

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY

Nazwa zamierzenia budowlanego	BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ
--	--

Adres inwestycji:	Identyfikator działki ewidencyjnej: 181503_5 Ropczyce obszar Wiejski, obręb 0006 Niedźwiada działka nr ewid. 240/1, 240/2, 84, 241, 242, 37/1, 38, 39, 243, 247, 248, 55/2, 55/1, 256, 254/1, 257, 258/2, 307/2, 308, 309, 310, 315, 79, 340, 643/2, 643/3, 661, 662/3, 662/1, 703/1, 732, 733, 734, 744, 765, 766, 767, 768, 769, 797, 816, 817, 818, 819, 820, 845, 877, 876, 875/3, 878, 875/4, 1858/3, 1878, 1893, 1894, 1895, 1892, 1891/1, 1889, 1888, 1897, 1911, 1516, 1515, 1934, 1935, 1948, 1953, 1954, 1955, 1969, 1975, 1976, 1977, 1981/2, 1980, 1982, 1985, 1986, 1988, 1991/3, 1992, 1993, 1994, 2008, 2013/1, 2013/2, 2015, 2012/2, 2011/4, 2016/1, 2016/2, 2023, 2024/1, 2024/2, 2026, 2018, 2019, 2022/1, 2021/4 Identyfikator działki ewidencyjnej: 180304_2 Dębica Gmina, obręb 0001 Braciejowa działka nr ewid. 1623, obręb 0012 Stasiówka działka nr ewid. 954.
Inwestor:	GMINA ROPCZYCE 39-100 ROPCZYCE UL. KRISEGO 1
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Andrzej Panek	PDK/0003/P00S/08	mgr inż. Andrzej Panek uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych wentylacyjnych, chłodowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr PDK/0003/P00S/08, S 04/99
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Rusinek	PDK/0032/P00S/10	mgr inż. Marcin Rusinek upr. bud. nr: PDK/0032/P00S/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, chłodowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

STAROSTWO POWIATOWE W ROPCZYCACH

Data opracowania: marzec 2023r.

A. Siawieński-Sięgalski

Data ostateczna
2023.03.08

Załącznik nr 1
do przyjętego bez sprzeciwu zgłoszenia złożonego
dnia 31.05.2023
znak. WAB. 6440. 10.8.2023
dokonanego przez Gminę Ropczyce
ul. Krisego 1 39-100 Ropczyce
w sprawie: Budowy odcinka sieci
wodociągowej m. Niedźwiada
.....
termin wniesienia sprzeciwu upłynął dnia
2023.05.04

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Oświadczenie projektantastr 3
2. Podstawa opracowaniastr 4
3. Część ogólna.....str 4
4. Opinia geotechniczna.str 6
5. Kategoria obiektustr 6

Ropczyce, 25 marca 2023 r.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust 3d i 3 e ustawy Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. Poz. 2351 z póź. zm.) my niżej podpisani projektanci zadania pn. Projekt architektoniczno- budowlany budowy odcinka sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica, oświadczamy, że projekt budowlany obejmujący zakres dotyczący wykonania zadania został opracowany zgodnie zobowiązującymi normami, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Inwestorem zadania jest Gmina Ropczyce 39-100 Ropczyce ul. Krisego 1.

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Andrzej Panek	PDK/0003/P00S/08	<i>mgr inż. Andrzej Panek</i> uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robótami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr PDK/0003/P00S/08, S 94/99
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Rusinek	PDK/0032/P00S/10	<i>mgr inż. Marcin Rusinek</i> Upr. bud. nr: PDK/0032/P00S/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

1. Podstawa opracowania.

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt zagospodarowania terenu stanowiący część projektu pn. „Budowy sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica”

Zakres inwestycji obejmuje wykonanie sieci i przyłączy wodociągowych.

Lokalizacja obiektu budowlanego

Inwestycja znajduje się w województwie podkarpackim w miejscowości Niedźwiada, na działkach o nr ewid. 240/1, 240/2, 84, 241, 242, 37/1, 38, 39, 243, 247, 248, 55/2, 55/1, 256, 254/1, 257, 258/2, 307/2, 308, 309, 310, 315, 79, 340, 643/2, 643/3, 661, 662/3, 662/1, 703/1, 732, 733, 734, 744, 765, 766, 767, 768, 769, 797, 816, 817, 818, 819, 820, 845, 877, 876, 875/3, 878, 875/4, 1858/3, 1878, 1893, 1894, 1895, 1892, 1891/1, 1889, 1888, 1897, 1911, 1516, 1515, 1934, 1935, 1948, 1953, 1954, 1955, 1969, 1975, 1976, 1977, 1981/2, 1980, 1982, 1985, 1986, 1988, 1991/3, 1992, 1993, 1994, 2008, 2013/1, 2013/2, 2015, 2012/2, 2011/4, 2016/1, 2016/2, 2023, 2024/1, 2024/2, 2026, 2018, 2019, 2022/1, 2021/4 jednostka ewidencyjna 181503_5 Ropczyce Obszar Wiejski, obręb 0006 Niedźwiada gm Ropczyce oraz w miejscowości Braciejowa działka nr ewid. 1623 obręb 0001 Braciejowa i w miejscowości Stasiówka działka nr ewid. 954 obręb 0012 Stasiówka gm Dębica.

Projekt został opracowany w oparciu o następujące materiały:

1. Umowa na wykonanie prac projektowych;
2. Kopie mapy zasadniczej, skala 1:500;
3. Uzgodnienia z właścicielami terenu i władającymi;
4. Wizja lokalna i inwentaryzacja w terenie;
5. Obwieszczenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 8 kwietnia 2019 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. 2019 poz 1065.
6. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego Dz. U. 2018 poz. 1935.
7. Protokół z narady koordynacyjnej Starosty Ropczycko- Sędziszowskiego Nr WG-WGO. 6630.1. 85..2023 z dn. 27.03.2023r.
8. Protokół narady koordynacyjnej Starosty Dębickiego Nr GK IV. 6630.1.160 .2023 z dn. 28.03.2023r.
9. Obowiązujące normy i przepisy branżowe;
10. Warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej znak GZK 291/0042021 z dn. 08.01.2021 r.
11. Decyzja Zarządu Powiatu w Dębicy znak ZDP.3b.4411.D.22.2022 z dn. 18.07.2022r.
12. Uzgodnienie projektu znak : GZK 291/DT/018/2023 z dn. 14.04.2023

2 Część ogólna.

Budowa odcinka sieci wodociągowej oraz przyłączy wodociągowych w celu dostarczenia wody do budynku Szkoły Podstawowej w Niedźwiadzie Górnej. Z uwagi na brak możliwości zasilenia budynku wodą z lokalnych ujęć i źródeł dzięki warunkom technicznym jest możliwe zasilenie wody z sieci wodociągowej w m Braciejowa Gm. Dębica.

Celem opracowania jest podanie rozwiązań technicznych budowy sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych.

Projektuje się budowę:

- odcinka sieci wodociągowej PE 100 RC fi 160x 9,5,- o długości 3712 mb
- odcinka sieci wodociągowej PE 100 RC fi 90x 5,4 - o długości 146,0 mb
- przyłącz wodociągowej fi 63 x 3,0 do budynku szkoły o długości 7 mb
- przyłącza na działkach nr ewid. 661,662/3,662/1 o długości 15,0 mb
- studzienka wodomierzowa na działce 240/1,
- studzienki z zaworami redukcyjnymi.

mgr inż. Andrzej Panek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej z zakresu: instalacji rurowodowych, gazowych,
wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, analizacyjnych
Nr PD/00003/P/0005/08, S 94/99

całkowita długość sieci wynosi 3858,0 mb

Sieć wodociągowa oraz przyłącza zostaną wykonane na działkach w miejscowości Niedźwiada, o nr ewid. 240/1, 240/2, 84, 241, 242, 37/1, 38, 39, 243, 247, 248, 55/2, 55/1, 256, 254/1, 257, 258/2, 307/2, 308, 309, 310, 315, 79, 340, 643/2, 643/3, 661, 662/3, 662/1, 703/1, 732, 733, 734, 744, 765, 766, 767, 768, 769, 797, 816, 817, 818, 819, 820, 845, 877, 876, 875/3, 878, 875/4, 1858/3, 1878, 1893, 1894, 1895, 1892, 1891/1, 1889, 1888, 1897, 1911, 1516, 1515, 1934, 1935, 1948, 1953, 1954, 1955, 1969, 1975, 1976, 1977, 1981/2, 1980, 1982, 1985, 1986, 1988, 1991/3, 1992, 1993, 1994, 2008, 2013/1, 2013/2, 2015, 2012/2, 2011/4, 2016/1, 2016/2, 2023, 2024/1, 2024/2, 2026, 2018, 2019, 2022/1, 2021/4 gm Ropczyce oraz w miejscowości Braciejowa działka nr ewid. 1623 i w miejscowości Stasiówka działka nr ewid. 954.

Zaprojektowano studnię wodomierzową na działce nr ewid. 240/1 tj. komorę betonową o wym. 2,7 x 1,2 w celu określenia wielkości poboru wody z sieci wodociągowej zarządzanej przez Gminny Zakład Komunalny w Brzeźnicy.

W studni dobrano wodomierz WOLTEX fi 80 wraz z armaturą odcinającą, zaworem antyskażeniowym BA oraz modułem impulsowym Cyble Sensor 2 przewodowym oraz rejestratorem Celoo 4S/2F.

Odpowietrzenie i odwodnienie sieci wodociągowej

Do odpowietrzenia sieci przewiduje się zastosowanie zaworów odpowietrzających do bezpośredniej zabudowy podziemnej lub poprzez hydranty.

Zawory odpowietrzające do bezpośredniej zabudowy podziemnej wyposażać w fabryczne odpowietrzniki z zaworem zwrotnym.

W celu redukcji ciśnienia zaprojektowano dwie studzienki redukcyjne z zaworami redukcyjnymi DN160.

Armatura

Uzbrojenie sieci wodociągowej stanowią: zasuwę żeliwną fi 150 lub fi 80. Do w/w zasuw dodatkowym wyposażeniem są:

- ✓ obudowa teleskopowa
- ✓ skrzynka uliczna sztywna

Skrzynkę na powierzchni terenu należy obrukować o promieniu 0,5m brukiem z kamienia łamanego lub kostki betonowej, a spoiny zalać zaprawą cementową.

Żeliwne hydranty sztywne DN 80, usytuowane w odległościach co 100÷150 m, w zależności od zabudowy miejscowości. Z hydrantem technologicznie związana jest zasuw kołnierzowa miękkouszczelniająca klinowa fi 80 z gładkim i wolnym przełotem, obudowa i skrzynka do zasuw.

Hydranty montowane na sieci wodociągowej muszą posiadać:

1. Aprobata techniczną.
2. Atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny.
3. Świadectwo dopuszczenia CNBOP do użytkowania w ochronie przeciwpożarowej.

Przez hydranty, przewidziano na niektórych odcinkach odpowietrzenie i odwodnienie sieci wodociągowej. Hydranty zakupić w kolorze czerwonym lub

niebieskim.

W celu łatwego otwarcia zasuwy odcinającej hydrant odległość między trzpieniem zasuwy hydrantowej, a skrajem hydrantu (podziemnego lub nadziemnego) nie może być mniejsza niż 0,8 m.

Przekroczenia dróg utwardzonych gminnych oraz prace w obrębie działki nr ewid. 954 w m Stasiówka wykonać metodą przecisku lub przewiertu. Wykop komory zabezpieczyć przed napływem wód opadowych i gruntowych, poprzez wykorzystanie naturalnych warunków terenowych.

3. Opinia geotechniczna.

Ustalenie geotechnicznych warunków posadowienia:

1. zaliczeniu obiektu budowlanego do odpowiedniej kategorii geotechnicznej - pierwsza kategoria geotechniczna,
2. zaprojektowaniu odwodnień budowlanych - nie wymaga
3. przygotowaniu oceny przydatności gruntów stosowanych w budowlach ziemnych - nie wymaga się,
4. zaprojektowaniu barier lub ekranów uszczelniających - nie wymaga
5. określeniu nośności, przemieszczeń i ogólnej stateczności podłoża gruntowego - nie wymaga,
6. ustaleniu wzajemnego oddziaływania obiektu budowlanego i podłoża gruntowego w różnych fazach budowy i eksploatacji, a także wzajemnego oddziaływania obiektu budowlanego z obiektami sąsiadującymi - nie wymaga,
7. ocenie stateczności zboczy, skarp wykopów i nasypów - nie wymaga,
8. wyborze metody wzmacniania podłoża gruntowego i stabilizacji zboczy, skarp wykopów i nasypów - nie wymaga,
9. ocenie wzajemnego oddziaływania wód gruntowych i obiektu budowlanego - nie wymaga,
10. ocenie stopnia zanieczyszczenia podłoża gruntowego i doboru metody oczyszczania gruntów - nie wymaga, \.

Określa się warunki gruntowe jako proste.

Dla projektowanej sieci wodociągowej zakres badań geotechnicznych gruntu ograniczono po konsultacji z wykonawcą specjalistycznych robót geotechnicznych do wierceń i określenia rodzaju gruntu na podstawie analizy makroskopowej oraz analizy zachowania się obiektów sąsiednich. Obiekt posadowiony w prostych warunkach gruntowych.

4. Kategoria obiektu.

Obiekt zaliczony jest do XXVI kategorii obiektu budowlanego.

mgr inż. Andrzej Panek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr PDK/0003/POOS/08, S 94/99

mgr inż. Marcin Rusinek
Upr. bud. nr: PDK/0032/POOS/10
do projektowania i kierowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie
instalacji i urządzeń ciepłych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych.

ZAŁĄCZNIKI

Nazwa zamierzenia budowlanego	BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ.
--	---

Adres inwestycji:	<p>Identyfikator działki ewidencyjnej: 181503_5 Ropczyce obszar Wiejski, obręb 0006 Niedźwiada działka nr ewid. 240/1, 240/2, 84, 241, 242, 37/1, 38, 39, 243, 247, 248, 55/2, 55/1, 256, 254/1, 257, 258/2, 307/2, 308, 309, 310, 315, 79, 340, 643/2, 643/3, 661, 662/3, 662/1, 703/1, 732, 733, 734, 744, 765, 766, 767, 768, 769, 797, 816, 817, 818, 819, 820, 845, 877, 876, 875/3, 878, 875/4, 1858/3, 1878, 1893, 1894, 1895, 1892, 1891/1, 1889, 1888, 1897, 1911, 1516, 1515, 1934, 1935, 1948, 1953, 1954, 1955, 1969, 1975, 1976, 1977, 1981/2, 1980, 1982, 1985, 1986, 1988, 1991/3, 1992, 1993, 1994, 2008, 2013/1, 2013/2, 2015, 2012/2, 2011/4, 2016/1, 2016/2, 2023, 2024/1, 2024/2, 2026, 2018, 2019, 2022/1, 2021/4</p> <p>Identyfikator działki ewidencyjnej: 180304_2 Dębica Gmina, obręb 0001 Braciejowa działka nr ewid. 1623, obręb 0012 Stasiówka działka nr ewid. 954.</p>
Inwestor:	GINA ROPCZYCE 39-100 ROPCZYCE UL. KRISEGO 1
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Andrzej Panek	PDK/0003/P00S/08	mgr inż. Andrzej Panek uprawnienia wykrywane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr PDK/0003/P00S/08, s. 04/09
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Rusinek	PDK/0032/P00S/10	mgr inż. Marcin Rusinek Upr. bud. nr: PDK/0032/P00S/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Data opracowania: Marzec 2023r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Protokół narady koordynacyjnej Starosty Ropczycko- Sędziszowskiego Nr WG-WGO. 6630.1. 85..2023 z dn. 27.03.2023r.str 3
2. Protokół narady koordynacyjnej Starosty Dębickiego Nr GK IV. 6630.1.160 .2023 z dn. 28.03.2023r.....str 7
3. Warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej znak GZK 291/0042021 z dn. 08.01.2021 r.....str 9
4. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia BIOZ.....str 10
5. Decyzja Zarządu Powiatu w Dębicy znak ZDP.3b.4411.D.22.2022 z dn. 18.07.2022r.....str 13
6. Uzgodnienie projektu znak : GZK 291/DT/018/2023 z dn. 14.04.2023.....str 14

Znak sprawy: WG-WGO.6630.1.85.2023

ROPCZYCE , dnia 2023-03-27

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu: 2023-03-24

Wnioskodawca: Pracownia Projektowa SANWIK 2 Andrzej Panek

39-100 Ropczyce
Żeromskiego 4/12

Inwestor: Gmina Ropczyce

39-100 Ropczyce
Krisego 1

Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Obsługa techniczna narady: Arkadiusz Strzyż - Inspektor w Referacie PODGiK

Przewodniczący narady: Jan Czarnik - Kierownik Referatu PODGiK

Nr gminy	Nr obrębu	Działka	Nazwa gminy	Nazwa obrębu
035	6	84	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	240/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	240/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	37/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	38	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	39	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	241	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	242	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	243	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	247	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	248	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	256	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	55/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	55/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	254/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	257	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	258/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	307/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	308	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	309	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	310	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	315	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	79	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	340	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada

035	6	643/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	643/3	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	661	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	662/3	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	662/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	703/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	732	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	733	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	734	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	744	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	765	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	766	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	767	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	768	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	769	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	797	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	816	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	817	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	818	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	819	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	820	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	845	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	877	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	876	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	875/3	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	878	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	875/4	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1858/3	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1878	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1893	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1894	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1895	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1892	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1891/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1889	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1888	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1897	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1911	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1516	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1515	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1934	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada

035	6	1935	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1948	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1953	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1954	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1955	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1969	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1975	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1976	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1977	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1981/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1980	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1982	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1985	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1986	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1988	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1991/3	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1992	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1993	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	1994	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2008	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2013/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2013/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2015	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2012/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2011/4	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2016/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2016/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2023	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2024/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2024/2	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2026	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2018	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2019	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2022/1	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada
035	6	2021/4	ROPCZYCE-WIEJSKA	Niedźwiada

Opis przedmiotu narady:

12 Projekt przyłącza wodociągowego

12 Projekt sieci wodociągowej

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
----	------------------	---------------------------------------	-----------------------

1	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewnie Wisłoki Nadzór Wodny Ropczyce	Piotr Furtak 2023-03-22 11:29:43	brak uwag
2	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Jaśle	Henryk Wojton 2023-03-22 14:28:42	PSG-OZG JASŁO Gazownia w Sędziszowie Małopolskim - TAK Przed rozpoczęciem robót ziemnych dokonać lokalizacji istniejących gazociągów. Prace ziemne(skrzyżowania, zbliżenia) z istniejącymi gazociągami wykonać ręcznie pod odpłatnym nadzorem pracownika Gazowni w Sędziszowie Młp.- uzyskać protokoły odbioru skrzyżowań/ zbliżeń.
3	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów Rejon Energetyczny Mielec	Tomasz Patynek 2023-03-20 13:52:26	Zachować minimalne odległości od istniejącej i projektowanej infrastruktury energetycznej. Prace w pobliżu kabli energetycznych wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika PE Ropczyce - uzyskać protokołów.
4	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Spółka z o.o. w Ropczycach	Jerzy Miąso 2023-03-24 07:38:28	brak uwag
5	Gmina Ropczyce	Maciej Sikora 2023-03-20 08:56:56	brak uwag

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Z uwagi na to, że znaki geodezyjne podlegają ochronie, wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, a w przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia podlegają one wznowieniu na koszt inwestora (art. 11 ust.1, art. 15 ust. 1, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej:

Protokół podpisany elektronicznie
przez Jana Czarnika
Kierownika Referatu PODGIK

Jan Czarnik

Elektronicznie podpisany przez Jan Czarnik
Data: 2023.03.27 13:48:29 +02'00'

Znak sprawy: GK.IV.6630.1.160.2023

Miasto Dębica 2023-03-28

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej zakończonej w dniu 2023-03-28

Wnioskodawca: Pracownia Projektowa Sanwik2 Andrzej Panek

39-100 Ropczyce

Żeromskiego 4/12

Inwestor: Gmina Ropczyce

39-100 Ropczyce

Krisego 1

Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady: Kierownik w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru - mgr inż. Anna Maciuba

Nr gminy	Nr obrębu	Nazwa gminy	Nazwa obrębu	Lokalizacja- działki
042	1	Dębica	Braciejowa	dz.1623 i Stasiówka dz.954

Opis przedmiotu narady:

1 sieć wodociągowa

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
	HAWE TELEKOM Sp. z o.o. w restrukturyzacji	Grzędzicka Martyna 2023-03-23 14:00:04	brak uwag
1	Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Tarnowie	Modelski Dariusz 2023-03-21 07:55:34	Brak uwag. Projektowana sieć poza granicą TD. S.A.
2	Otwarte Regionalne Sieci Szerokopasmowe Sp. z o.o.	Martyna Grzędzicka 2023-03-23 14:00:50	brak uwag
3	Zarząd Dróg Powiatowych w Dębicy		

4	Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o.	Czuba Sławomir 2023-03-22 08:05:35	Trasa bez uwag. Projekt uzgodnić branżowo.
---	------------------------------------	---	--

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

** Integralną część protokołu stanowi załącznik graficzny - 1 plansza*

Z uwagi na to, że znaki geodezyjne podlegają ochronie, wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, a w przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia podlegają one wznowieniu na koszt inwestora (art. 11 ust.1, art. 15 ust. 1, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele w niej nie uczestniczyli wykazano w powyższej tabeli bez uzupełnionych kolumn "imię i nazwisko" oraz "stanowisko uczestnika".

Inne uwagi

Dokument podpisany przez
Anna Maciuba
Data: 2023.03.28 10:50:11
CEST

GMINNY ZAKŁAD
KOMUNALNY
W BRZEŹNICY

Brzeźnica, dnia 08-01-2021 r.

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o.
z siedzibą w Brzeźnicy
39-207 Brzeźnica
ul. Źródłana 4

GINA ROPCZYCE
ul. Krisego 1
39-100 Ropczyce

Nasz znak: GZK / 291 / 1111 / 2021

dotyczy: warunków technicznych budowy sieci wodociągowej dla podłączenia 30 budynków
w miejscowości Niedźwiada

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Brzeźnicy w odpowiedzi na wniosek z dnia 25.05.2020r.
(RG.7011.1.2020) wyraża zgodę na rozbudowę sieci wodociągowej i włączenie do istniejącej sieci pod
warunkiem wykonania następujących czynności:

- 1) Włączenie do sieci głównej w225 należy wykonać na działce 1623 w miejscowości Braciejowa obr. 0001 gm. Dębica. Dobrać odpowiedni przekrój przewodu z materiału PE zapewniający właściwe parametry dostarczanej wody.
- 2) Dokumentację należy uzgodnić z jednostkami posiadającymi urządzenia oraz instalacje podziemne /energetyka, gazownictwo, telekomunikacja, RDP, itp./oraz branżowo w tut. zakładzie oraz uzyskać wymagane w odrębnych przepisach decyzje i uzgodnienia. dla tego typu inwestycji
- 3) W razie projektowania sieci przeciwpożarowej należy przewidzieć odpowiedni zbiornik.
- 4) W przypadku większych rozbiorów np. do kolejnych obszarów/budynków ilość dostarczanej wody może zostać ograniczona do ilości wynikających z norm dla 30 budynków.
- 5) Trasę przebiegu sieci / przyłącza oznaczyć niebieską taśmą z wkładką metalową ułożoną około 30 cm nad rurociągiem i trwale połączoną z punktem wcinki do sieci. Na trzpieniach zasuw zamontować skrzynki żeliwne obetonowane w kwadracie min. 40x40.
- 6) Przed rozpoczęciem prac poinformować GZK Sp. z o.o. o planowanym terminie rozpoczęcia robót oraz dostarczyć jeden egzemplarz projektu technicznego.
- 7) Prace przy włączeniu do sieci wykonywać pod nadzorem GZK Sp. z o. o.
- 8) Przyłączyć przed zasypem zgłosić do odbioru końcowego przez przedstawiciela GZK Sp. z o.o. w Brzeźnicy.
- 9) Należy zaprojektować i wykonać studnię wodomierzową na koszt Inwestora będącą granicą odpowiedzialności za sieć oraz punktem rozliczeniowym dostarczanej wody. Dodatkowo zastosować system telemetryczny: wodomierz WOLTEX o średnicy wg obliczeń wraz z modułem impulsowym Cyble Sensor 2-przewodowy oraz rejestrator Cello 4S/2F+P i przekazać na rzecz GZK Sp. z o.o.
- 10) Inwentaryzację powykonawczą wykonuje Inwestor po dokonany odbiorze przed zasypem na koszt Inwestora.

W wypadku nie dostosowania się do w/w warunków zostaną wyciągnięte konsekwencje zgodnie z obowiązującą ustawą o zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) a/a

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE

1. NAZWA I ADRES OBIEKTU: Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica”
2. MIEJSCE INWESTYCJI miejscowość Niedźwiada, na działkach o nr ewid. 240/1, 240/2, 84, 241, 242, 37/1, 38, 39, 243, 247, 248, 55/2, 55/1, 256, 254/1, 257, 258/2, 307/2, 308, 309, 310, 315, 79, 340, 643/2, 643/3, 661, 662/3, 662/1, 703/1, 732, 733, 734, 744, 765, 766, 767, 768, 769, 797, 816, 817, 818, 819, 820, 845, 877, 876, 875/3, 878, 875/4, 1858/3, 1878, 1893, 1894, 1895, 1892, 1891/1, 1889, 1888, 1897, 1911, 1516, 1515, 1934, 1935, 1948, 1953, 1954, 1955, 1969, 1975, 1976, 1977, 1981/2, 1980, 1982, 1985, 1986, 1988, 1991/3, 1992, 1993, 1994, 2008, 2013/1, 2013/2, 2015, 2012/2, 2011/4, 2016/1, 2016/2, 2023, 2024/1, 2024/2, 2026, 2018, 2019, 2022/1, 2021/4 gm Ropczyce oraz w miejscowości Braciejowa działka nr ewid. 1623 i w miejscowości Stasiówka działka nr ewid. 954.
3. INWESTOR: GMINA ROPCZYCE 39-100 ROPCZYCE UL. KRISEGO 1.
4. INFORMACJĘ SPORZĄDZIŁ: mgr inż. Andrzej Panek upr PDK/0003/P00S/08
5. OPRACOWANO: marzec 2023 r.

mgr inż. Andrzej Panek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr PDK/0003/P00S/08. 94/99

mgr inż. Marcin Rusinek
Upr. bud. nr: PDK/0032/P00S/10
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Podstawa prawna:

1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 2351 póź. zm.) art. 20 ust 1 pkt 1b).
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 w sprawie informacji dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu BIOZ (Dz. U. nr 120 poz. 1126 z 10 lipca 2003r.).

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowa odcinak sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica”.

2. Imię i nazwisko / nazwa inwestora/ oraz jego adres:

Gmina Ropczyce 39-100 Ropczyce ul. Krisego 1

3. Imię i nazwisko i adres osoby sporządzającej informację:

mgr inż. Andrzej Panek upr PDK/0003/P00S/08, 39-100 Ropczyce ul. Żeromskiego 4/12

Część opisowa:

1. Zakres robót dla całego zamierzenia inwestycyjnego, kolejność realizacji:

Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica” obejmuje wykonanie prac ziemno- montażowych.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Budynki mieszkalne, kable energetyczne, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej sieć gazowa.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stworzyć zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Kable energetyczne, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej, sieć gazowa.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

roboty rozbiórkowe- zachowanie szczególnej ostrożności podczas korzystania z urządzeń mechanicznych do rozbiórki,

roboty ziemne - zachowanie szczególnej ostrożności przy wykonywaniu robót. Przy tych pracach może dojść do obsunięcia skarpy.

roboty montażowe - zachowanie szczególnej ostrożności przy pracach. Przy tych pracach może dojść do obsunięcia skarpy.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych :

Każdy pracownik przechodzi odpowiednie szkolenie BHP w zależności od charakteru pracy na stanowisku pracy przeprowadzone przez kierownika budowy bądź brygadzystę odpowiedzialnego za poszczególne zakresy robót. Powyższe szkolenia są cyklicznie prowadzone w zależności od potrzeb. Instruktaż BHP powinien dotyczyć robót prowadzonych w wykopach.

6. Przewidywane zagrożenie, ich rodzaje, miejsce i czas wystąpienia:

Możliwość zasypania wykopu przy prowadzeniu prac ziemnych oraz montażowych.

7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, które umożliwią szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Do środków technicznych zapobiegających niebezpieczeństwom należy zaliczyć:

Wykopy mechaniczne należy prowadzić po lokalizacji istniejącego uzbrojenia podziemnego,

Prace ziemne należy prowadzić w wykopach zabezpieczonych przed możliwością zasypania,

Przy wszelkich racach należy stosować przepisy BHP oraz środki i sprzęt ochrony osobistej,

Przy prowadzeniu prac ziemnych pracownicy powinni znajdować się poza zasięgiem łyżki koparki oraz używać kasków ochronnych,

Teren placu budowy zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich,

8. Prace należy prowadzić w brygadach 3- osobowych plus operator koparki. W przypadku zagrożenia przypadkiem pożaru lub wystąpienia awarii należy postępować zgodnie z instrukcją tj. powiadomić kierownictwo

zakładu, stosowne służby, zachować spokój i w miarę możliwości udać się w bezpieczne miejsce dowolnym środkiem lokomocji dostępnym w danym momencie.

mgr inż. Andrzej Panek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr PDK/0003/POOS/08, S 94/99

mgr inż. Marcin Rusinek
Upr. bud. nr. PDK/0032/POOS/10
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE

1. NAZWA I ADRES OBIEKTU: Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica"
2. MIEJSCE INWESTYCJI miejscowość Niedźwiada, na działkach o nr ewid. 240/1, 240/2, 84, 241, 242, 37/1, 38, 39, 243, 247, 248, 55/2, 55/1, 256, 254/1, 257, 258/2, 307/2, 308, 309, 310, 315, 79, 340, 643/2, 643/3, 661, 662/3, 662/1, 703/1, 732, 733, 734, 744, 765, 766, 767, 768, 769, 797, 816, 817, 818, 819, 820, 845, 877, 876, 875/3, 878, 875/4, 1858/3, 1878, 1893, 1894, 1895, 1892, 1891/1, 1889, 1888, 1897, 1911, 1516, 1515, 1934, 1935, 1948, 1953, 1954, 1955, 1969, 1975, 1976, 1977, 1981/2, 1980, 1982, 1985, 1986, 1988, 1991/3, 1992, 1993, 1994, 2008, 2013/1, 2013/2, 2015, 2012/2, 2011/4, 2016/1, 2016/2, 2023, 2024/1, 2024/2, 2026, 2018, 2019, 2022/1, 2021/4 gm Ropczyce oraz w miejscowości Braciejowa działka nr ewid. 1623 i w miejscowości Stasiówka działka nr ewid. 954.
3. INWESTOR: GMINA ROPCZYCE 39-100 ROPCZYCE UL. KRISEGO 1.
4. INFORMACJĘ SPORZĄDZIŁ: mgr inż. Andrzej Panek upr PDK/0003/P00S/08
5. OPRACOWANO: marzec 2023 r.

mgr inż. Andrzej Panek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr PDK/0003/P00S/08, S 94/99

mgr inż. Marcin Rusinek
Upr. bud. nr: PDK/0032/P00S/11
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Podstawa prawna:

1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 2351 póź. zm.) art. 20 ust 1 pkt 1b).
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 w sprawie informacji dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu BIOZ (Dz. U. nr 120 poz. 1126 z 10 lipca 2003r.).

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica”.

2. Imię i nazwisko / nazwa inwestora/ oraz jego adres:

Gmina Ropczyce 39-100 Ropczyce ul. Krisego 1

3. Imię i nazwisko i adres osoby sporządzającej informację:

mgr inż. Andrzej Panek upr PDK/0003/P00S/08, 39-100 Ropczyce ul. Żeromskiego 4/12

Część opisowa:

1. Zakres robót dla całego zamierzenia inwestycyjnego, kolejność realizacji:

Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada gm Ropczyce oraz Braciejowa i Stasiówka gm Dębica” obejmuje wykonanie prac ziemno- montażowych.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Budynki mieszkalne, kable energetyczne, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej sieć gazowa.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stworzyć zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Kable energetyczne, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej, sieć gazowa.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

roboty rozbiórkowe- zachowanie szczególnej ostrożności podczas korzystania z urządzeń mechanicznych do rozbiórki,

roboty ziemne - zachowanie szczególnej ostrożności przy wykonywaniu robót. Przy tych pracach może dojść do obsunięcia skarpy.

roboty montażowe - zachowanie szczególnej ostrożności przy pracach. Przy tych pracach może dojść do obsunięcia skarpy.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych :

Każdy pracownik przechodzi odpowiednie szkolenie BHP w zależności od charakteru pracy na stanowisku pracy przeprowadzone przez kierownika budowy bądź brygadzystę odpowiedzialnego za poszczególne zakresy robót. Powyższe szkolenia są cyklicznie prowadzone w zależności od potrzeb. Instruktaż BHP powinien dotyczyć robót prowadzonych w wykopach.

6. Przewidywane zagrożenie, ich rodzaje, miejsce i czas wystąpienia:

Możliwość zasypania wykopu przy prowadzeniu prac ziemnych oraz montażowych.

7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, które umożliwią szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Do środków technicznych zapobiegających niebezpieczeństwom należy zaliczyć:

Wykopy mechaniczne należy prowadzić po lokalizacji istniejącego uzbrojenia podziemnego,

Prace ziemne należy prowadzić w wykopach zabezpieczonych przed możliwością zasypania,

Przy wszelkich racach należy stosować przepisy BHP oraz środki i sprzęt ochrony osobistej,

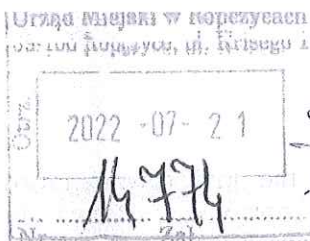
Przy prowadzeniu prac ziemnych pracownicy powinni znajdować się poza zasięgiem łyżki koparki oraz używać kasków ochronnych,

Teren placu budowy zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich,

8. Prace należy prowadzić w brygadach 3- osobowych plus operator koparki. W przypadku zagrożenia przypadku pożaru lub wystąpienia awarii należy postępować zgodnie z instrukcją tj. powiadomić kierownictwo

zakładu, stosowne służby, zachować spokój i w miarę możliwości udać się w bezpieczne miejsce dowolnym środkiem lokomocji dostępnym w danym momencie.

mgr inż. Andrzej Panek
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych
wentylacyjnych, gazowych, wodnych i kanalizacyjnych
Nr PDK/0003/P/009/08, S 94799



Dębica, dnia 18.07.2022r.

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a i ust. 4, art. 40 Ustawy z dnia 21.03.1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1376 z późn. zm.), Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określania warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016r., poz. 1264), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735 z późn. zm.), Uchwały nr XVI.150.2020 Rady Powiatu Dębickiego z dnia 20 stycznia 2020r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dla dróg powiatowych, na cele niezwiązane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu (Dz. U. Woj. Podkarpackiego z dnia 29.01.2020r. Poz. 554), a także uchwały nr 291/2020 Zarządu Powiatu Dębickiego z dnia 22 lipca 2020r. w sprawie upoważnienia do załatwiania spraw w imieniu Zarządu Powiatu Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych po rozpatrzeniu sprawy z dnia 06.07.2022r. dotyczącej wydania decyzji w przedmiocie udzielenia zezwolenia na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej fi 160 PE w pasie drogi powiatowej nr **1296R Wielopole – gr. pow. – Dębica** w miejscowości **Braciejowa** /dz. nr ew. gr. **1623/**

złożonej przez
Gmina Ropczyce
ul. Krzysiego 1
39 – 100 Ropczyce

zezwalam

Gmina Ropczyce
ul. Krzysiego 1
39 – 100 Ropczyce

na umieszczenie w pasie drogi powiatowej nr **1296R Wielopole – gr. pow. – Dębica** w miejscowości **Braciejowa** /dz. nr ew. gr. **1623/** projektowanej sieci wodociągowej fi 160 PE w lokalizacji jak w z załączonym do wniosku z dnia 06.07.2022r. planie sytuacyjnym

na następujących warunkach:

1. **Przekroczenia drogi powiatowej projektowanym urządzeniem wykonać przy spełnieniu następujących warunków:**
 - projektowane urządzenie na szerokości pasa drogowego zabezpieczyć rurą ochronną posadowioną na głębokości min. 1.5m licząc od górnej części rury do rzędnej niwelety drogi i nie mniej niż 1,0 m od rzędnej dna rowu lub przyległego terenu,
 - końce rury ochronnej wyprowadzić 1.0m. poza granice pasa drogowego i nie mniej niż 1m od podstawy nasypu lub przeciw skarpy rowu drogowego,
 - urządzenie lokalizować w pasie drogowym drogi powiatowej bez naruszenia konstrukcji drogi. Wykopy na czas wykonywania robót powinny być wąskoprzestrzenne. Należy zabezpieczyć krawędzie wykopu przed osuwaniem się. Warstwy podłoża usunięte w celu umieszczenia urządzenia należy odtworzyć przy użyciu materiałów o składzie zbliżonym do poprzednio usuniętych i odpowiednio zagęścić. Zagęścić grunt w wykopie warstwami 20 – 30 cm. Po zasypaniu wykopu należy sprawdzić wskaźnik zagęszczenia gruntu ($IS=0,98$) w miejscach wskazanych przez Zarządcę Drogi.
2. Infrastruktura techniczna niezwiązana z drogą powinna spełniać wymogi określone w § 140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016r. poz. 124 z późn. zm.).

administracyjnej zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, celem umieszczenia urządzenia i wykonania robót.

Wniosek w sprawie wydania decyzji na zajęcie pasa drogowego celem umieszczenia urządzenia i wykonania robót należy złożyć przed planowanymi robotami załączając między innymi:

1. Oświadczenie o:

- posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub
 - zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej, lub
 - zamiarze budowy urządzenia dla którego sporządzono plan sytuacyjny na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
2. Ogólny plan orientacyjny w skali 1:10 000 lub 1:25 000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego oraz informację o sposobie zabezpieczenia robót, jeżeli nie jest wymagany projekt organizacji ruchu,
 3. Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500 z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego,
 4. Dane personalne oraz adres osoby odpowiedzialnej za prawidłowe oznakowanie i zabezpieczenie robót,
 5. Planowany okres zajęcia pasa drogowego na czas robót,
 6. Określenie liczby lat umieszczenia urządzenia w pasie drogowym,
 7. Harmonogram robót w pasie drogowym umożliwiający ich wykonanie w określonym terminie,
 8. Zatwierdzony projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych. Projekt ten winien spełniać warunki określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017r. poz. 784).

Zgodnie z artykułem 107 § 4 KPA odstępuje się od uzasadnienia decyzji ze względu na to, że czyni ona zadość żądaniom strony.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Starosty Dębickiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Zgodnie z art. 127a § 1 KPA „W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję” oraz art. 127a § 2 KPA „Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.”

Otrzymują:

- ① Gmina Ropczyce, ul. Krisego 1, 39 – 100 Ropczyce,
2. Kierownik ODM Pilzno,
3. a/a.

Decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z częścią III ust. 44, kol. 4 pkt 9 zał. do ustawy z dnia 16 listopada 2006 o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019r. poz. 1000 z późn. zm.).

z up. Zarządu Powiatu
D Y R E K T O R
Zarządu Dróg Powiatowych
w Dębicy

mgr inż. Tomasz Pyzia

Stwierdza się, że decyzja niniejsza
stała się ostateczna

z dniem 05.08.2021 r.

Dębica, dnia 18.09.2021 r.

D Y R E K T O R
Zarządu Dróg Powiatowych
w Dębicy

mgr inż. Tomasz Pyzia

GMINNY ZAKŁAD KOMUNALNY
Sp. z o.o.
39-207 Brzeźnica, ul. Źródłana 4
tel. (14) 6 820 420 / (14) 6 828 732
NIP 8722412408, REGON 36336317000000
KRS 0000594538, BLO: 000108519



GMINNY ZAKŁAD
KOMUNALNY
W BRZEŹNICY

Brzeźnica, dnia 14-04-2022r.

„San-Gaz” Biuro Projektów
Marcin Rusinek
ul. Bema 74
38-400 Krosno

GZK 291/ DT/018/ 2023

UZGODNIENIE

W odpowiedzi na przedłożony wniosek o uzgodnienie projektu *Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowościach Niedźwiada, Braciejowa oraz Stasiówka* uzgodnionego na naradzie koordynacyjnej znak: GK.IV.6630.1.160.2023 uzgadniamy powyższy projekt pozytywnie. Rozpoczęcie robót, wpięcie do naszej sieci należy zgłosić 3 dni przed wejściem w teren.

KIEROWNIK
ds. technicznych
mgr inż. Grzegorz Czuba

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) a/a