




HYDROTECH Damian Płoszyński

ul. Parzęczewska 57, 99-200 Poddębice,
Nip: 828-135-64-82 tel. 575-391-474 www.hydrotech-ploszynski.pl
biuro projektowe wod-kan-gaz, przewierty sterowane, przeciski

Adres budowli:	Aleksandrów Łódzki, ul. Brużycy 95-070 Aleksandrów Łódzki
Inwestor:	PGKiM Sp. z o.o. 95-070 Aleksandrów Łódzki ul. 1-go Maja 28/30
Numery działek:	dz. nr 170/4, 170/2, 170/1, 44/1.
Rodzaj opracowania:	Załączniki projektu budowlanego
Branża:	Sanitarna
Temat:	„Przebudowa sieci wodociągowej Ø225x20,5mm PEHD SDR 11 RC w m. Aleksandrów Łódzki, ul. Brużycy na odcinku od ul. Jęczmiennej do ul. Witosy”.
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI

Funkcja	Tytuł imię nazwisko	Branża	Podpis
Opracował:	mgr inż. Damian Płoszyński	Sanitarna	 mgr inż. Piotr Stecyszyn
Projektant:	mgr inż. Piotr Stecyszyn UPR. Nr LBS/0032/PWOS/08	sanitarna	upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. LBS/0032/PWOS/08

Data opracowania: 30 sierpnia 2024r

Spis treści:

Część opisowa:

1. Warunki techniczne
2. Odpis z protokołu z narady koordynacyjnej 6630.88.2024.DM
3. Decyzja nr 151/2024
4. Decyzja IR.6853.1.70.2024.MW
5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia



Aleksandrów Łódzki dn. 29.12.2023r.

„PGKiM” Sp. z o.o.
ul. 1 Maja 28/30
95-070 Aleksandrów Łódzki

Nasz znak: L. Dz. 225 / WW / 2023r.

Dotyczy : wymiany istniejącej sieci wodociągowej w ul. Bruźca, w Aleksandrowie Łódzkim, na odcinku od ul. Jęczmiennej do ul. Witosa, działki nr 170/1, nr 170/2, nr 170/4, nr 44/1

1. Zakres podłączenia :

- podłączenie wodociągowe,

2. Zapotrzebowanie :

- woda : socjalno – bytowa

3. Warunki techniczne podłączenia wodociągowego:

- szczegóły rozwiązań technicznych powinny być zgodne z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie / Dz. U. Nr 75 poz. 690, z dn. 15.06.2002 r./ z późniejszymi zmianami.

Wymienić istniejący wodociąg Ø150 PVC na Ø225 PEHD SDR11 PN16, w ul. Bruźca, na odcinku od ul. Jęczmiennej (dz. nr 170/1) do studni monitoringowej za skrzyżowaniem z ul. Witosa (dz. nr 44/1).

Wszystkie istniejące przyłącza i odejścia, przełączyć do nowego wodociągu.

- przed przystąpieniem do robót należy opracować dokumentację techniczną uzgodnioną z Wydziałem Wodociągów i Kanalizacji oraz Z.U.D.P.
 - sieć wodociągową budować zgodnie z uzgodnioną dokumentacją techniczną
 - wykonawca robót musi posiadać odpowiednie uprawnienia i przed rozpoczęciem prac uzyskać pisemne zezwolenie Wydziału Wod-Kan
 - przed przystąpieniem do robót należy uzyskać zgodę na rozkopanie od odpowiednich służb administracyjnych na danym terenie
 - przed zasypaniem sieci wodociągowej należy ją zgłosić do inwentaryzacji geodezyjnej i odbioru technicznego przez Wydział Wod-Kan „PGKiM” Sp. z o.o. w Aleksandrowie Łódzkim
 - po zakończeniu całości robót należy zgłosić ją do odbioru końcowego
 - **pobór wody bez zawarcia umowy będzie traktowany jako nielegalny**
 - włączenia do miejskiej sieci wodociągowej dokonuje Wydział Wodociągów i Kanalizacji „PGKiM” Sp. z o.o. w Aleksandrowie Łódzkim
 - stosować armaturę ocinającą z miękkim zamknięciem bezdławicowym, węzły sieciowe projektować z trójkątów i kształtek żeliwnych kolnierzowych łączonych śrubami nierdzewnymi
 - zastosować hydranty nadziemne o rozwiązaniach technicznych gwarantujących 100 % odwodnienie i zamknięcie inne niż grzybkowe
- W pasach drogowych oraz terenach użytkowanych rolniczo zastosować hydranty z zabezpieczeniem przed skutkami złamań (tzw. Strefa kontrolowanego złamania).
- Przy montażu hydrantu zapewnić prawidłowe odwodnienie przez zastosowanie przestrzeni powietrznej do odwodnienia.
- zmiana celu i ilości poboru wody wymaga uprzedniego uzyskania zezwolenia n/wydziału wod-kan.

Stosować materiały firm uznanych i aprobowanych przez eksploatatora.

Niniejsze warunki tracą ważność po upływie dwóch lat od daty ich wydania.

Kierownik Wydziału WOD-KAN
[Podpis]
Wojciech Tomasiak

Załącznik: zgłoszenie rozpoczęcia budowy

Zgierz, dn. 22.05.2024 r.

Starosta Zgierski
wykonujący zadania z zakresu administracji
rządowej
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
ul. Długa 49, 95-100 Zgierz

Znak sprawy: 6630.88.2024.DM

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 22.05.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Podstawa prawna uzgodnienia:
Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
ar. 28b (Dz.U.2021.1990 t.j.).

Przedmiot narady:	PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE - przebudowa SIEĆ WODOCIĄGOWA - przebudowa
Lokalizacja:	Aleksandrów Łódzki - miasto Obręb: Aleksandrów Łódzki 7, dz.: 44/1, 170/1, 170/2, 170/4
Wnioskodawca:	IZI POL PIOTR STECZYSZYN ul. Nowości 7A/E27, 95-011 Bratoszewice
Inwestor:	"PGKIM" SP. Z O.O. ul. 1 Maja 28/30, 95-070 Aleksandrów Łódzki
Projektant:	PIOTR STECZYSZYN Inne upr.: projektowe: LBS/0032/PWSO/08
Przewodniczący:	Krystyna Kłosińska
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	19.04.2024 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.
W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 112.433-1039, 112.433-1039;3, 112.433-1055, 112.433-1056, 112.433-1096, 112.433-1097, 112.433-1099, 112.433-1099;1, 112.433-1099;2, 112.433-1099;3, 112.433-1100, 112.433-1101, M34003Bc4-SH70110.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	PRZEWODNICZĄCY elektroniczny	Stanowisko pozytywne z uwagami W rejonie istniejącego uzbrojenia podziemnego wykopy prowadzić ręcznie z zabezpieczeniem. W rejonie istniejącego uzbrojenia wykonać przekopy kontrolne i	Krystyna Kłosińska

Dokument wygenerował(a): Dagmara Milczarek, dn. 22-05-2024 14:51:02

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

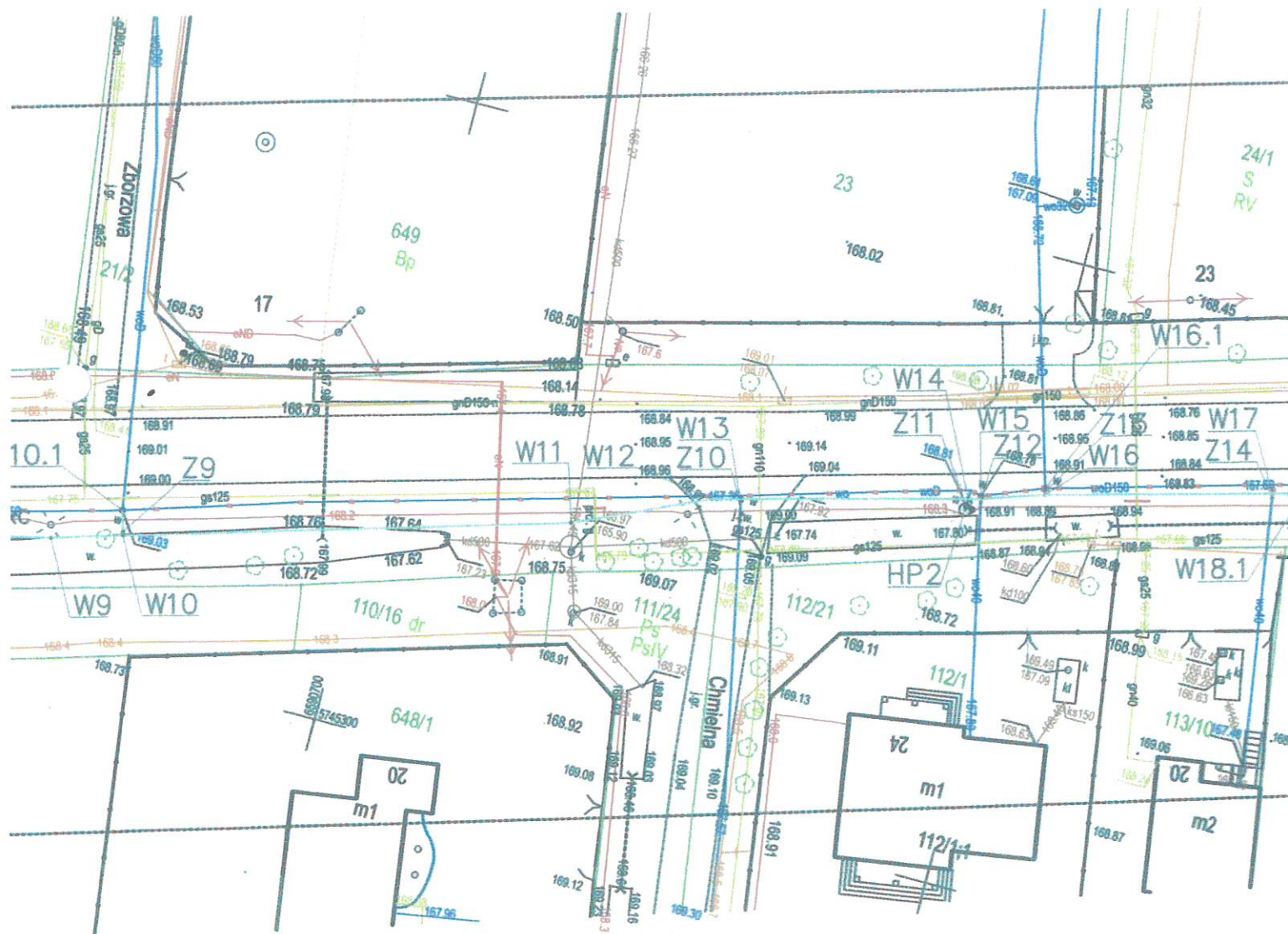
	elektroniczny	przed ich rozpoczęciem zgłaszając nadzór branżowy, prace ziemne wykonywać ręcznie w pobliżu sieci gazowej, w przypadku zbliżeń do sieci gazowej rozwiązać kolizje uzyskując uzgodnienie w Gazowni w Zgierzu, w przypadku stwierdzenia na przewodach gazowych ubytków w izolacji, koniecznej regulacji uzbrojenia podziemnego - powiadomić Gazownię w Zgierzu. Zachować odległości normatywne od sieci gazowej. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej podmioty realizujące zadania będą obciążone kosztami usunięcia awarii oraz poniesionych strat paliwa gazowego.	
12	STOWARZYSZENIE TELEWIZJI KABŁOWEJ "CENTRUM" ZGIERZ	Uczestnik nieobecny na naradzie	
13	URZĄD GMINY GŁÓWNO	Uczestnik nieobecny na naradzie	
14	URZĄD GMINY OZORKÓW	Uczestnik nieobecny na naradzie	
15	URZĄD GMINY PARZĘCZEW	Uczestnik nieobecny na naradzie	
16	URZĄD GMINY ZGIERZ	Uczestnik nieobecny na naradzie	
17	URZĄD MIASTA GŁÓWNO	Uczestnik nieobecny na naradzie	
18	URZĄD MIASTA OZORKÓW	Uczestnik nieobecny na naradzie	
19	Urząd Miasta-Gminy Stryków	Uczestnik nieobecny na naradzie	
20	URZĄD MIEJSKI W ALEKSANDROWIE ŁÓDZKIM	Uczestnik nieobecny na naradzie	
21	WODOCIĄGI I KANALIZACJA ZGIERZ SP. Z O.O.	Uczestnik nieobecny na naradzie	
22	WOJEWÓDZKI ODDZIAŁ SŁUŻBY OCHRONY ZABYTKÓW W ŁODZI	Uczestnik nieobecny na naradzie	
23	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W STRYKOWIE	Uczestnik nieobecny na naradzie	
24	URZĄD MIASTA ZGIERZA	Uczestnik nieobecny na naradzie	
25	FORTUM POWER ADN HEAD POLSKA SP. Z O.O..	Uczestnik nieobecny na naradzie	
26	Muzeum Miasta Zgierza	Uczestnik nieobecny na naradzie	
27	PGE Dystrybucja SA	Uczestnik nieobecny na naradzie	

Dokument wygenerował(a): Dagmara Milczarek, dn. 22-05-2024 14:51:02

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Krystyna Kłosińska



Decyzja Nr 151 / 2024

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 320 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Ryszarda Juścińskiego na podstawie upoważnienia Pana Grzegorza Andrzejczaka - Prezesa Zarządu Inwestora: PGKiM Sp. z o.o. z siedzibą: Aleksandrów Łódzki, ul. 1 – go Maja 28/30, 95 – 070 Aleksandrów Łódzki w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi powiatowej Nr 5167 E – ul. Brużycy w Aleksandrowie Łódzkim (działki drogowe nr ewid. 170/1, 170/2 i 170/4, obręb Aleksandrów Łódzki 7)

ZEZWALAM

na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi powiatowej Nr 5167 E – ul. Brużycy w Aleksandrowie Łódzkim (działki drogowe nr ewid. 170/1, 170/2 i 170/4, obręb Aleksandrów Łódzki 7), w zakresie przedstawionej mapy do celów projektowych oraz z zachowaniem następujących warunków:

- 1. Lokalizacja nowej sieci będzie możliwa z jednoczesną likwidacją starego wodociągu po wykonaniu przepięcia przyłączy po uzgodnieniu z Zarządcą drogi powiatowej.** Projektowana sieć wodociągowa zostanie zlokalizowana w zieleńcu, pod przepustem (na wysokości działek nr ewid. 137/3 i 640, obręb Aleksandrów Łódzki 7), pod zjazdami, pod drogami gminnymi oraz z przejściem poprzecznym pod jezdnią ww. drogi powiatowej. Roboty wykonać metodą bezwykopową – przewiert sterowany. Komory przewiertowe zostaną zlokalizowane min. 0,75 m krawędzi jezdni. Prace wykonać na głębokości poniżej podbudowy zjazdów i jezdni, z zachowaniem wszelkich warunków bezpieczeństwa co do istnienia urządzeń podziemnych. Sieć na całej długości i szerokości pasa drogowego należy ułożyć w rurach osłonowych. W obrębie istniejących drzew roboty prowadzić ze szczególną starannością nie uszkadzając systemu korzeniowego. Jeżeli w okresie dwóch lat od ostatniego odbioru na ww. roboty Zarządca drogi stwierdzi obumieranie drzew, Inwestor na własny koszt dokona ich usunięcia i nasadzi nowe drzewa. Pozostałe prace w obrębie komór wykonać wykopem otwartym. Pod rowem przydrożnym sieć przegłębić min. 1,00 od na rowu. Pod ww. przepustem sieć przegłębić min. 1,5 m od zewnętrznej dolnej ściany przepustu. Wszystkie prace prowadzić poza obrębem przepustów (z wyjątkiem miejsca wymienionego powyżej). W przypadku naruszenia wyprofilować obustronnie skarpy i dno rowu. **Zabrania się naruszenia konstrukcji nawierzchni i podbudowy jezdni drogi powiatowej, dróg gminnych, zjazdów, przystanku autobusowego.**
- 2. Naruszone elementy pasa drogowego podczas prowadzonych robót należy ułożyć z materiałów nieuszkodzonych.** W miejscu prowadzonych wykopów w pasie jezdnią drogi powiatowej, grunt należy zagęścić do wymaganego wskaźnika zagęszczenia gruntu $I_s = 1,0$. Warstwy podłoża usunięte w celu ułożenia przedmiotowej sieci należy odtworzyć przy użyciu materiałów o parametrach tożsamyh do poprzednio usuniętego i odpowiednio zagęścić. W przypadku stwierdzenia zalegania w podłożu gruntów

nienadających się do zagęszczenia należy je wymienić na piasek, bądź stabilizować. Całość terenu objętego w/w inwestycją w pasie drogi powiatowej uporządkować. Zieleniec obsiać trawą i wygrabić.

3. Uzgadnia się przedłożony załącznik graficzny w postaci mapy do celów projektowych w skali 1:500 z naniesionym przebiegiem projektowanej sieci wodociągowej.
4. Sieć wodociągowa usytuowana w pasie drogowym nie może zmniejszyć stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi.
5. Wszelkie uszkodzenia, w trakcie budowy przedmiotowej sieci lub wynikłe w okresie późniejszym z powodu wykonania prac w pobliżu istniejących budowli, które zostaną zgłoszone przez mieszkańców przyległych posesji podlegają weryfikacji i ewentualnej naprawie na koszt Inwestora.
6. Zakazuje się prowadzenia ww. prac w gruntach nadmiernie nawilgoconych, lub w gruntach, które z uwagi na parametry geotechniczne nie spełniają warunku wykonania wykopów w pasie drogi powiatowej.
7. Należy zachować normatywne i zgodne z obecnie obowiązującymi przepisami odległości w pionie i w poziomie od urządzeń podziemnych. W miejscu kolizji prace prowadzić ręcznie.
8. Prace należy wykonać zgodnie z polskimi normami i przepisami szczegółowymi oraz przy zapewnieniu wymaganych warunków bezpieczeństwa w stosunku do uczestników ruchu.
9. Wykonanie wykopów ich zasypywanie i zagęszczenie nie może być prowadzone w okresie nadmiernego zawilgocenia gruntu.
10. W przypadku wystąpienia ewentualnych kolizji z innymi niezinwentaryzowanymi urządzeniami podziemnymi, Inwestor dokona uzgodnień w celu ich usunięcia i zrealizuje je we własnym zakresie.
11. W przypadku ewentualnych zapadnięć istniejącej konstrukcji jezdni w miejscu prowadzonych robót, uszkodzone elementy korpusu drogowego zostaną odtworzone przez wykonawcę na koszt inwestora – zgodnie z warunkami technicznymi podanymi przez Zarządcę drogi.
12. **Przed przystąpieniem do budowy ww. sieci należy uzgodnić projekt budowlany przedmiotowego wodociągu, w przypadku konieczności uzyskania pozwolenia na budowę.**
13. **Przed przystąpieniem do robót należy uzyskać zgodę właściciela działki nr ewid.44/1, obręb Aleksandrów Łódzki 7.**

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 320 ze zm.) **„Zabrania się dokonywania w pasie drogowym czynności, które mogłyby powodować niszczenie lub uszkodzenie drogi i jej urządzeń albo zmniejszenie jej trwałości oraz zagrażać bezpieczeństwu ruchu drogowego. W szczególności zabrania się: 1) lokalizacji lub umieszczania urządzeń obcych, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego”.**

Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cytowanego przepisu, który stanowi: „W szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym urządzeń obcych oraz reklam, może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej”.

Z przywoływanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów, oraz ruchu pieszych wprowadził **ZAKAZ** umieszczania w nim ww. urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonego zezwolenia będzie miało charakter wyjątkowy. W uzasadnieniu administratora drogi powiatowej w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych uzasadniające udzielenie zezwolenia na budowę w pasie drogowym ww. drogi powiatowej sieci wodociągowej.

Lokalizacja powyższa nie powinna wpłynąć negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ustaleń niniejszego zezwolenia.

1. Wydział Drogownictwa Starostwa Powiatowego w Zgierzu zgodnie z § 2 ust. 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140, poz. 148) określił warunki przywrócenia pasa drogowego, a w szczególności zasady usunięcia usterek i wad powstałych w ciągu 24 miesięcy licząc od daty odbioru pasa drogowego w odniesieniu do budowy sieci wodociągowej. Zajmujący pas zobowiązany jest do zapewnienia bezpieczeństwa ruchu w rejonie prowadzonych robót oraz przywrócić do pierwotnego stanu teren zajmowany zgodnie z art. 40 ust. 15 wspomnianej ustawy o drogach publicznych. Decyzja o zajęciu pasa drogowego, wysokość opłat za zajęcie pasa w celu prowadzenia robót i opłatę roczną za umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym niezwiązanego z funkcjonowaniem drogi tj. budową sieci wodociągowej zostanie wydana zgodnie z art. 40 ust. 2 pkt. 1 i 2 ust. 3, 4 i 5 ww. ustawy o drogach publicznych. Uzgodniona budowa sieci wodociągowej zostanie wykonana zgodnie z wymogami *Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 20 lipca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1518). Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych, jeżeli budowa, przebudowa lub remont ww. drogi, wymagać będzie przełożenia uzgodnionej przebudowy sieci wodociągowej wraz z istniejącymi przyłączami, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.
2. Realizacja i koszty związane z budową sieci wodociągowej jak i usunięcie kolizji w trakcie prowadzonych robót należą do Inwestora.
3. 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.

POUCZENIE

Przed przystąpieniem do robót w celu budowy sieci wodociągowej należy uzyskać decyzję na zajęcie pasa drogowego oraz decyzję na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w Wydziale Drogownictwa Starostwa Powiatowego w Zgierzu, załączając: kserokopie ważnego prawomocnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia wykonania robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę wraz planem sytuacyjnym oraz zatwierdzony w Starostwie Powiatowym w Zgierzu projekt organizacji ruchu.

W przypadku zmiany warunków drogowych tj. przebudowy ww. drogi powiatowej Nr 5167 E, Zarządca drogi zastrzega sobie prawo uwzględnienia tego faktu w kolejnych

zezwoleń. Po wykonaniu przebudowy drogi do prowadzenia robót związanym z budową sieci wodociągowej wymagana będzie zgoda Wykonawcy realizującego inwestycję drogową.

Zgodnie z art. 40 ust. 12. ustawy o drogach publicznych za zajęcie pasa drogowego:

- 1) bez zezwolenia zarządcy drogi,
 - 2) z przekroczeniem terminu zajęcia określonego w zezwoleniu zarządcy drogi,
 - 3) o powierzchni większej niż określona w zezwoleniu zarządcy drogi
- zarządca drogi wymierza, w drodze decyzji administracyjnej, karę pieniężną w wysokości 10-krotności ustalonej opłaty.

Decyzja niniejsza jest dokumentem potwierdzającym uprawnienia Inwestora zgodnie z art. 32, ust. 4, pkt. 2 ustawy Prawo Budowlane do dysponowania częścią pasa drogowego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji do dnia.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łodzi ul. Piotrkowska 86, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji za pośrednictwem Zarządu Powiatu Zgierskiego.

Stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się prawa do odwołania. Zgodnie z art. 127a. kpa „§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. 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.”

Organ właściwy do wydania decyzji, o której mowa w ust. 3, za zgodą strony, na rzecz której decyzja została wydana, przenosi tę decyzję na rzecz innego podmiotu, który wyraża zgodę na przyjęcie wszystkich warunków określonych w decyzji.

Z upoważnienia
ZARZĄDU POWIATU ZGIERSKIEGO
Paweł Majewski
Naczelnik
Wydziału Drogownictwa

KLAUZULA INFORMACYJNA:

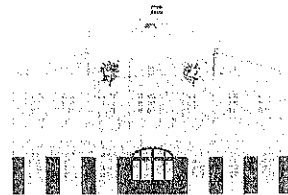
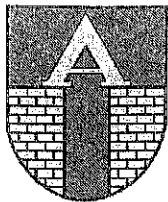
1. Administratorem Pani / Pana danych osobowych przetwarzanych w Starostwie Powiatowym w Zgierzu jest Starosta Zgierski z siedzibą przy ul. Sadowej 6a, 95-100 Zgierz.
2. Państwa dane osobowe przetwarzamy w związku z wykonywaniem zadań realizowanych w interesie publicznym oraz w ramach sprawowania władzy publicznej a także obowiązków prawnych.
3. Dane osobowe przetwarzamy przez okres wynikający z przepisów dotyczących: Jednolitego Rzeczonego Wykazu Akt, Archiwów Zakładowych i Instrukcji Kancelaryjnej. Zbiory tworzone doraźnie usuwamy bezpośrednio po osiągnięciu celu przetwarzania.
4. Szczegółowym celem przetwarzania jest wydanie zezwolenia na podstawie przepisów ustawy o drogach publicznych.
5. Państwa dane możemy przekazywać innym organom publicznym i podmiotom, przy czym dokonujemy tego wyłącznie w sytuacji, gdy istnieje podstawa prawna do tego typu działań lub umowa.
6. Mają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych i ich sprostowania, przenoszenia danych, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. W przypadku danych przetwarzanych na podstawie zgody mają Państwo prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych. Mogą Państwo w tym zakresie złożyć do Starostwa wniosek.
7. Mają Państwo ponadto prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli uważają Państwo, że przetwarzanie Państwa danych narusza przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (4.5.2016 L 119/38 Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej PL) – RODO.
8. Kontakt do Inspektora Ochrony Danych w Starostwie Powiatowym w Zgierzu: poczta@mkoralewski.pl

Otrzymuje:

1. Pan Ryszard Juściński - Pełnomocnik,
Adres do korespondencji: ul. 1-go Maja 28/30, 95-070 Aleksandrów Łódzki;
2. aa



Lokalizacja sieci wodociągowej
Zgodna z decyzją Zarządu Powiatu
Zgierskiego Nr 151/2024
z dnia 2024-06-06
Z upoważnienia
ZARZĄDU POWIATU ZGIERSKIEGO
Paweł Majewski
Naczelnik
Wydziału Drogownictwa



IR.6853.1.70.2024.MW

Aleksandrów Łódzki 15.10.2024 r.

„P G K i M” Sp. z o.o.
ul. 1-go Maja 28/30
95-070 Aleksandrów Łódzki

W związku z wnioskiem z dnia 17.09.2024r., złożonym przez Panią Dagmarę Płoszyńską, zam. Wrzosowa 28, 99-200 Poddębice, działającego z up. Prezesa „P G K i M” Sp. z o.o. w Aleksandrowie Łódzkim sprawie ułożenia sieci wodociągowej w działce nr 44/1, obręb A-7, przeznaczonej na poszerzenie drogi powiatowej DP.5167E - ul. Wincentego Witosa, dz. nr ew. 169, obręb A-7, gm. Aleksandrów Łódzki.

Zezwalam

Na lokalizację sieci wodociągowej w drodze w działce nr 44/1, obręb A-7, przeznaczonej na poszerzenie drogi powiatowej DP.5167E - ul. Wincentego Witosa, dz. nr ew. 169, obręb A-7, gm. Aleksandrów Łódzki, w zakresie przedstawionej dokumentacji z zachowaniem następujących warunków:

1. Z uwagi, iż działka nr ew. nr 44/1, obręb A-7, której właścicielem jest Gmina Aleksandrów Łódzki, położona jest w liniach regulacyjnych drogi powiatowej DP.5167E - ul. Wincentego Witosa, dz. nr ew. 169, obręb A-7, gm. Aleksandrów Łódzki, warunkiem wyrażenia zgody jest zatwierdzenia projektu przebudowy sieci wodociągowej przez zarządcę drogi powiatowej.
2. Naruszony pas drogowy podczas prowadzenia robót ziemnych należy przywrócić do stanu pierwotnego, obowiązuje wymiana gruntów dla uzyskania wskaźnika zagęszczenia gruntu $I_s=0,98$ oraz nawiezienia 15 cm warstwy tłucznia kamiennego, o frakcji od 0÷31 mm w śladzie przekopu wraz z jego uwałowaniem. Tłuczeń kamienny przeznaczony do wbudowania musi być zaakceptowany przez pracownika Urzędu Miejskiego w Aleksandrowie Łódzki.
3. Inwestor przed przystąpieniem do robót powinien uzyskać w Wydziale Inwestycji, Gospodarki Odpadami i Rolnictwa Urzędu Miejskiego w Aleksandrowie Łódzkim, umowę na zajęcie pasa drogowego, przedkładając pozwolenie na budowę lub zgłoszenie budowy oraz zatwierdzony w tut. Urzędzie projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót w rejonie wykopów.
4. Zajmujący pas drogowy zobowiązany jest do zapewnienia bezpieczeństwa ruchu w rejonie prowadzonych robót, przywrócenia do pierwotnego stanu teren zajmowany oraz do bezwzględnego przestrzegania warunków określonych w umowie na zajęcie pasa w/w drogi wewnętrznej.

Realizacja i koszty budowy związane z wykonaniem w/w inwestycji jak i usunięcie 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.



Umowa o zajęciu pasa drogowego, wysokość opłat za zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót oraz opłata roczna za umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym niezwiązanego z funkcjonowaniem drogi tj. sieci wodociągowej zostanie wydane zgodnie z Zarządzeniem Burmistrza Aleksandrowa Łódzki Nr 55/2020 z dnia 18.03.2020r.

Dla działki nr ew. 44/1, obręb A-7, Aleksandrów Łódzki, niniejsze uzgodnienie jest dokumentem potwierdzającym uprawnienia Inwestora zgodnie z art.32, ust.4, pkt.2 ustawy Prawo budowlane do dysponowania częścią pasa drogowego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszym uzgodnieniu.

Otrzymują:

1. P G K i M" Sp. z o.o.
Ul. 1-go Maja 28/30
95-070 Aleksandrów Łódzki
2. a/a.

Z up. BURMISTRZA
inż. Donata Antczak-Mastalerz
Naczelnik Wydziału Inwestycji,
Gospodarki Odpadami i Rolnictwa

Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Na podstawie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. („RODO”) Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w Urzędzie Miejskim w Aleksandrowie Łódzkim jest Burmistrz Aleksandrowa Łódzkiego, z którym można się skontaktować poprzez adres e-mail: gmina@aleksandrow-lodzki.pl lub pocztą na adres siedziby Administratora: Plac Kościuszki 2, 95-070 Aleksandrów Łódzki. Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania Państwa danych osobowych można znaleźć na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Aleksandrów Łódzki, pod adresem : www.aleksandrowlodzki.bip.net.pl/?c=644

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

- W zakresie zagrożenia z tytułu możliwości zasypania gruntem i upadku z wysokości przy prowadzeniu robót zagrożenia takie występować będą w rejonie prowadzenia robót montażowych w głębokich wykopach.
- Zagrożenia związane z prowadzeniem montażu i demontażu ciężkich elementów itp. będą występować przy robotach w rejonie prowadzenia robót montażowych oraz obiektów technologicznych z nimi związanymi.
- W zakresie zagrożeń od działania substancji chemicznych przy prowadzeniu robót połączeniowych z istniejącą siecią infrastruktury technicznej i oddziaływanie innych materiałów chemicznych przy wykonywaniu obiektów technologicznych.
- Przy wykonywaniu robót należy wziąć pod uwagę zagrożenie dla bezpieczeństwa ewentualnie istniejących pobliskich budynków i budowli związane z zagęszczaniem wibracyjnym (lub uderzeniowym) zasypki wykopów.
- W zakresie zagrożeń od linii komunikacyjnych przy prowadzeniu robót zagrożenia takie występować będą w związku z ruchem drogowym a także ruchem i pracą sprzętu i transportu na budowie.
- Przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy dokonać instruktażu pracowników.
- Celem szkolenia pracowników jest teoretyczne i praktyczne zapoznanie ich z rodzajami istniejących i mogących wystąpić zagrożeń w trakcie procesu budowy oraz wskazanie metod i środków zapobiegawczych. Szkolenie powinno również zwracać uwagę na obowiązujące przepisy i instrukcje w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, dotyczące m. in. terenu, budynków, obsługiwanych urządzeń, maszyn i środków transportu. W ramach szkolenia powinny być omówione także zasady udzielania pierwszej pomocy, zasady ochrony p. pożarowej, procedura powiadamiania o każdym zauważonym zagrożeniu, o każdym wypadku przy pracy i każdej awarii oraz wskazanie środków technicznych i organizacyjnych umożliwiających szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

1. Uwagi

- Wszystkie naziemne elementy uzbrojenia podziemnego (skrzynki zasuw, itp.) muszą być ściśle wypoziomowane do projektowanych powierzchni elementów układu drogowego;
- W przypadku natrafienia podczas wykonywania robót budowlanych na grunty nienośne tj. np. namuły, torfy, należy je wymienić na zagęszczony grunt piaszczysty zgodnie z PN-88/B-04481;
- W trakcie wykonywania robót budowlanych należy przestrzegać wytycznych ochrony podłoża gruntowego zgodnie z PN-81/B-03020 nie dopuszczając do naruszenia jego struktury, nadmiernego nawilgocenia lub przemarznięcia;
- W czasie robót budowlanych - montażowych należy przestrzegać przepisów BHP;
- W bezpośredniej bliskości istniejącej infrastruktury (podziemnej, naziemnej) roboty prowadzić ręcznie. W celu zlokalizowania trasy istn. kanalizacji, kabli energetycznych i sygnalizacji świetlnej należy wykonać ręcznie przekopy kontrolne. Wszelkie uszkodzenia Wykonawca winien naprawić na własny koszt.
- Z uwagi na możliwość występowania kabli nie zinwentaryzowanych należy zachować

ostrożność w trakcie prowadzenia wykopów. Nie dopuszcza się prowadzenia robót sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od zinwentaryzowanych czynnych kabli, które nie zostały lub nie podlegają przebudowie w ramach niniejszej inwestycji. Wszystkie zniszczenia Wykonawca winien naprawić na własny koszt w uzgodnieniu z Gestorem sieci.

Uwaga:

Planowana inwestycja znajduje się na obszarze zmeliorowanym, w przypadku uszkodzenia urządzeń melioracyjnych inwestor zobowiązuje się do odbudowy lub przebudowy, zgodnie z przepisami Ustawy Prawo Wodne (dz.u. 2021, poz. 2233 z późniejszymi zmianami).

Opracował:
mgr inż. Piotr Steczyszyn

mgr inż. Piotr Steczyszyn
upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
LBS/0032/PW05/08