysyłać poprzez stronę www.orange.pl/wniosek nadzor lub pismo przesyłać na adres: Orange Polska S.A. Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury Ul. Okoniowa 16, 91-498 Łódź

d – przy skrzyżowaniu z istniejącą kanalizacją telefoniczną projektowany kabel elektryczny prowadzić pod istniejącą kanalizacją telefoniczną z zachowaniem normatywnej odległości pionowej

e – w miejscu skrzyżowań z kablem ORANGE Polska S.A. stosować na nim rurę osłonową dwudzielną

f – w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U. nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004

g – lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nie naniesionych na mapie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora.

h – Projekt do uzgodnienia indywidualnego przedstawić Orange Polska S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Łodzi Ul. Okoniowa 16;

i – Kolizja z istniejącą infrastrukturą teletechniczną – rozwiązać kolizje i uzgodnić projekt z siedzibą ORANGE POLSKA S.A. lub wystąpić o warunki techniczne na przebudowę sieci telefonicznej.

6. Zalecenia EWE Energia sp. z o. o. :

Przebieg prac w pobliżu gazociągu należy prowadzić zgodnie z przedstawionym projektem:

a) O planowanym terminie rozpoczęcia robót inwestor informuje pisemnie (listownie lub faksem) EWE Energia w terminie 2 tygodni przed ich rozpoczęciem. W zawiadomieniu należy wskazać termin rozpoczęcia, osobę bezpośrednio odpowiedzialną za prowadzenie prac budowlanych (kierownik budowy), oraz osobę reprezentującą inwestora wraz z numerami telefonicznymi i adresami kontaktowymi tych osób.

b) prace ziemne w pobliżu gazociągu inwestor wykona na koszt własny zgodnie z obowiązującymi przepisami, metodą wykopu ręcznego z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem pracowników EWE Energia.

c) przy skrzyżowaniach z gazociągami i zbliżeniach należy zachować odległości i zabezpieczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych jakimi powinna odpowiadać sieci gazowe (Dz.U.2013, poz. 640 z dnia 26 kwietnia 2013 r.)

d) rzędne wysokościowe i grubości warstw podbudowy należy zaprojektować w taki sposób aby odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki przewodu gazociągu wynosiła nie mniej niż 0.5 m od spodu warstw konstrukcyjnych podbudowy projektowanych nawierzchni

e) inwestor i wykonawca ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń w czasie wykonawstwa robót oraz zobowiązuje się do pokrycia kosztów naprawy wszelkich szkód oraz pokrycia strat EWE Energia Sp. z o.o. z tytułu uszkodzenia gazociągu lub infrastruktury z nim związanej, wynikłych z winy inwestora lub podmiotów działających na jego rzecz, oraz ponosi odpowiedzialność za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót.

f) w przypadku konieczności prac na otwartym gazociągu (awaria, budowa przyłącza itp.). Inwestor wyda zgodę na otwarcie nawierzchni. Jednocześnie EWE Energia zobowiązuje się do odtworzenia nawierzchni do stanu poprzedniego.

g) niniejsze uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 2 lat od daty jego wydania

h) w sprawie niniejszego uzgodnienia osobami do kontaktu są: Piotr Ciupa Tel. 795-529-261

7. W przypadku uszkodzenia bądź zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej podlegających ochronie zostaną one odtworzone na koszt inwestora. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji ustalić dokładne położenie punktów oraz ustalić z Geodetą Powiatowym sposób ich zabezpieczenia.

8. Konieczna jest zgłoszenie tyżenia projektowanych sieci uzbrojenia terenu, wykonanie pomiaru powykonawczego i przekazanie wyników inwentaryzacji powykonawczej wykonanej w granicach terenu zamkniętego do właściwego terytorialnie Kolejowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej; CENTRALA: Ul. Szczśliwiecka 62, 00-973 Warszawa Tel: +48 (22)4749391; Fax: +48 (22)47492884 ; e-mail: sekretariat.kndg@pkp.pl

ZALECENIA:

- 1) **Narada koordynacyjna** – W przypadku uszkodzenia bądź zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej podlegających ochronie zostaną one odtworzone na koszt inwestora p.p. 23913, 23915, 18514, 23907, 23919, 23934, 23936, 23962, 23961, 12964, 23963, 23965.
- 2) **PGE Dystrybucja S.A.** - W miejscach zbliżeń i krzyżowań projektowanej sieci z istniejącą siecią elektroenergetyczną kablową, roboty ziemne prowadzić ręcznie pod nadzorem PGE Dystrybucja S.A z zachowaniem ostrożności. Nadzór nad robotami zgłosić należy pisemnie na minimum 14 dni przed rozpoczęciem prac do RE Belchatów. Lokalizacja złączy kablowo-pomiarowych możliwa w czasie realizacji poszczególnych umów przyłączeniowych jako uzgodnienie branżowe w PGE Dystrybucja S.A.

Z up. Starosty
Krystyna Golec
INSPEKTOR
w Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

**CZŁONKOWIE ZESPOŁU OBECNI NA
NARADZIE KOORDYNACYJNEJ W DNIU**

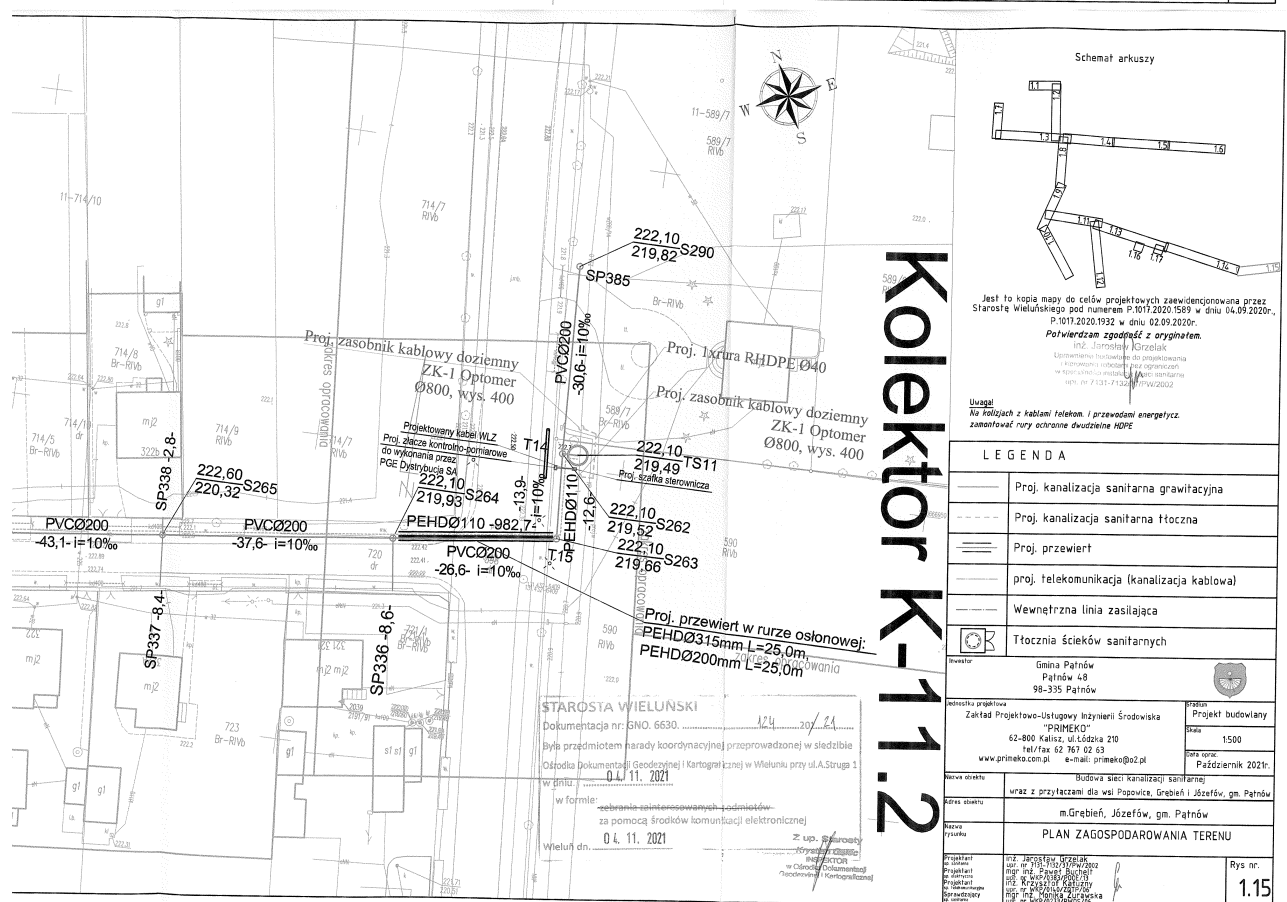
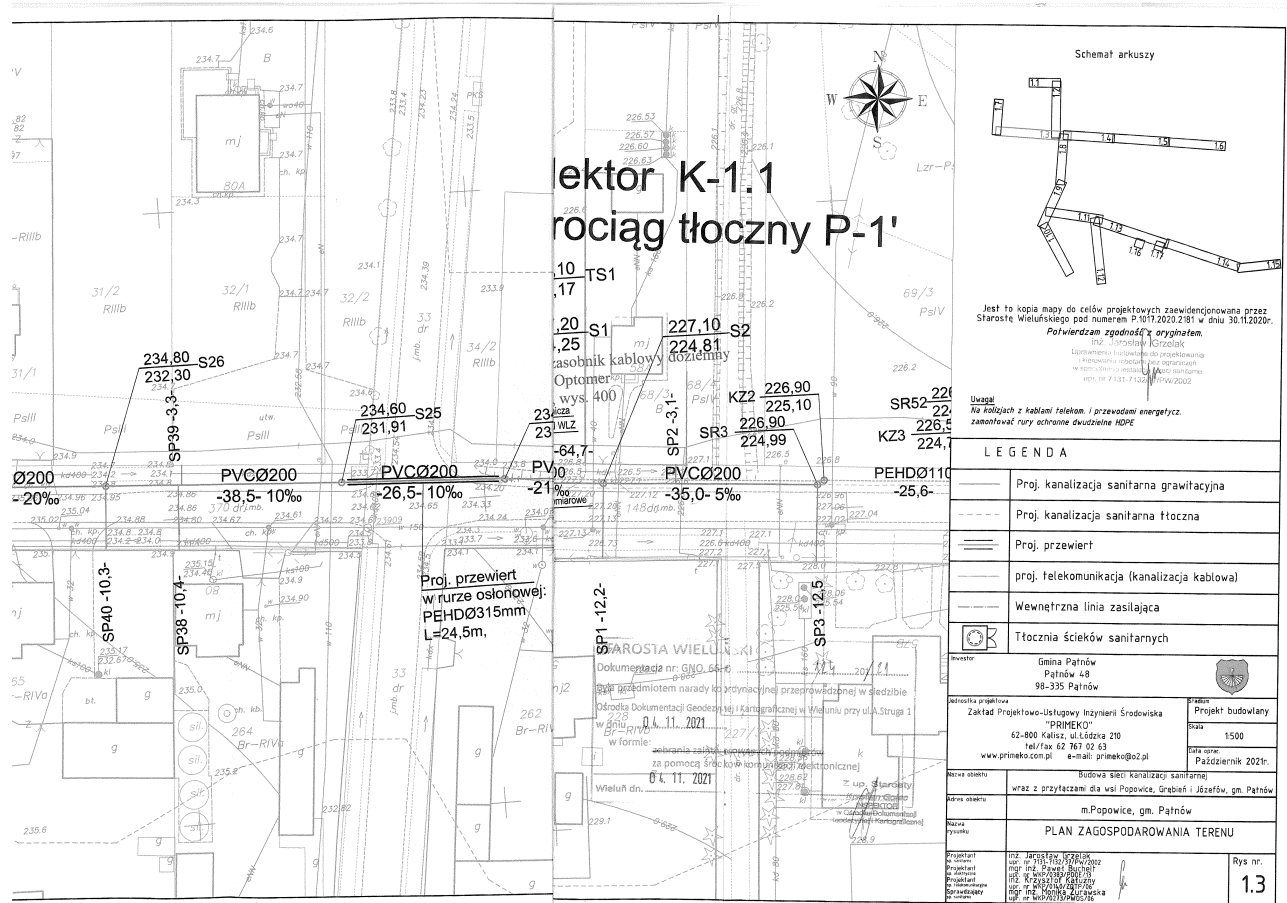
04.11.2021

GNO.6630.124.2021

Lp.	INSTYTUCJA	Nazwisko i imię	Podpis
1	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź Rejon Energetyczny Belchatów		
2	Telekomunikacja Polska S.A. Rejon Wieluń		
3	Telekomunikacja Związku Gmin Ziemi Wieluńskiej S.A.		
4	Telekomunikacja Kolejowa Zakład Telekomunikacji w Łodzi		
5	Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. w Wieluniu		
6	EWE Energia sp. z o. o. ul. 30 Stycznia 67; 66-300 Międzyrzecz		
7	Energetyka Ciepła Spółka z o.o. w Wieluniu		
8	Generalna Dyrekcja Dróg Publicznych Rejon Dróg Krajowych w Wieluniu		
9	Wojewódzki Zarząd Dróg w Łodzi Rejon Dróg Wojewódzkich w Sieradzu		
10	Powiatowy Zarząd Dróg w Wieluniu		
11	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Wieluniu		
12	Urząd Miasta i Gminy w Wieluniu		
13	Urząd Gminy		
14	Wydział Architektury i Budownictwa		
15		

**PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ**

Z up. Starosty
Krzysztof Górecki
INSPEKTOR
w Obszarze Dokumentacji
Geotechnicznej i Kartograficznej





**Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Łodzi**

O.Ł.Z-3.4341.365.2021.2.mm

Łódź, 13-01-2022 r.

✓ **Pan Jarosław Grzelak**
Adres do korespondencji:
Zakład Projektowo-Uslugowy
Inżynierii Środowiska
ul. Łódzka 210, 62-800 Kalisz

W odpowiedzi na wniosek z dnia 03.01.2022 r. (doręczony w dniu 05.01.2022 r.),
- w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego dla zadania pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami dla wsi Popowice, Grębień i Józefów, gm. Pątnów – element w pasie dróg krajowych”, zarządca drogi krajowej uzgadnia przedłożoną dokumentację.

Warunki lokalizacji planowanej kanalizacji sanitarnej są zgodne z ustaleniami decyzji znak: O.Ł.Z-3.4341.365.2021.2.pz z dnia 25 sierpnia 2021 r.

Przed przystąpieniem do realizacji planowanego zamierzenia, należy uzyskać w GDDKiA w Łodzi Rejon w Wieluniu decyzję zezwalającą na zajęcie pasa drogowego drogi krajowej w celu prowadzenia robót oraz decyzję zezwalającą na zajęcie pasa drogowego drogi krajowej w celu umieszczenia planowanej infrastruktury.

Dokument podpisany elektronicznie

Z poważaniem
Magdalena Siejka
Zastępca Dyrektora Oddziału

Załączniki:

1. 1 egz. projektu budowlanego

Do wiadomości:

1. a/a.

Sprawę prowadzi: Marta Mirowska, Starszy Specjalista, tel. (42) 233-96-87, e-mail: mmirowska@gddkia.gov.pl

Pouczenie:

Zgodnie z art. 37 § 1 k.p.a. stronie służy prawo do wniesienia ponażenia do Dyrektora Oddziału

GDDKiA w Łodzi działającego z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad, jeżeli:

- 1) nie załatwiono sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych ani w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 (bezczyńność);
- 2) postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy (przewlekłość).

Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Łodzi

ul. Irysowa 2
91-857 Łódź
tel. +48 42 233 96 00
faks +48 42 233 96 08

www.gddkia.gov.pl
e-mail: sekretariat_lodz@gddkia.gov.pl

Ponaglenie wraz z uzasadnieniem należy wnieść do Oddziału w Łodzi Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, 91-857 Łódź, ul. Irysowa 2.

Zgodnie z art. 41 § 1. kpa w toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu.

§ 2. W razie zaniedbania obowiązku określonego w § 1 doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

Administratorem danych osobowych wnioskodawcy jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad, ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa, tel. (022) 375 8888, e-mail: kancelaria@gddkia.gov.pl.

W sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych, można kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych, za pośrednictwem adresu e-mail: iod@gddkia.gov.pl.

Dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania administracyjnego i rozpatrzenia wniosku jak również w celu archiwizacji.

Podstawę prawną przetwarzania danych osobowych stanowią przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1376 ze zm.), oraz ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 164).

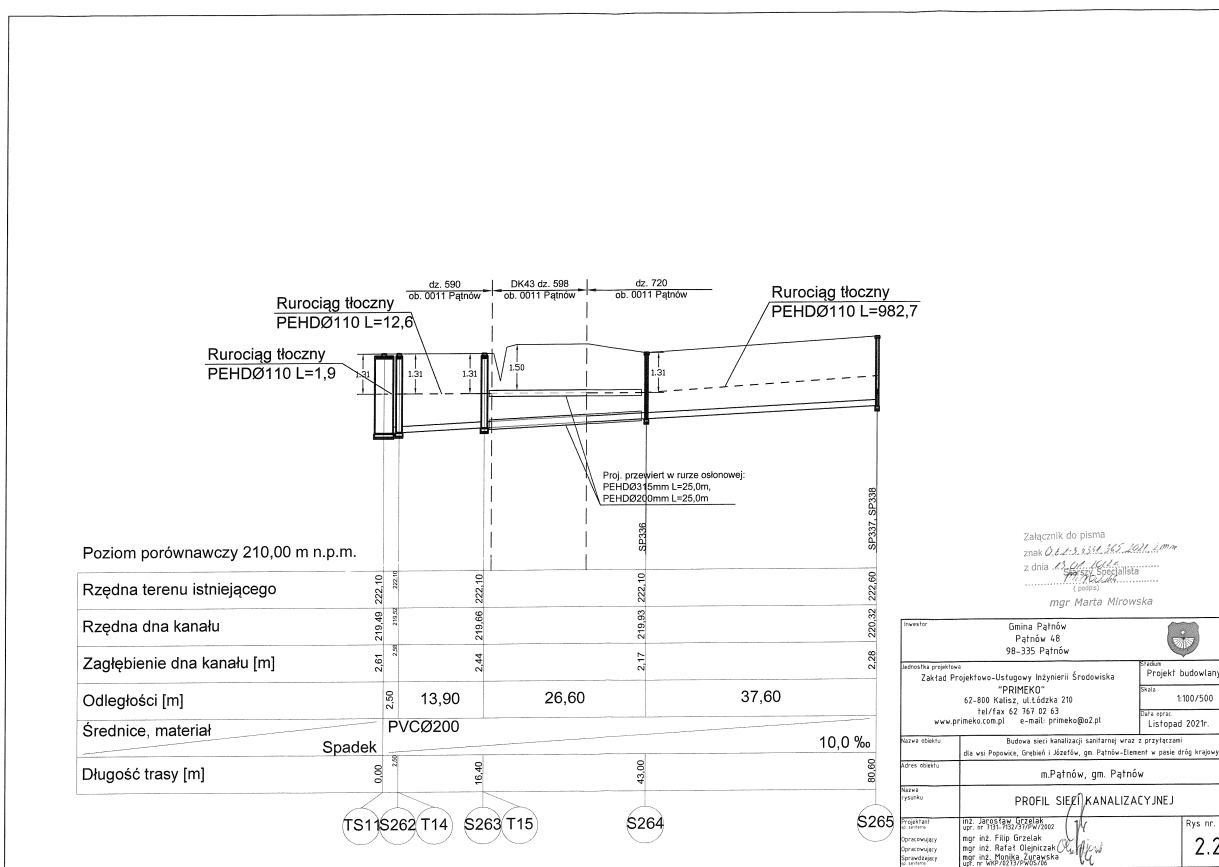
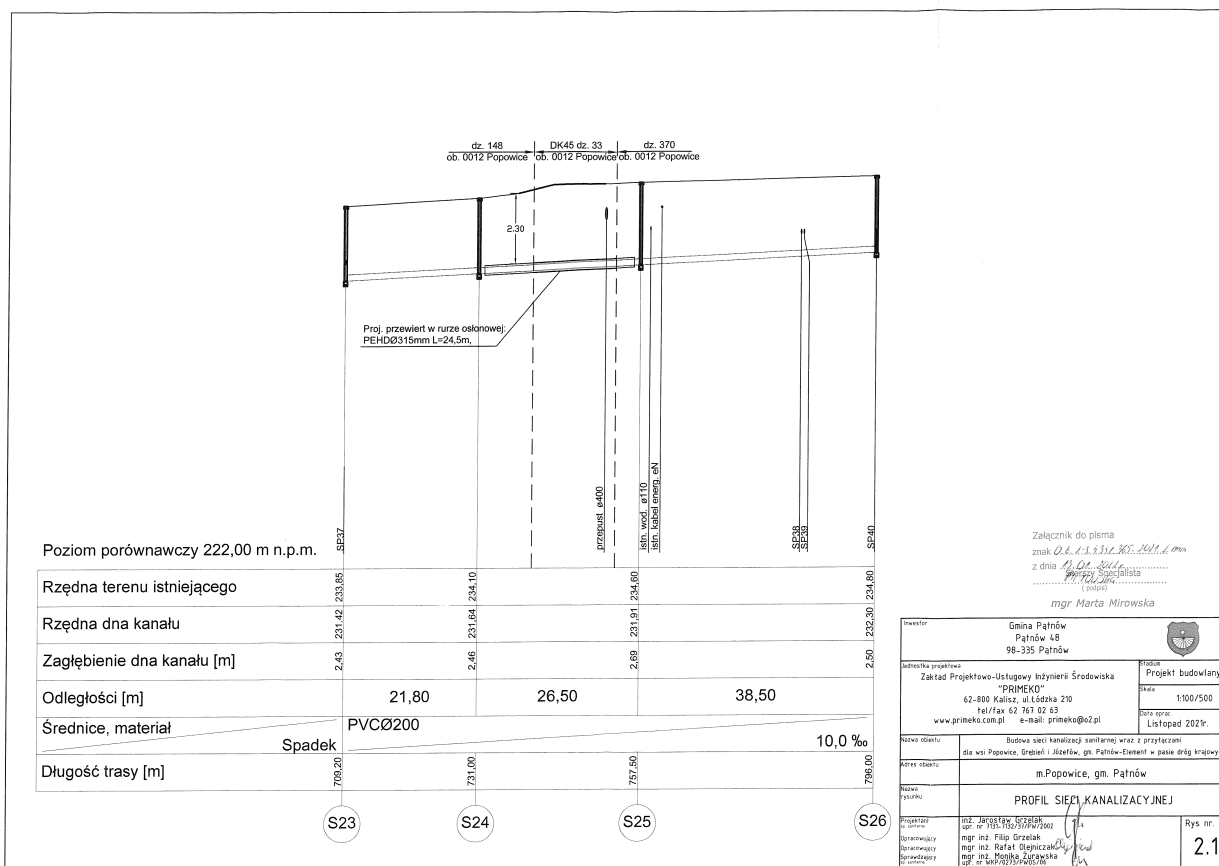
Dane osobowe będą ujawniane podmiotom przetwarzającym dane na podstawie zawartych umów.

Dane wnioskodawcy będą przechowywane przez okres rozpatrywania sprawy oraz przez okres archiwizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Wnioskodawcy przysługuje prawo dostępu do swoich danych, ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania oraz usuwania danych.

Wnioskodawcy przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.

Podanie danych jest wymogiem ustawowym. Brak podania danych osobowych będzie skutkowało pozostawieniem wniosku bez rozpoznania na warunkach określonych w kodeksie postępowania administracyjnego.



Informacja BIOZ

Obiekt: *„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami dla wsi Popowice, Grębień i Józefów, gm. Pątnów”
-Element w pasach dróg krajowych*

Inwestor: *Gmina Pątnów
Pątnów 48
98-335 Pątnów*

Opracował: *inż. Jarosław Grzelak
ul. Łódzka 210, 62-800 Kalisz*

Informacja BIOZ

*„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami
dla wsi Popowice, Grębień i Józefów, gm. Pątnów”
-Element w pasach dróg krajowych*

1. Podstawa prawna

Podstawę prawną opracowania niniejszego planu są wymagania w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa pracy określone w następujących przepisach:

- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. nr 169 poz.1650 z 2003r.)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i polityki Społecznej z dnia 14.03.2000r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych robotach transportowych (Dz. U. nr 26 poz. 313 z 2000r. z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych Dz. U. nr 47 poz. 401 z 2003r.)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20.09.2001r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. nr 118 poz. 118 z 2001r.)

2. Ogólne założenia organizacji robót

Po zatwierdzeniu projektu budowlanego i przekazaniu go do realizacji, Inwestor dokona przekazania terenu budowy wykonawcy robót.

Termin rozpoczęcia prac - określony protokołem przekazanie terenu budowy

Termin zakończenia prac - data pozytywnego odbioru końcowego

Roboty budowlane przewiduje się wykonywać w systemie jednozmiennym.

3. Zakres robót oraz kolejność realizacji

Zakres robót obejmuje:

- wykopy liniowe pod rurociągi kanalizacyjne o głębokości do 5,00 p.p.t.
- wykonywanie przewiertów
- montaż rurociągów kanalizacyjnych z rur PVC
- montaż rurociągów tłocznych z rur PEHD
- zasypkę i zagęszczenie wykopów

4. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Sieć telekomunikacyjna, sieć wodociągowa, sieć energetyczna,

5. Wskazania elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- nie występują

6. Wskazania przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót

W czasie prowadzenia robót budowlanych należy uwzględnić:

- zagrożenia wynikające z pracy w wykopach ze szczególnym uwzględnieniem zabezpieczeń przed przysypaniem ziemią
- zagrożenia wynikające z pracy maszyn i środków transportu
- zagrożenia wynikające z pracy przy bezpośrednim ruchu pojazdów na drodze

7. Wskazania sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót

Przed przystąpieniem do prac budowlanych pracownicy wykonawcy robót powinni zostać przeszkoleni w zakresie bhp przez uprawnione do tego celu służby, oraz przez kierownika budowy w zakresie szkolenia stanowiskowego, poszczególnych pracowników biorących udział w realizacji zadania.

Szczególną uwagę należy zwrócić na zaświadczenia lekarskie dopuszczające pracowników do prac budowlanych, wyposażenia pracowników w odpowiednie środki ochrony indywidualnej, oraz metody pracy robotników ze zwróceniem uwagi na przestrzeganie wymogów dotyczących ochrony zdrowia i życia ludzkiego.

Przeprowadzenie instruktaży odnotowane powinno być w książce bhp znajdującej się na budowie z potwierdzeniem szkolenia pracowników ich własnoręcznym podpisem.

8. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót

- oznakować roboty zgodnie z projektem zabezpieczenia robót i projektem organizacji ruchu na czas budowy

Opracował:

inż. Jarosław Grzelak