



Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe
Adam Kochmaniewicz

48-250 Głogówek, ul. Niepodległości 12
tel. +48 885 922 485, e-mail: a_kochmaniewicz@op.pl
NIP: 755-162-29-36, REGON 160246010
Nr konta 62 1050 1517 100000 90 6802 4430

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

TEMAT	„Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w rejonie ulic Maczka, Andersa, Frankla oraz Skowrońskiego w m. Prudnik”
INWESTOR	ZWIK Prudnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Poniatowskiego 1 48-200 Prudnik
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Adres obiektu budowlanego: Prudnik Kategoria obiektu XXVI – sieci kanalizacyjne, wodociągowe, współczynnik wielkości 1,5
LOKALIZACJA	ul. Maczka, Andersa, Frankla oraz Skowrońskiego; m. Prudnik
DZIAŁKA	Jednostka ewidencyjna Prudnik, obręb Prudnik : dz. nr 2130/189; 2149/2135; 2160/156; 2175/2168; 2169/2168; 2052/151; 2114/174; 2178/2176; 2106/172; 1491/90; 2177/2176; 2116/172; 2124/172; 1738/136; 1968/133; 1969/133; 2064/152; 1011/197; km. 6

Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
PROJEKTANT: BRANŻA: SANITARNA	mgr inż. Adam Kochmaniewicz	OPL/1351/PBS/17 OPL/IS/1923/02	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: BRANŻA: SANITARNA	mgr inż. Anna Michałek	25/99/Op OPL/IS/1301/01	
			EGZ. NR

Głogówek, dn. 05 grudnia 2022r.

ZAWARTOŚĆ :

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach pismo GK.III.6220.11.2022 z dnia 10.11.2022r.....	3
2. Decyzja Zarządu Powiatu w Prudniku, pismo Nr WD.6853.1.32.2022 z dnia 15.11.2022r.	16
3. Prudnickie TBS – uzgodnienie z dnia 20.10.2022r	19
4. Uzgodnienie SIM Opolskie Południe, z dnia 28.10.2022r	20
5. Spółdzielnia Mieszkaniowa w Prudniku, pismo W/1549/2022 z dnia 27.10.2022.....	21
6. Gmina Prudnik, pismo Nr MG.GP.I.671.11.2022 z dnia 20.07.2022r.	23
7. Gmina Prudnik, pismo Nr MG-III.6850.66.2022 z dnia 15.11.2022r.	25
8. Protokół z Narady Koordynacyjnej nr GK.6630.59.2022 z dn. 30.11.2022r.....	27
9. Zatwierdzenie projektu przez ZWIK, pismo JRP-III/3711/257/12/2022 z 09.12.2022..	36
10. Oryginał mapy do celów projektowych – tylko w egz. Nr 1.....	37
11. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.....	38

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach pismo GK.III.6220.11.2022 z dnia 10.11.2022r

BURMISTRZ PRUDNIKA
ul. Kościuszki 3
48-200 PRUDNIK

GK.III.6220.11.2022

Prudnik, dnia 10.11.2022r.

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U z 2022r. poz. 1029, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą ooś, a także § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839) a także zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2022 poz. 2000, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Kpa, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10.08.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu: 11.08.2022r.) uzupełnionego dnia 23.08.2022r. (data wpływu: do tut. Urzędu: 23.08.2022r.) Inwestora: ZWiK Prudnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Poniatowskiego 1, 48-200 Prudnik, reprezentowanego przez Pełnomocnika: Pana Adama Kochmaniewicza, zamieszkałego przy ul. Niepodległości 12, 48-250 Głogówek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. cyt. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S.Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”

o r z e k a m

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. cyt. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”.

I. Określam warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:

1. Wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno – gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
2. Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód oraz wyposażyć w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty), w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu – zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
3. Wykopy zabezpieczyć przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego;
4. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
5. Wszystkie elementy sieci kanalizacyjnej wykonać jako szczelne, aby uniemożliwić przedostanie się ścieków do środowiska gruntowo – wodnego;

6. Urządzenia wchodzące w skład kanalizacji sanitarnej utrzymywać w należyтым stanie technicznym i eksploatacyjnym oraz systematycznie dokonywać przeglądów i konserwacji urządzeń, a wszelkie awarie niezwłocznie usuwać.

II. Zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o oś charakterystyka planowanego przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji jako jej integralna część.

UZASADNIENIE

W dniu 10.08.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu: 11.08.2022r.) ZWiK Prudnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Poniatowskiego 1, 48-200 Prudnik, reprezentowana przez Pana Adama Kochmaniewicza, zamieszkałego przy ul. Niepodległości 12, 48-250 Głogówek wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. cyt. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”.

Po zapoznaniu się ze złożonym wnioskiem oraz jego załącznikami Burmistrz Prudnika stwierdził, że ww. wniosek zawiera braki formalne. W związku z powyższym, na podstawie art. 64 § 2 ustawy Kpa, pismem z dnia 16.08.2022 r. tutejszy Organ wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Pełnomocnik Inwestora złożył uzupełnienie wniosku przy piśmie z dnia 23.08.2022r. (data wpływu do tut. Urzędu: 23.08.2022r.).

Dokumentacja sprawy objęła:

1. Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z uzupełnieniem;

2. Upoważnienie udzielone Panu Adamowi Kochmaniewicz do reprezentowania ZWiK Prudnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Poniatowskiego 1, 48-200 Prudnik do reprezentowania Inwestora w sprawach związanych z wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz w załatwieniu wszelkich formalności związanych z inwestycją pn. *Opracowanie dokumentacji projektowej rozbudowy sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik.*

3. Karta informacyjna przedsięwzięcia z lipca 2022 r., (4 egz. wraz z jej zapisem w wersji elektronicznej) wykonana przez mgr inż. Adama Kochmaniewicza wraz z uzupełnieniem;

4. Poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej w skali 1:1000; obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu;

5. Mapę, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych, z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej;

6. Uproszczony wypis z rejestru gruntów (wg stanu na dzień: 2022-07-08), wydany przez Starostę Prudnickiego, w zakresie niezbędnym do wykazania, że liczba stron postępowania przekracza 10.

Na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia (dalej: Kip) ustalono, że przedsięwzięcie dotyczy rozbudowy sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w województwie opolskim, w powiecie prudnickim, na terenie gminy Prudnik, w obrębie ewidencyjnym Prudnik. Planowana inwestycja realizowana będzie głównie na terenach dróg publicznych oraz działek gminnych przeznaczonych pod budowę drogi, częściowo w gruntach prywatnych (posesje prywatne). Na terenie inwestycji występuje głównie zabudowa mieszkaniowa rozproszona: budynki mieszkalne jednorodzinne.

Inwestycja położona jest na obszarze, na którym obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika - Uchwalony przez Radę Miejską w Prudniku, uchwałą Nr XXVI/276/2004 z dnia 23 lipca 2004 r., (Dz.Urz. Woj. Opol. Nr. 62 z dnia 20 września 2004 r., poz. 1689), zmieniony uchwałą Nr XXII/224/2008 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 28 lutego 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Opol. Nr 29 z dnia 28 kwietnia 2008 r., poz. 1002), zmieniony uchwałą Nr XLIII/651/2009 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 27 sierpnia 2009r. (Dz. Urz.Woj. Opol. Nr 85 z dnia 22 października 2009 r., poz. 1266), zmieniony uchwałą Nr LIII/849/2010 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 31 marca 2010 r. (Dz. Urz. Woj. Opol. Nr 52 z dnia 18 maja 2010 r., poz. 697), zmieniony uchwałą Nr XXV/432/2012 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 5 czerwca 2012 r. (Dz. Urz. Woj. Opol. z dnia 17 lipca 2012 r., poz. 1017), zmieniony uchwałą Nr VIII/109/2015 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 30 kwietnia 2015 r. (Dz. Urz. Woj. Opol. z dnia 22 maja 2015 r., poz. 1262), zmieniony uchwałą Nr III/17/2018 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 06 grudnia 2018 r. (Dz. Urz. Woj. Opol. z dnia 31 grudnia 2018 r., poz. 3770) oraz zmieniony uchwałą XXXIX/662/2021 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 31 marca 2021 r., (Dz. Urz. Woj. Opol. z dnia 4 maja 2021 r., poz. 1233).

Zgodnie z pismem Referatu Gospodarki Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Prudniku o nr MG.GP.III.6727.225.2022 z dnia 19.08.2022 r. planowane przedsięwzięcie jest zgodne z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie ewidencyjnym miasta Prudnik.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest Burmistrz Prudnika.

Na podstawie przedłożonych materiałów za strony postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w myśl art. 74 ust. 3a ustawy ooś, uznano wnioskodawcę oraz podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, tj. przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu.

W związku z tym, że liczba stron postępowania przekroczyła 10, stosownie do dyspozycji ustawowej określonej w art. 74 ust. 3 ustawy ooś, Burmistrz Prudnika o wszelkich czynnościach procesowych zawiadamiał strony zgodnie z art. 49 ustawy z 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity - Dz. U. z 2022 r., poz. 2000, z późn. zm.).

W trakcie trwającego postępowania zagwarantowano stronom czynny udział w postępowaniu zawiadamiając je o wszystkich czynnościach w formie publicznego ogłoszenia, zapewniając możliwość wypowiedzenia się, co do zebranego materiału dowodowego oraz składania uwag i wniosków. Obwieszczenia dotyczące trwającego postępowania były zamieszczane na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Prudniku przy ul. Kościuszki 3, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Prudniku (www.bip.prudnik.pl) oraz w rejonie planowanego przedsięwzięcia.

Obwieszczeniem (zawiadomieniem o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów opiniujących) z dnia 29.08.2022r. znak GK.III.6220.11.2022 Burmistrz Prudnika zawiadomił strony, że na wniosek ZWiK Prudnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Poniatowskiego 1, 48-200 Prudnik, reprezentowana przez Pana Adama Kochmaniewicza, zamieszkałego przy ul. Niepodległości 12, 48-250 Głogówek wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. cyt. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S.Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”.

Wyżej wymienionym pismem strony zostały zawiadomione o możliwości zapoznania się z treścią wniosku, oraz o możliwości składania uwag i wniosków w trakcie prowadzonego postępowania. Powyższe ogłoszenie w dniu 31.08.2022r. zostało umieszczone na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego

w Prudniku (www.bip.prudnik.pl), na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu a także w rejonie planowanej inwestycji.

Ponadto ze względu na to, że w odległości 100 m od granic terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, znajdują się działki zlokalizowane na obszarze Gminy Lubrza, Obwieszczenie (zawiadomienie o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów opiniujących) przesłano do Wójty Gminy Lubrza z prośbą o jego wywieszenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Lubrza (BIP) lub podanie informacji w inny zwyczajowo przyjęty sposób. Jednocześnie w myśl art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pouczono że zawiadomienie stron o kolejnych etapach prowadzonego postępowania następować będzie w formie publicznego obwieszczenia przez udostępnienie każdego następnego zawiadomienia wyłącznie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Prudniku na stronie www.bip.prudnik.pl, wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Prudniku ul. Kościuszki 3 oraz w rejonie planowanej inwestycji.

Inwestor został poinformowany o wszczęciu postępowania zawiadomieniem – obwieszczeniem nr GK.III.6220.11.2022 z dnia 29.08.2022r., które zostało wysłane listem poleconym za zwrotnym potwierdzeniem odbioru.

W trakcie prowadzonego postępowania od stron biorących w nim udział nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski oraz zastrzeżenia w sprawie przedmiotowej inwestycji.

W wyniku analizy zebranych dokumentów w sprawie ustalono, że wnioskowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 81 (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) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w województwie opolskim, w powiecie prudnickim, na terenie gminy Prudnik, w obrębie ewidencyjnym Prudnik. Planowana inwestycja realizowana będzie głównie na terenach dróg publicznych oraz działek gminnych przeznaczonych pod budowę drogi, częściowo w gruntach prywatnych (posesje prywatne). Na terenie inwestycji występuje głównie zabudowa mieszkaniowa rozproszona: budynki mieszkalne jednorodzinne.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej, która odprowadzała będzie ścieki gospodarczo-bytowe z budynków zlokalizowanych w rejonie miasta Prudnik, które nie są skanalizowane. Zebrane ścieki, poprzez system projektowanych układów kanalizacyjnych grawitacyjno-ciśnieniowych trafią do istniejącej oczyszczalni ścieków w Prudniku.

Zakres prac obejmował będzie budowę:

- kanałów grawitacyjnych DN 160 - 200 mm z PVC o długości około 1500,0 mb wraz z zabudową studni rewizyjnych i zabudową studni rozprężnej,
- rurociągów tłocznych DN 50-160 mm z PE100-RC mm o długości – około 300,0 mb,
- sieciowej przepompowni ścieków wraz z zasilaniem energetycznym – ok. 1 szt.

Przewidywana głębokość ułożenia rurociągów wynosi 1,4 ÷ 4,0 m. Po wykonanych pracach realizacyjnych nastąpią prace konieczne do przywrócenia terenu do stanu początkowego. Na powierzchni terenu pozostaną włazy studni rewizyjnych oraz przepompowni sieciowej (powierzchnia terenów zajętych przez przepompownię – max. 30 m²).

Szacowana średnia dobową ilość ścieków sanitarnych, która odprowadzana będzie projektowanym systemem kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej, z przedmiotowego rejonu miasta, do oczyszczalni ścieków w Prudniku, wynosi około 294,5 m³/d (Q_{śr.d}). W trakcie budowy kanalizacji Inwestor planuje na przedmiotowym terenie, również budowę sieci wodociągowej rozdzielczej.

W toku prowadzonego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, na podstawie art. 64 ust. 1 i 3 ustawy ooś, przekazując w załączeniu m.in. kopię wniosku o wydanie decyzji, kopię pełnomocnictwa oraz podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia opracowanej zgodnie z art.

62a ww. ustawy oraz w uzupełnieniu do Kip, Burmistrz Prudnika pismem nr GK.III.6220.11.2022 z dnia 29.08.2022 roku, wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Prudniku, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wskazanego wyżej przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiego obowiązku, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia.

Jednocześnie tut. Organ przekazał informację, iż Wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla którego organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W piśmie nr WOOŚ.4220.314.AKu z 14.09.2022r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu poinformował Burmistrza Prudnika oraz Inwestora o braku możliwości rozpatrzenia wniosku w terminie określonym w art. 64 ust. 4 ww. ustawy ooś oraz prawie do wniesienia ponaglenia, do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu.

W trakcie prowadzonego postępowania, do tutejszego Organu w dniu 27.09.2022 r. (data na piśmie: 27.09.2022r.) wpłynęło uzupełnienie – sprostowanie do złożonego wniosku z dnia 11.08.2022 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik” złożone przez pełnomocnika Inwestora Pana Adama Kochmaniewicza. Tutejszy Organ przesłał otrzymane materiały do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Prudniku oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w celu ujednolicenia dokumentacji sprawy. Strony postępowania zostały poinformowane o powyższym obwieszczeniem z dnia 27.09.2022 r. (nr GK.III.6220.11.2022), które w dniu 28.09.2022 r. zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń tutejszego Urzędu, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Prudniku (bip.prudnik.pl) oraz w dniu 29.09.2022 r. w rejonie planowanego przedsięwzięcia.

Ponadto zawiadomieniami z dnia: 03.10.2022 roku oraz z dnia: 02.11.2022 r. Burmistrz Prudnika poinformował Inwestora oraz strony postępowania o braku możliwości załatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 ustawy Kpa oraz prawie do wniesienia ponaglenia, do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Burmistrza Prudnika.

W toku postępowania uzyskano następujące opinie:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, który postanowieniem z dnia 28.09.2022 r. sygn.WOOŚ.4220.314.2022.AKu.2 (data wpływu do tut. Urzędu: 28.09.2022 r.) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;

- p.o. z-cy Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, który pismem nr GL.ZZŚ.3.435.188.2022.DB z dnia 13.09.2022r. (data wpływu do tut. Urzędu: 15.09.2022r.) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków:

1. Wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno – gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
2. Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód oraz wyposażać w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty),

- w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu – zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
3. Wykopy zabezpieczyć przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego;
 4. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
 5. Wszystkie elementy sieci kanalizacyjnej wykonać jako szczelne, aby uniemożliwić przedostanie się ścieków do środowiska gruntowo – wodnego;
 6. Urządzenia wchodzące w skład kanalizacji sanitarnej utrzymywać w należytym stanie technicznym i eksploatacyjnym oraz systematycznie dokonywać przeglądów i konserwacji urządzeń, a wszelkie awarie niezwłocznie usuwać.

W uzasadnieniu stanowiska p.o. z-cy Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu, stwierdził, iż planowane działania w ramach przedsięwzięcia nie wpłyną negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 59, art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 2233, ze zm.), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967).

Ponadto p.o. z-cy Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu pismem o sygn. GL.ZZŚ.3.435.188.2022.DB z dnia 06.10.2022r. (data wpływu do tut. Urzędu: 10.10.2022r.) podtrzymał stanowisko wyrażone w opinii nr GL.ZZŚ.3.435.188.2022.DB z dnia 13.09.2022r.

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Prudniku, który w piśmie z dnia 15.09.2022r. nr NZ.9022.4.16.2022.JK-H (data wpływu do tut. Urzędu: 21.09.2022r.) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz nie jest koniecznym sporządzenie raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Prudniku pismem o sygn. NZ.9022.4.16.2022.JK-H z dnia 06.10.2022r. (data wpływu do tut. Urzędu: 07.10.2022r.) podtrzymał bez zmian stanowisko wyrażone w opinii nr NZ.9022.4.16.2022.JK-H z dnia 15.09.2022r.

Biorąc pod uwagę powyższe, tut. Organ uznał, iż warunki określone w opinii p.o. z-cy Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie zostaną w całości ujęte w osnowie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji.

Burmistrz Prudnika po analizie przedłożonych dokumentów oraz przeprowadzonej analizie cech inwestycji, która obejmuje rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik, stwierdził co następuje:

Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej, która odprowadzała będzie ścieki gospodarczo-bytowe z budynków zlokalizowanych w rejonie miasta Prudnik, które nie są skanalizowane. Zebrane ścieki, poprzez system projektowanych układów kanalizacyjnych grawitacyjno-ciśnieniowych trafią do istniejącej oczyszczalni ścieków w Prudniku.

Zakres prac obejmował będzie budowę:

- kanałów grawitacyjnych DN 160 - 200 mm z PVC o długości około 1500,0 mb wraz z zabudową studni rewizyjnych i zabudową studni rozprężnej;

- rurociągów tłocznych DN 50-160 mm z PE100-RC mm o długości – około 300,0 mb;
- sieciowej przepompowni ścieków wraz z zasilaniem energetycznym – ok. 1 szt.

Przewidywana głębokość ułożenia rurociągów wynosi $1,4 \div 4,0$ m. Po wykonanych pracach realizacyjnych nastąpią prace konieczne do przywrócenia terenu do stanu początkowego. Na powierzchni terenu pozostaną włazy studni rewizyjnych oraz przepompowni sieciowej (powierzchnia terenów zajętych przez przepompownię – max. 30 m²).

Szacowana średnia dobową ilość ścieków sanitarnych, która odprowadzana będzie projektowanym systemem kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej, z przedmiotowego rejonu miasta, do oczyszczalni ścieków w Prudniku, wynosi około 294,5 m³/d (Q_{sr.d}). W trakcie budowy kanalizacji Inwestor planuje na przedmiotowym terenie, również budowę sieci wodociągowej rozdzielczej.

Etap realizacji przedsięwzięcia będzie potencjalnym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza związanych z pracą maszyn budowlanych i przejazdami środków transportu. Oddziaływanie, w tym zakresie, będzie miało charakter przejściowy, krótkotrwały i ustanie całkowicie w momencie zakończenia budowy. Na etapie eksploatacji emisja zanieczyszczeń do powietrza nie będzie miała miejsca.

Zgodnie z zapisami Rocznej oceny jakości powietrza w województwie opolskim Raport wojewódzki za rok 2020, wykonanej w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest na obszarze gminy Prudnik, w której zostały przekroczone standardy jakości środowiska (poziomy dopuszczalne) dla pyłu PM10 (stężenia 24 godzinne).

Na etapie realizacji inwestycji uciążliwość akustyczna będzie związana z prowadzeniem prac budowlanych i ruchem środków transportu w postaci samochodów ciężarowych. Emitowany hałas będzie występował w rejonie prowadzonych prac, ponadto będzie ograniczony w czasie do okresu realizacji przedsięwzięcia. W celu zminimalizowania tego typu oddziaływania prowadzenie prac ograniczone będzie jedynie do pory dziennej oraz stosowany będzie sprzęt i środki transportu w dobrym stanie technicznym. Na etapie eksploatacji, źródłem niewielkiej emisji hałasu do środowiska będzie przepompownia wyposażona w zatapialne pompy do ścieków. Przepompownia przykryta będzie pokrywą wlawową. Nie przewiduje się ponadnormatywnej emisji, w tym zakresie.

Etap realizacji będzie wiązał się z rozbiórką m.in. nawierzchni drogowych w pasach prowadzonych robót. Podczas realizacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady z grupy 17 (gruz z nawierzchni dróg [17 01 81] – nie więcej niż 1500 m³, masy ziemne [17 05 04] – nie więcej niż 6000 m³, fragmenty rur kanalizacyjnych [17 02 03] – nie więcej niż 100 m, inne zmieszane odpady z budowy [17 09 04] – nie więcej niż 1800 m³). Powstałe odpady będą gromadzone w specjalnie do tego celu przygotowanych miejscach, a następnie zostaną przekazane podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia z zakresu gospodarki odpadami. Ziemia z wykopów będzie składowana w wyznaczonym miejscu i zostanie w miarę możliwości wykorzystana na terenie budowy. Podczas prowadzonych prac budowlanych istnieje prawdopodobieństwo powstania odpadów pochodzących z eksploatacji sprzętu budowlanego. Będą to odpady z grupy 13 (mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne [13 01 09*], mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych [13 01 10*], syntetyczne oleje hydrauliczne [13 01 11*], oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji [13 01 12*], inne oleje hydrauliczne [13 01 13*] oraz odpadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe: mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne [13 02 04*], mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych [13 02 05*], syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe [13 02 06*], oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji [13 02 07*], inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe [13 02 08*], zaolejona woda [13 05 07*], olej opałowy i olej napędowy [13 07 01*] olej opałowy i olej napędowy), z grupy 16 (filtry olejowe [16 01 07*]) oraz z grupy 15 (opakowania z tworzyw sztucznych [15 01 02]). Substancje niebezpieczne przechowywane będą w szczelnych i oznakowanych pojemnikach. Etap eksploatacji wiązał się będzie z powstawaniem osadu

w zbiorniku przepompowni [20 03 06], który będzie usuwany przez wyspecjalizowane firmy, posiadające zezwolenia na wywóz i przeprowadzenie procesów odzysku i unieszkodliwienie osadów.

Na etapie realizacji zostanie zapewnione zaplecze sanitarne dla pracowników, które wyposażone będzie w przenośne sanitariaty. Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę, w trakcie budowy sieci, do procesów technologicznych tj. przeprowadzenia próby szczelności przewodów i płukania sieci wynosi około 1500 m³. Woda do tego celu pobierana będzie z istniejącego wodociągu. W przypadku wystąpienia wody gruntowej w wykopie, dodatkowo prowadzone będzie odwodnienie metodą pompowania bezpośredniego z wykopu, z zastosowaniem układów drenarskich lub poprzez igłofiltr. Woda z odwodnienia wykopów odprowadzana będzie do istniejącej kanalizacji deszczowej. W przypadku awarii pompy w przepompowni sieciowej, jej funkcję przejmie druga pompa (1 pompa pracująca, 1 rezerwowa).

Teren bazy materiałowej zostanie utwardzony oraz wyposażony w sorbent, który zostanie użyty w przypadku wycieków paliwa, oleju czy innych substancji mogących doprowadzić do zanieczyszczenia środowiska wodno-gruntowego.

Zgodnie z bazą przyrodniczą, będącą w posiadaniu RDOŚ w Opolu, obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-4,6-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z późn. zm.), w jego granicach nie występują stanowiska chronionych gatunków oraz pomniki przyrody, a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Teren ten zlokalizowany jest poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono. Najbliższym obszarem Natura 2000 w stosunku do miejsca realizacji przedsięwzięcia są położone w odległości około 2,3 km Góry Opawskie (PLH 160007).

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza korytarzami ekologicznymi, wyznaczonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju oraz poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w 2011 roku przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk.

Teren inwestycji położony jest poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami projektowanych form ochrony przyrody oraz poza obszarami planowanych powiększeń form ochrony przyrody już istniejących - wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z wycinką drzew.

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku, biorąc pod uwagę uwarunkowania określone w art. 63 ww. ustawy o oś, organ ustalił, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;
- b) obszary wybrzeży i środowisko morskie;
- c) obszary górskie lub leśne;
- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;
- e) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- f) obszary przylegające do jezior;
- g) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Analizowane przedsięwzięcie położone jest w zasięgu Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW6000127, w Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie: PLRW60004117669 - nazwie Lubrzanka, oznaczonej

jako naturalna część wód. W wyniku analizy dokumentów uznano, że planowane działania w ramach przedsięwzięcia nie wpłyną negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 59, art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 2233, ze zm.), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967).

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie Gminy Prudnik, gdzie gęstość zaludnienia wynosi 225 osób/km².

Realizacja, jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji, nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

Planowaną do realizacji inwestycję zaprojektowano z uwzględnieniem przewidywanych zmian klimatu. Planowane do realizacji przedsięwzięcie nie będzie wrażliwe na klęski żywiołowe tj. fale upałów, susze, fale chłodu, opady śniegu, burze, wiatry, mrozy ze względu na lokalizację (sieć położona pod ziemią) oraz szczelność obiektów. Inwestycja nie znajduje się na obszarze zagrożonym powodzią, czy osuwiskami.

Prawidłowa realizacja jak i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie oddziaływać negatywnie na stan środowiska i zdrowie ludzi.

Nie przewiduje się wystąpienia oddziaływania skumulowanego.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia oraz jego charakter inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Podstawą do odstąpienia od nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia jest brak przesłanek wynikających z zapisów art. 63 ustawy ooś, który określa uwarunkowania konieczne do uwzględnienia przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Po rozpatrzeniu całości materiałów, w tym przeprowadzonej analizy zapisów karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem, a także biorąc pod uwagę opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Prudniku oraz p.o. z-cy Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, tut. Organ stwierdził, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi.

Po zebraniu całości materiałów i dowodów w sprawie, Burmistrz Prudnika, zgodnie z art. 10 ustawy Kpa, Obwieszczeniem nr GK.III.6220.11.2022 z dnia 11.10.2022 r. zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów, w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego pisma. Obwieszczenie zamieszczono w dniu 11.10.2022 roku na: tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Prudniku oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Prudniku www.bip.prudnik.pl, a także w dniu 12.10.2022 r. w rejonie planowanego przedsięwzięcia. W określonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Biorąc pod uwagę przeprowadzoną w toku postępowania analizę uwarunkowań realizacji planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o którym mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, dokonaną w szczególności na podstawie przedłożonej informacji zawartej we wniosku, w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnieniu, a także uzyskanych opinii Organów: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Prudniku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Burmistrz Prudnika, jako organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez Inwestora założeń oraz warunków zawartych w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Zatem uwzględniając powyższe, tutejszy organ, zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy ooś, stwierdził w niniejszej decyzji brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Informacja o wydaniu niniejszej decyzji zostanie podana do publicznej wiadomości zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy ooś oraz w publicznym wykazie danych prowadzonym przez Burmistrza Prudnika, a także udostępniona na okres 14 dni w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Prudniku.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Burmistrza Prudnika w terminie 14 dni od daty doręczenia.
2. 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.
3. 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 2022 r., poz. 1029, ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72. ust. 4 i 4b ustawy ooś.
4. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ustawy ooś.



Burmistrz
Grzegorz Zawiślak

Otrzymują:

1. ZWIK Prudnik Sp. z o.o., Ul. Poniatowskiego 1, 48-200 Prudnik reprezentowana przez Pana Adama Kochmaniewicza, ul. Niepodległości 12, 48-250 Głogówek
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 ustawy Kpa, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, poprzez obwieszczenie:

- na tablicy ogłoszeń w/m
- na stronie internetowej bip Urzędu Miejskiego w Prudniku
- w rejonie planowanej inwestycji

3. a/a GK

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu
ul. Firmowa 1, 45-512 Opole
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Prudniku
ul. Klasztorna 4, 48-200 Prudnik
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu
ul. Odrowążów 2, 45 – 089 Opole
4. Wójt Gminy Lubrza Pan Mariusz Kozaczek
Ul. Wolności 73
48-231 Lubrza

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł na podstawie załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r., poz. 2142, ze zm.)

BURMISTRZ PRUDNIKA
ul. Kościuszki 3
48-200 PRUDNIK

Załącznik nr 1
do decyzji o środowiskowych
uwarunkowaniach
GK.III.6220.11.2022 z 10.11.2022 r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie dotyczy wykonania robót budowlanych związanych z wykonaniem kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej: budowy przewodów kanalizacyjnych grawitacyjnych, tłocznych i połączeń nieruchomości wraz z obiektami takimi jak sieciowe podziemne przepompownie ścieków.

Dodatkowo wykonywane będą prace związane z doprowadzeniem energii do przepompowni (ułożenie kabli). Robotom tym towarzyszyć będą: rozbiórki nawierzchni drogowych, rozbiórki innego zagospodarowania w pasach prowadzonych robót, a także prace odwodnieniowe wykopów dla ułożenia przewodów (o ile wystąpią takie warunki). Po wykonanych robotach nastąpią prace konieczne do przywrócenia terenu do stanu sprzed budowy: roboty drogowe, odbudowa ogrodzeń, rozścielenie humusu itp.

Planowana kanalizacja sanitarna będzie odprowadzała ścieki gospodarczo-bytowe z budynków zlokalizowanych w przedmiotowym rejonie miasta Prudnik, która nie są do tej pory skanalizowane.

Projektowana kanalizacja sanitarna jest przewidywana w technologii kanalizacji grawitacyjno-ciśnieniowej z uwagi na duże rozproszenie budynków oraz niekorzystne dla kanałów grawitacyjnych warunki wysokościowe. Przewody główne przewiduje się lokalizować w pasach dróg publicznych, które są już terenem zantropogenizowanym.

Dodatkowo przewiduje się w części bezwykopową realizację rurociągów.

Orientacyjny zakres rzeczowy obejmuje budowę:

- kanały grawitacyjne DN 160 - 200 mm z PVC o długości około 1500,0 mb wraz z zabudową studni rewizyjnych i zabudową studni rozprężnej;
- rurociągi tłoczne DN 50-160 mm z PE100-RC mm o długości – około 300,0 mb;
- sieciowe przepompownie ścieków wraz z zasilaniem energetycznym – ok. 1 szt.

Dokładne długości projektowanych sieci ustalone zostaną na etapie projektu technicznego na podstawie map do celów projektowych oraz wytycznych Inwestora.

Przewidywana głębokość ułożenia rurociągów będzie się wahać między 1,4 m a 4,0 m.

Przedsięwzięcie realizowane będzie głównie na terenach dróg publicznych oraz działek gminnych przeznaczonych pod budowę drogi, częściowo w gruntach prywatnych (posesje prywatne). Inwestycja w całości położona jest na terenach gminy Prudnik.

W bilansie przyjęto, że ilość ścieków sanitarnych odprowadzanych projektowanym systemem kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej z przedmiotowego rejonu miasta do oczyszczalni ścieków w Prudniku, gdzie zostaną oczyszczone do normatywnych wartości zanieczyszczeń, wyniesie 110 dm³/d*mk.

Działki, na których przedsięwzięcie będzie realizowane: Gmina Prudnik; Obręb ewidencyjny: Prudnik; Km 6:

2130/189; 2149/2135; 2150/2135; 2160/156; 2175/2168; 2169/2168; 2052/151; 2114/174; 2178/2176; 2106/172; 1491/90; 2177/2176; 2117/172; 2140/2135; 2141/2135; 2142/2135; 2143/2135; 2144/2135; 2154/2135; 2155/2135; 2153/2135; 2152/2135; 2151/2135; 2145/2135; 2146/2135; 2156/2135; 2157/2135; 2158/156; 2159/156; 2164/2162; 2163/2162; 2090/156; 2088/156; 2166/2162; 2089/156; 2086/154; 2084/153; 2082/152; 2080/152; 2078/152; 2076/152; 2074/152; 2072/152; 2070/152; 2068/152; 2066/152; 2167/2162; 2122/152; 2064/152; 2062/152; 2060/152; 2120/152; 2058/152; 2056/151; 2174/2168; 2054/151; 2172/2168; 2050/149; 2147/2138; 2170/2168; 2171/2168; 2173/2168; 2116/172; 2124/172; 2092/172; 2094/172; 2125/172; 2096/172; 2098/172; 2100/172; 2102/172; 2104/172; 2108/173; 2110/173; 2112/174.

Na terenie inwestycji występuje głównie zabudowa mieszkaniowa rozproszona: budynki mieszkalne jednorodzinne. W pasach dróg i terenach przyległych występuje

istniejące uzbrojenie podziemne w postaci przewodów wodociągowych, kabli elektroenergetycznych, kabli telekomunikacyjnych.

Efektom robót będą głównie instalacje podziemne liniowe. Na powierzchni terenu pozostawać będą jedynie węży studni rewizyjnych, przepompowni sieciowej (wysokościowo dostosowane do zagospodarowania terenu). Przewiduje się lokalizację przewodów sieciowych zbiorczych w pasach dróg.

Łączna powierzchnia terenów zajętych przez przepompownie – max. 30 m²

Projektowane przewody przebiegać będą głównie w pasach istniejących i projektowanych dróg publicznych o różnym poziomie ich urządzenia: w jezdniach o nawierzchni asfaltowej, żwirowo- żuźlowej lub nawierzchni gruntowej oraz w poboczach tych dróg.

Zadaniem projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej jest umożliwienie odprowadzenia ścieków bytowo-gospodarczych z zabudowy mieszkaniowej przewidywanej do realizacji na przedmiotowym terenie. Zebrane ścieki, poprzez system projektowanych układów kanalizacyjnych grawitacyjno - ciśnieniowych trafią do istniejącej oczyszczalni ścieków w Prudniku - obiektu przygotowanego do ich odbioru zarówno pod względem ilościowym, jak i jakościowym.

Roboty budowlane wykonywane będą zgodnie z obowiązującymi przepisami technicznymi, wytycznymi, normami, uzgodnieniami branżowymi i sztuką inżynierską oraz przepisami BHP. Prace prowadzone będą metodą wykopów otwartych. Roboty montażowe wykonywane będą ręcznie z użyciem sprzętu mechanicznego, roboty ziemne głównie mechanicznie, tylko w koniecznych przypadkach ręcznie. W przypadku wystąpienia wody gruntowej w wykopie, dodatkowo prowadzone będzie odwodnienie metodą pompowania bezpośredniego z wykopu, z zastosowaniem układów drenarskich lub poprzez igłofiltry. Woda z odwodnienia wykopów odprowadzana będzie do istniejącej kanalizacji deszczowej.

W trakcie realizacji inwestycji zużyte zostaną przede wszystkim:

- woda - do procesów technologicznych, jak próby szczelności przewodów i płukania sieci oraz utrzymania czystości placu budowy. Woda używana do płukania sieci kanalizacyjnej - ok. 1500 m³
- piasek, jako podsypka i obsypka układanych przewodów kanalizacyjnych - ok. 2000 m³
- rury ciśnieniowe polietylenowe Ø 50 – 160 mm – ok. 0,3 km
- rury ciśnieniowe PVC Ø 200 – 160 mm – ok. 1,5 km
- przepompownie sieciowe – ok. 1 szt
- kable przyłączy elektroenergetycznych dla połączeń przepompowni – ok. 150 m
- tłuczeń kamienny i masa asfaltowa do odbudowy pasów dróg po wykonaniu przewodów na powierzchni max. 7 000 m²

Szacunkowe zużycia wody na etapie realizacji oraz źródła poboru: woda będzie zużywana tylko do procesów technologicznych, a pracownicy zatrudnieni na budowie będą korzystali z wody tylko do mycia rąk w zbiornikach typu „TOI-TOI”.

Szczegółowy bilans materiałów i surowców niezbędnych do realizacji przedsięwzięcia zawierał będzie projekt budowlany, w tym przedmiar robót.

Na etapie eksploatacji nie przewiduje się dla sieci kanalizacyjnej zużycia energii.

Występować będzie jedynie zagadnienie energochłonności dla wykonanych przepompowni ścieków.

Rozwiązania projektowe odpowiadają obowiązującym standardom rozwiązań kanalizacji sanitarnych i towarzyszącym im przepompowniom. Współczynniki energochłonności przepompowni, mieszczą się w grupie średnich parametrów energochłonności, charakterystycznych dla przepompowni ścieków sanitarnych.

BURMISTRZ
Grzegorz Zawisła

2. Decyzja Zarządu Powiatu w Prudniku, pismo Nr WD.6853.1.32.2022 z dnia 15.11.2022r.

ZARZĄD POWIATU
w Prudniku
ul. Kościuszki 76
48-200 Prudnik

Prudnik, dnia 15.11.2022 r.

WD.6853.1.32.2022

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1693 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 08.09.2022 r. (data wpływu: 20.10.2022 r.) Pana Adama Kochmaniewicza, prowadzącego Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe Adam Kochmaniewicz, ul. Niepodległości 12, 48-250 Głogówek, występującego z pełnomocnictwa Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Prudniku Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o. 48-200 Prudnik, ul. Poniatowskiego 1, w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację oraz warunków technicznych dla zadania „Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik” w pasie drogi powiatowej Nr 1615 O relacji Trzebina – Krzyżkowice – Granica Państwa (dz. drogowa nr: 1738/136 k.m.6, ob. Prudnik) w miejscowości Prudnik, ul. Skowrońskiego, w miejscu wskazanym na załączonej mapie

zezwała się

1. Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Prudniku Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o. 48-200 Prudnik, ul. Poniatowskiego 1 na lokalizację odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w pasie drogi powiatowej Nr 1615 O relacji Trzebina – Krzyżkowice – Granica Państwa (działka drogowa nr 1738/136, obręb Prudnik) w miejscowości Prudnik, ul. Skowrońskiego w miejscu wskazanym na załączonej mapie, na niżej określonych warunkach.
2. Ustala się warunki umieszczenia w pasie drogi powiatowej Nr 1615 O projektowanego odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej:
 - 1) odcinek sieci wodociągowej z rur PE100 SDR17 o średnicy 160 x 9,5 mm wykonać metodą przewiertu lub przecisku, bez naruszenia podbudowy drogi, prostopadle do osi drogi, poniżej głębokości przemarzania min. 1,40 m.
 - 2) Komory przewiertowe wykonać w ciągu pieszo-rowerowym i na działce przyłączonej,
 - 3) 30 cm nad rurą wodociągową w miejscu wykopu ułożyć pas taśmy informacyjnej
 - 4) teren po wykopach należy odtworzyć w istniejącej technologii z pełnowartościowych materiałów drogowych,
 - 5) prace wykonać bez wstrzymania lub ograniczania ruchu drogowego,
 - 6) zarządca drogi nie ponosi odpowiedzialności za kolizję z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację kolidujących urządzeń ustalić z ich użytkownikami,
 - 7) budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na działkach nie będących we władaniu Powiatu Prudnickiego wymaga osobnego uzgodnienia z odpowiednim organem lub właścicielem działki,

3. Naruszone elementy pasa drogi Inwestor zobowiązany jest do odtworzenia przy zachowaniu wymogów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z uwzględnieniem:
 - pełnej wymiany gruntu,
 - odbudowy konstrukcji podbudowy jezdni zagęszczając warstwami grubości ok. 20cm. do uzyskania wskaźnika zagęszczenia $I_s = 0,9$,
 - nawierzchnię ciągu pieszo-rowerowego z kostki betonowej w miejscu wykopu otwartego odtworzyć w istniejącej technologii. Uszkodzone elementy kostki wymienić na nowe dopasowując wzorem i kolorem.
4. Zobowiązuje się Inwestora przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogi powiatowej do:
 - uzyskania zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 1 cyt. Ustawy,
 - złożenia wniosku na umieszczenie w/w urządzenia w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 2 cyt. Ustawy.Do wniosków należy dołączyć wymagane załączniki.
5. Utrzymanie i konserwacja przedmiotowego urządzenia lokalizowanego w pasie drogowym należeć będzie do jego posiadacza (Inwestora zamierzenia).
6. Za skutki wynikłe z lokalizacji projektowanego urządzenia w pasie drogowym drogi powiatowej Nr 1250 O i ewentualne uszkodzenie w/w urządzenia w trakcie wykonywania robót drogowych.
Zarządca drogi nie będzie ponosił odpowiedzialności.
7. Zarządca drogi informuje, iż w przypadku modernizacji lub remontu w/w drogi powiatowej, o ile będzie konieczna przebudowa przedmiotowego urządzenia – zostanie ona dokonana na warunkach określonych w art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.
8. Niniejsza decyzja jest równocześnie zgodą zarządcy drogi na użyczenie terenu pasa drogowego (dz. drogowa nr: 1738/136, obręb Prudnik) Inwestorowi dla dopełnienia niezbędnych formalności wynikających z innych przepisów, w tym na cele budowlane. Załącznik mapowy stanowi integralną część niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Z uwagi na to, że zezwolenie w całości uwzględnia żądania strony, nie wymaga więc dalszego uzasadnienia.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu złożone za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

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.

Jednocześnie informuje się, że zgodnie z art. 40 ust.1, 2 i 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w nim urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i prowadzenia robót związanych z tym umieszczeniem, może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem zarządcy drogi, w drodze decyzji administracyjnej. Za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty naliczane w oparciu o stawki podane w uchwale Nr XIX/163/2019 Rady Powiatu w Prudniku z dnia 30 grudnia 2019 r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie 1 m² pasa drogowego (Dz. Urz. Woj. Opolskiego poz. 62).



z up. ZARZĄDU POWIATU
mgr inż. Radosław Napiórkowski
Naczelnik Wydziału Drogownictwa

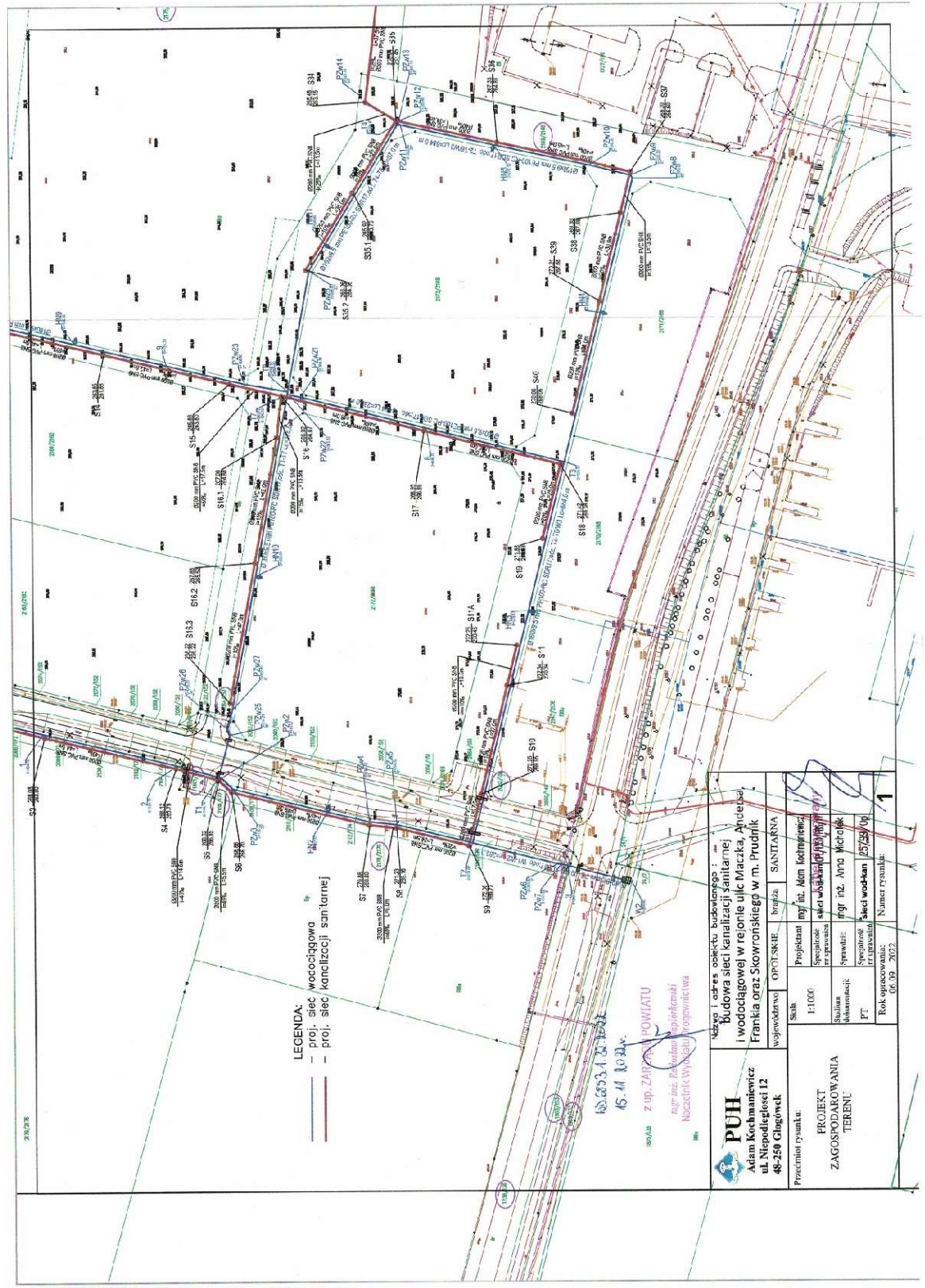
Otrzymuje:

1. Wnioskodawca
2. WD a/a

Wolne od opłaty skarbowej zgodnie z art. 3 oraz zał. do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej załącznik część III ust. 44 kol. 4 pkt 9. (Dz. U. z 2022 r. poz. 2142)

Sprawę prowadzi: mgr inż. Radosław Napiórkowski, tel. 77 438 17 52

„Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w rejonie ulic Maczka, Andersa, Frankla oraz Skowrońskiego w m. Prudnik”
Załączniki projektu budowlanego



3. Prudnickie TBS – uzgodnienie z dnia 20.10.2022r



Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe
Adam Kochmaniewicz

48-250 Głogówek, ul. Niepodległości 12
tel. +48 885 922 485, e-mail: a_kochmaniewicz@op.pl
NIP: 755-162-29-36, REGON: 160246010
Nr konta 62 1050 1517 100000 90 6802 4430

Głogówek, dnia 18.10.2022 r.

Prudnickie TBS
ul. Mickiewicza 7
48-200 Prudnik

Dotyczy: opracowania dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”.

PUH Adam Kochmaniewicz działając na zlecenie ZWIK Prudnik, opracowuje dokumentację projektową dla zadania pn. „Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”.

Składamy do uzgodnień ostateczny projektowany przebieg sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągu dla terenów inwestycyjnych w obrębie ulic Frankla i Andersa.

Z poważaniem

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE
ADAM KOCHMANIEWICZ
ul. Niepodległości 12
48-250 Głogówek
REGON: 160246010 NIP: 755-162-29-36

Załączniki:

1. Projekt zagospodarowania terenu – 2 egz. Format A1

Uzgodniono *W. A. 20.10.2022*
PREZES ZARZĄDU
mgr Mirosław Kupkiewicz



PRUDNICKIE
Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
NIP: 755-17-65-66, REGON: 14056350
projektowanie w zakresie wod.-kan. nadzór w budownictwie uzbrojenie terenu
roboty ziemne pozyczenie inwestycji procedury FIDIC doradztwo techniczne

4. Uzgodnienie SIM Opolskie Południe, z dnia 28.10.2022r



SIM OPOLSKIE POŁUDNIE SP. Z O.O.

ul. Ratuszowa 9, 48-200 Prudnik

NIP: 755-193-93-43

REGON: 38 99 79 347

Prudnik dnia, 28.10.2022 r

Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe

Adam Kochmaniewicz

48-250 Głogówek

ul. Niepodległości 12

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”.

W nawiązaniu do pisma z dnia 18.10.2022r. ws. uzgodnienia dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik” Spółka SIM Opolskie Południe uzgadnia pozytywnie przedłożoną dokumentację projektową w zakresie realizowanej inwestycji mieszkaniowej na dz. nr 2172/2168.

Prezes Zarządu

Arkadiusz Karbowiak

SIM Opolskie Południe Sp. z o.o.

ul. Ratuszowa 9, 48-200 Prudnik

NIP 7551939343

tel. 536 434 606
mail: biuro@sim.opolskie-poludnie.pl
www.sim.opolskie-poludnie.pl



5. Spółdzielnia Mieszkaniowa w Prudniku, pismo W/1549/2022 z dnia 27.10.2022r.

SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA
48-250 PRUDNIK
ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1a
tel./fax 077 436 24 13

Prudnik, dnia 27.10.2022 r.

L.dz. W/1549/2022

Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe

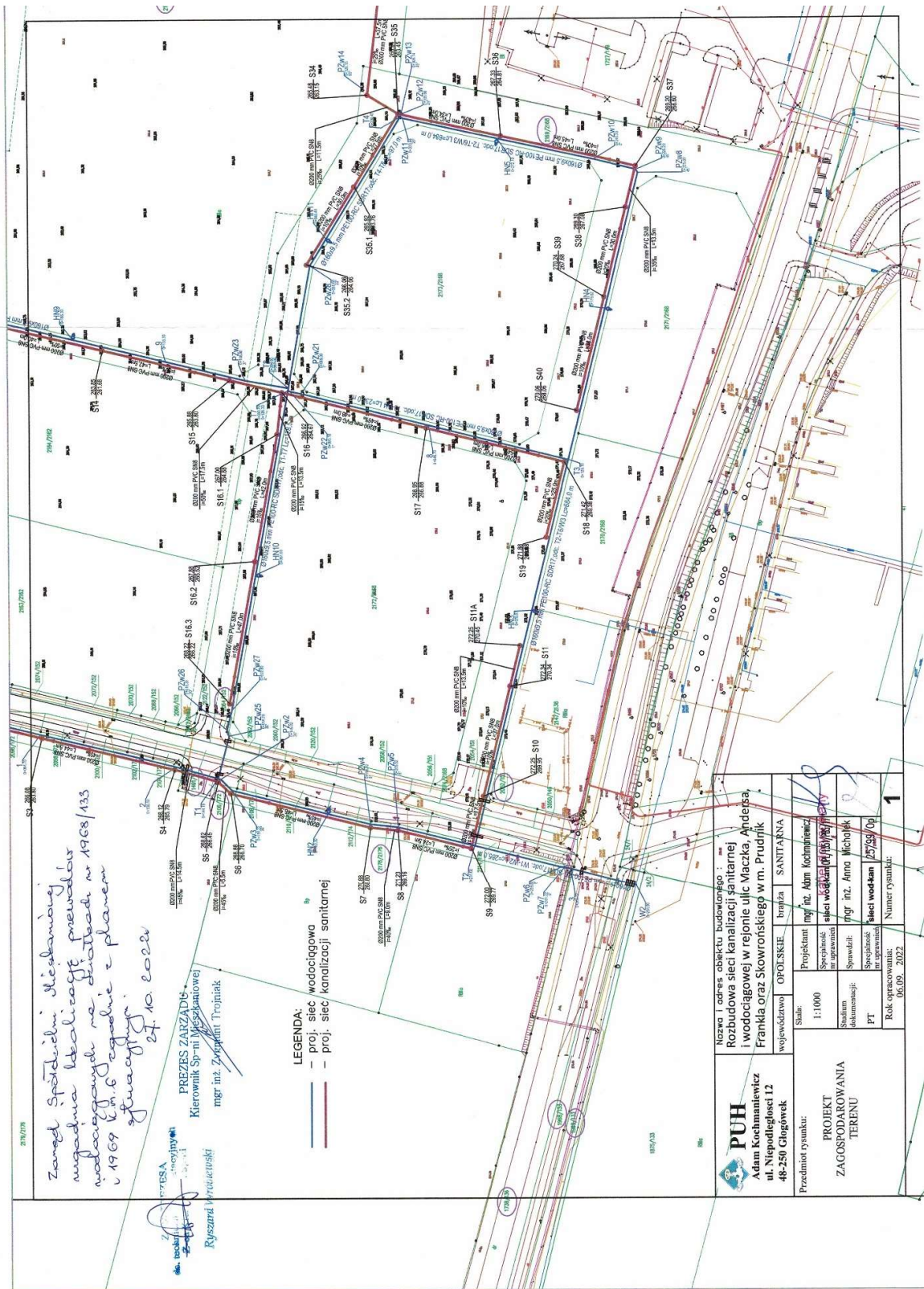
Adam Kochmaniewicz

ul. Niepodległości 12

48 -250 Głogówek

W odpowiedzi na pismo z dnia 20.10.2022 r. Zarząd Spółdzielni Mieszkaniowej w Prudniku
uzgadnia lokalizację przewodów wodociągowych na działkach nr 1968/133 i 1969 Km 9 zgodnie
z planem sytuacyjnym.

Z-CIA PREZESA
ds. techniczno-eksploatacyjnych
Z-ca Kierownika Spółdzielni
Ryszard Wróblewski



6. Gmina Prudnik, pismo Nr MG.GP.I.671.11.2022 z dnia 20.07.2022r.

MG.GP.I.671.11.2022

Prudnik, dnia 20.07.2022 r.

Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe
Adam Kochmaniewicz
ul. Niepodległości 12
48-250 Głogówek

W odpowiedzi na pismo z dnia 07.07.2022 r. w sprawie uzgodnienia koncepcji przebiegu projektowanych sieci w ramach zadania pn. „Rozbudowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, S. Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik” opiniuje pozytywnie przedłożoną koncepcję projektową zgodnie z załącznikiem graficznym.

Zastępca Burmistrza
Jarosław Szóstka

Otrzymują:
1. Adresat
2. a/a

KŻK



7. Gmina Prudnik, pismo Nr MG-III.6850.66.2022 z dnia 15.11.2022r.

URZĄD MIEJSKI w PRUDNIKU
48-200 Prudnik, ul. Kościuszki 3
tel. (77) 4066200-202
MG-III.6850.66.2022

Prudnik, dnia 15.11.2022 r.

Inwestor:

ZWiK Prudnik Spółka z o.o.
ul. Poniatowskiego 1
48-200 Prudnik

Pełnomocnik

Adam Kochmaniewicz
„Przedsiębiorstwo Usługowo –
Handlowe Adam Kochmaniewicz”
ul. Niepodległości 12
48-250 Głogówek

W odpowiedzi na wniosek z dnia 28 października 2022 r. w sprawie wyrażenia zgody na korzystanie na etapie projektowym z działek stanowiących własność Gminy Prudnik położonych w Prudniku oznaczonych na **mapie nr 6 – obręb Prudnik – numerami: 2130/189, 2149/2135, 2160/156, 2175/2168, 2169/2168, 2052/151, 2114/174, 2178/2176, 2106/172, 1491/90, 2177/2176, 2116/172, 2124/172, 2064/152 i 1011/197** w celu lokalizacji projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej i wodociągowej w rejonie ulic Maczka, Andersa, Frankla oraz Skowrońskiego w Prudniku – wyrażam zgodę na korzystanie na etapie projektowym z w/w działek gminnych – zgodnie z załącznikiem graficznym. Nadmieniam, iż przejście przez drogę o nawierzchni bitumicznej należy wykonać metodą bezwykopową.

Jednocześnie informuję, że przed przystąpieniem do korzystania z działek nr 2130/189, 2149/2135, 2175/2168, 2169/2168, 2178/2176, 2177/2176 oraz 1011/197 – mapa 6 – obręb Prudnik, na etapie budowlanym, należy zwrócić się do Gminy Prudnik z wnioskiem o zawarcie umowy użyczenia.

Z uwagi, iż działki nr 2160/156 – mapa 6 – obręb Prudnik – ul. Gen. Stanisława Maczka oraz 2114/174, 2052/151, 2064/152, 2106/172, 1491/90, 2124/172 i 2116/172 – mapa 6 – obręb Prudnik – ul. Samuela Frankla stanowią drogi publiczne – gminne, przed przystąpieniem do korzystania z wymienionego terenu w ramach realizacji przedmiotowej inwestycji należy zwrócić się do Gminy Prudnik z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego.

Załącznik:

1. Informacja dot. zbierania danych osobowych
2. Załącznik graficzny

BURMISTRZ
Grzegorz Zawisła

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

AZ

8. Protokół z Narady Koordynacyjnej nr GK.6630.59.2022 z dn. 30.11.2022r.

Odpis protokołu z narady koordynacyjnej
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,
przeprowadzonej przez Starostę Prudnickiego sposobem elektronicznym
w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Prudniku
w terminie do 2022-11-30

Znak sprawy: GK.6630.59.2022

Wnioskodawca: ADAM KOCHMANIEWICZ PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO HANDLOWE
48-250 Głogówek, ul. Niepodległości 12, PL

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: Prudnik, dz.: 24/1, 24/2, 646/196, 647/196, 648/196, 649/196, 650/196, 651/196, 652/196, 653/196, 654/196, 655/196, 656/196, 657/196, 658/196, 659/196, 660/196, 661/196, 662/196, 675/196, 710/196, 711/196, 712/196, 713/196, 714/196, 715/196, 716/196, 717/196, 718/196, 719/196, 720/196, 721/196, 722/196, 723/196, 1009/197, 1010/197, 1011/197, 1012/197, 1016/200, 1490/90, 1491/90, 1718/197, 1719/19

Rodzaj i funkcja przewodu: Projekt sieci kanalizacji deszczowej, rozdzielcza, średnica 250 mm

Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, rozdzielcza, średnica 200 mm

Projekt sieci wodociągowej, rozdzielcza, średnica 160 mm

Informacje uzupełniające:

średnica 250 mm

średnica 200 mm

średnica 160 mm

sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej i deszczowej

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Marek Skrobała

Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):

jednoznaczny i pozytywny

Protokolant: Marek Skrobała

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:			
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Branża ciepłownicza - ZEC Prudnik Zbigniew Flak	pozytywne z uwagami W miejscach kolizji lub zbliżenia do rurociągów preizolowanych prace ziemne wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika ZEC Prudnik. Zamiar prowadzenia prac w pobliżu ciepłociągu zgłosić z wyprzedzeniem	

		dwóch dni w siedzibie ZEC PRUDNIK w Lubrzy ul. Zielona 1.	
2.	<p>Branża energetyczna - TAURON DYSTRYBUCJA S.A.</p> <p>Krzysztof Wodecki</p>	<p>pozytywne z uwagami</p> <hr/> <p>Uzgodniono z uwagami:</p> <p>1) Inwestor-Wykonawca w terminie 14 dni przed przystąpieniem do pracy spíše notatkę służbową w TAURON Dystrybucja S.A. Jednostka Terenowa Prudnik na wyłączenie istniejących linii kablowych i zabuduje na nich osłony rurowe w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z projektowanymi mediami.</p> <p>2) Dokładną lokalizację kabli określić na podstawie przekopów kontrolnych. Kategoriecznie zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.</p> <p>3) Zabezpieczenie, względnie przebudowę obcych sieci elektroenergetycznych (w tym sieci oświetlenia ulicznego i sieci projektowanych) uzgodnić z jego właścicielami.</p> <p>4) Zachować normatywne odległości lokalizacji projektowanych mediów i ich projektowanych elementów od lokalizacji istniejących i projektowanych żerdzi (ustoi) słupów elektroenergetycznych, linii kablowych oraz szafek łącz kablowych. W przypadku braku zachowania normatywnych odległości należy wystąpić z wnioskami do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Opole, Wydział Eksploatacji w zakresie sieci dystrybucyjnej, tel. 77 889 7313 oraz do TAURON Nowe Technologie S.A. Biuro Infrastruktury Oświetleniowej w zakresie sieci oświetleniowej, tel. 572 887 186 w celu wydania warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznych.</p> <p>5) W przedmiotowym obszarze oddziaływania inwestycji mogą znajdować się nie wykazane urządzenia i sieci elektroenergetyczne</p>	

		oświetlenia należące do spółki TAURON Nowe Technologie S.A. lub sieci elektroenergetyczne należące do innych podmiotów, z którymi należy dokonać dodatkowych uzgodnień dla projektowanej inwestycji. 6) Wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Opole, Jednostka Terenowa Prudnik o nadzór elektroenergetyczny, (branżowy).	
3.	Branża gazownicza - GAZ-SYSTEM Iwona Pogoda-Gołaszewska	pozytywne bez uwag Brak uwag	
4.	Branża gazownicza - PSG Jan Fugiel	pozytywne z uwagami Prace w pobliżu gazociągów oraz przy skrzyżowaniach z gazociągami prowadzić ręcznie pod nadzorem pracownika Gazowni w Nysie.	
5.	Branża telekomunikacyjna - ORANGE POLSKA S.A.	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
6.	Branża wod.-kam. - ZWIŁK w Prudniku Izabela Kałwa	pozytywne bez uwag Brak uwag	
7.	Internet Serwis Prudnik Adrian Kowalczyk	pozytywne z uwagami Prosimy o przesłanie projektu budowy na adres naszego biura Internet Serwis Wojciech Bandurowski Prudnik ul. Klasztorna 10/1, z uwagi na nałożenie się planów inwestycyjnych.	
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:			
Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Gmina Prudnik	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
Inne podmioty:			
Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami	Stanowisko/treść uwagi	Podpis

	narady koordynacyjnej oraz Imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:		
1.	Starosta Prudnicki - Wydz. Geodezji i Kartografii SP w Prudniku Marek Skrobała	pozytywne z uwagami Przedstawione do uzgodnienia elementy projektu, zbliżają się do punktu szczegółowej poziomej osnowy geodezyjnej nr 5.1101.0 w obszarze działki 2130/189 Prudnik. W tym miejscu prace należy wykonywać z należytą ostrożnością. Zniszczony lub uszkodzony punkt osnowy geodezyjnej, po zakończeniu realizacji prac, należy wznowić.	
2.	Zarządca dróg powiatowych - Wydz. Drogownictwa SP w Prudniku Radosław Napiórkowski	pozytywne bez uwag Brak uwag	

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

- nie złożono****,
 - ~~złożono~~****.
- ****niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczona za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Elektronicznie podpisany przez
Marek Skrobała; Powiat Prudnicki
Data: 2022.12.01 11:42:45 +01'00'

.....
Podpis i pieczęć przewodniczącego narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy zawiadomić o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdy stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do

9. Zatwierdzenie projektu przez ZWIK, pismo JRP-III/3711/257/12/2022 z 09.12.2022r.

 ZWiK Prudnik	ZWiK PRUDNIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 48-200 Prudnik ul. Poniatowskiego 1 NIP: 755-000-63-59 , Regon: 530556655 tel/fax: 77 4363617, 77 4362730 www.zwikprudnik.pl , email: biuro@zwikprudnik.pl
---	--

Sąd Rejonowy w Opolu,
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
Nr KRS: 0000100300
Wysokość kapitału zakładowego:
33 337 210,00 zł

Zakres usług:

- odprowadzanie ścieków
- zaopatrzenie w wodę
- usuwanie awarii wodociągowych i kanalizacyjnych
- czyszczenie kanalizacji samochodami specjalnymi
- wykonawstwo sieci i przyłączy wodociągowych, kanalizacyjnych oraz pompowni wody i ścieków
- usługi transportowe
- usługi sprzętem budowlanym
- usługi warsztatowe
- doradztwo i opinie w zakresie branży wodociągowej, kanalizacyjnej i gospodarki wodno-ściekowej
- badania fiz-chem wody i ścieków

Specjalizacja:

Wykonywanie robót wodociągowych i kanalizacyjnych w trudnych warunkach miejskich

Konto:

ING Bank Śląski S.A./Nysa
58 1050 1490 1000 0022 7794 8770
Bank Spółdzielczy Prudnik
43 8905 0000 2000 0018 9604 0001

Prudnik, dnia 09.12.2022 r.

L.dz. JRP-III /3711/257/12/2022

Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe
Adam Kochmaniewicz
ul. Niepodległości 12
48-250 Głogówek

Dotyczy: uzgodnienia projektu budowlanego sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla zadania p.n. „Rozbudowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik”.

Przesyłamy **u z g o d n i o n y** projekt budowlany sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla zadania p.n. „Rozbudowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Maczka, Andersa, Frankla oraz Skowrońskiego w miejscowości Prudnik” zgodnie z pismem JRP-III/2612/192/08/2022 z dnia 29.08.2022r.



DYREKTOR TECHNICZNY
PROJEKTANT
Adam Szczepański

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

10. Oryginał mapy do celów projektowych – tylko w egz. Nr 1

11. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Przed przystąpieniem do robót remontowych kierownik budowy powinien sporządzić: Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z wymogami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. 2020 r. poz. 1333.) oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. Nr 120, poz. 1126).

W Planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia należy wymienić zakres robót w kolejności ich realizacji (na podstawie danych z projektu budowlanego)

W planie BiOZ należy:

- wymienić istniejące obiekty budowlane,
- wymienić elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi,
- wymienić przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót – podać skalę, rodzaj, miejsce i czas ich wystąpienia:
 - skaleczenie/upadek (podczas wszystkich prac),
 - poparzenia,
 - potrącenie przez poruszające się po budowie pojazdy i maszyny,
 - osunięcie się ziemi w wykopach podczas robót ziemnych,
 - wypadki i kolizje drogowe podczas wykonywania prac pod ruchem,
 - natknięcie się na przedmioty niebezpieczne niewiadomego pochodzenia podczas wykonywania prac ziemnych (niewypały),
 - inne,
- podać sposób wydzielenia, oznakowania i zabezpieczenia miejsc prowadzenia robót,
- określić wytyczne do prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do pracy i realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:
 - instruktaż ogólny przed przystąpieniem pracownika do pracy prowadzi służba bhp,
 - instruktaż stanowiskowy prowadzi bezpośredni przełożony pracownika (kierownik budowy, majster). Instruktaż stanowiskowy należy przeprowadzić przy każdorazowej zmianie stanowiska pracy przez pracownika,
- przy pracach szczególnie niebezpiecznych, wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej i prace, które powinny być wykonane co najmniej przez 2 osoby (oznakowanie i remont dróg na odcinkach nie zamkniętych dla ruchu), bezpośredni przełożony pracownika obowiązany jest każdorazowo przed przystąpieniem do pracy omówić warunki pracy, a w szczególności, gdy uległy one zmianie,
- bezpośredni przełożony zobowiązany jest każdorazowo powiadomić wszystkich pracowników o zmianie warunków na budowie przed przystąpieniem do pracy,
- w razie wystąpienia zagrożenia dla zdrowia lub życia pracownika lub osób znajdujących się w strefie zagrożenia, prace należy natychmiast przerwać, ostrzec zagrożone osoby i zawiadomić o tym fakcie przełożonego,
- wykonywanie prac bez środków ochrony osobistej tam, gdzie są one wymagane – jest zabronione – odpowiedzialny kierownik budowy,
- nadzór nad wykonywaniem prac szczególnie niebezpiecznych należy powierzyć osobom przeszkolonym z zakresu bhp (kierownikowi budowy, majstrowi). Nadzorujący odpowiedzialny jest za bezpieczne wykonywanie tych prac,
- podać informacje dotyczące rodzajów materiałów niebezpiecznych, sposób ich transportu, przechowywania i zabezpieczenia,

- podać wytyczne organizacyjno – techniczne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania prac w strefach szczególnego zagrożenia:

Maszyny i urządzenia

- każda maszyna i urządzenie musi posiadać DTR,
- maszyny i urządzenia, które podlegają dozorowi technicznemu eksploatowane na budowie powinny posiadać dokumenty uprawniające do ich eksploatacji,
- maszyny poruszające się po budowie winny posiadać sygnalizator cofania,
- wszelkie instrukcje i oznaczenia muszą być w języku polskim,
- każdorazowo przed przystąpieniem do pracy sprawdzić stan techniczny sprzętu oraz czy uruchomienie go nie zagraża innym pracownikom,
- do pracy na budowie może być dopuszczony jedynie sprzęt sprawny technicznie,

Roboty ziemne

- w razie prowadzenia robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej, elektrycznej, gazowej, itp. należy określić bezpieczną odległość (w pionie i w poziomie), w jakiej mogą być wykonywane te roboty i zapewnić nad nimi fachowy nadzór techniczny. Odległości te określa kierownictwo robót w porozumieniu z właściwymi jednostkami, w których zarządzie lub użytkowaniu znajdują się te instalacje,
- w razie przypadkowego odkrycia w trakcie wykonywania robót ziemnych instalacji j.w, należy niezwłocznie przerwać prace do czasu ustalenia pochodzenia tych instalacji i określenia, czy i w jaki sposób możliwe jest w tym miejscu dalsze bezpieczne prowadzenie robót,
- w razie ujawnienia podczas prac niewypałów lub przedmiotów trudnych do identyfikacji, prace należy przerwać, a miejsca niebezpieczne ogrodzić i oznakować napisami ostrzegawczymi,
- przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną,
- przy zagęszczaniu nasypu za pomocą walców drogowych odległość walca od górnej krawędzi nie może przekroczyć 0,5 m,
- w czasie wałowania nasypu zabrania się wykonywania jakichkolwiek innych prac,
- przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną,
- użytkowanie i posługiwanie się narzędziami powinno być zgodne z zaleceniami producenta,
- w razie stwierdzenia w czasie pracy uszkodzenia maszyny lub urządzenia należy je natychmiast zatrzymać, wyłączyć oraz zabezpieczyć przed osobami postronnymi i zgłosić ten fakt przełożonemu,
- maszyny i urządzenia niesprawne, uszkodzone lub będące w naprawie powinny być wycofane z użytku oraz wyraźnie oznakowane tablicami informacyjnymi i zabezpieczone w sposób uniemożliwiający ich uruchomienie,
- maszyn będących w ruchu nie wolno naprawiać, czyścić i smarować,
- wznowienie pracy maszyny lub urządzenia bez usunięcia awarii jest kategorycznie zabronione.

Roboty rozbiórkowe

- przy robotach rozbiórkowych należy wyznaczyć bezpieczną odległość od pracujących maszyn.

Roboty wodociągowe i kanalizacyjne

- w razie wykonywania prac wykonywanych w pobliżu urządzeń znajdujących się pod napięciem nie zbliżanie się do znajdujących się pod napięciem elementów kolejowej sieci trakcyjnej na odległość mniejszą niż bezpieczna,

- wykonywanie robót należy wykonywać na podstawie projektu określającego położenie instalacji i urządzeń podziemnych mogących znaleźć się w zasięgu prowadzonych robót,
- wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci, takich jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, powinno być poprzedzone wykonaniem przekopów próbnych i określeniem przez kierownika robót bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być one wykonywane od istniejących sieci, a także sposobu wykonywania tych robót,
- jeżeli wykop osiągnie głębokość większą niż 1 m od poziomu terenu, należy prace prowadzić w ubezpieczeniu np. boksach szalunkowych,
- składowanie urobku, materiałów i wyrobów jest zabronione w strefie klina naturalnego odłamu gruntu,
- przestrzegać ustaleń wynikających z instrukcji obsługi stopy wibracyjnej.

Prace szczególnie niebezpieczne

- przed przystąpieniem do prac o zwiększonym ryzyku wypadkowym należy udzielić pracownikom instruktażu, szczególnie tym, których ryzyko to dotyczy (bezpośredni przełożony),
- do prac j/w należy kierować pracowników doświadczonych, o wysokich kwalifikacjach zawodowych,
- nadzór nad tymi pracami powierzyć kierownikowi budowy lub majstrowi.

Oznakowanie budowy

- budowę należy oznakować zgodnie z projektem organizacji ruchu na czas budowy,
- należy utrzymywać w czystości wszystkie znaki i tablice, którymi oznakowana jest budowa,
- w uzasadnionych przypadkach należy wyznaczyć pracownika z uprawnieniami do kierowania i wstrzymania ruchu pojazdów,
- należy zapewnić drogę dojazdową dla służb ratowniczych (straż pożarna, pogotowie ratunkowe, inne służby ratownicze).

NA TERENIE BUDOWY NALEŻY BEZWZGLĘDNIENIE NOSIĆ UBRANIE Z LISTWAMI ODBŁASKOWYMI LUB KAMIZELKI OCHRONNE.

Pierwsza pomoc

- w razie poważnego wypadku należy zadzwonić pod numer służb ratowniczych,
- powiadamiając służby ratownicze należy podać następujące informacje:
- swoje imię i nazwisko,
- nazwę firmy i numer telefonu z jakiego się dzwoni,
- miejsce wypadku (kilometraż, drogi dojazdowe, punkty odniesienia),
- liczbę poszkodowanych,
- co się wydarzyło,
- w jakim stanie jest poszkodowany (oddycha, porusza się, ma widoczne obrażenia, itd.),
- należy poczekać, aż służba ratownicza potwierdzi wyjazd do wypadku,
- należy zadbać o odpowiednią liczbę załogi, która pomoże dotrzeć służbom ratowniczym na miejsce wypadku,
- powiadomić o wypadku kierownika budowy odpowiedzialnego za roboty na danym odcinku, na którym zdarzył się wypadek,
- w razie wypadku ciężkiego, zbiorowego lub śmiertelnego, kierownictwo budowy obowiązane jest powiadomić PIP i Prokuraturę.

Podać numery telefonów, na które należy dzwonić w razie zaistnienia wypadku lub innego zdarzenia na budowie

POGOTOWIE RATUNKOWE	999
STRAŻ POŻARNA	998

POLICJA (tel. alarmowy)	997
KOMISARIAT POLICJI (<i>najbliższy</i>)	
PAŃSTWOWA INSPEKCJA PRACY	
KIEROWNIK BUDOWY	