

wiska
7-100
o.o.
oraz
czbie

17 r.,
resie
ęty
PSz-

016,
toże
ona,
wym
ów

ego
ska

nia
zy
ia,
lia

ia
jo
jo
e
o


a
y
z
U
n

CHEMNIK Sp. z o.o.
85-880 Bydgoszcz, ul. Toruńska 324 A
tel. (52) 365 83 16

Uzgodnienie nr RT.403/..... / 2018
dotyczy *zgodności z dan. 1000.000 -*
oprac. od. ul. Matuszewska Sp. z
og. terenie działki nr 7/234
z. J. Z. S. obj. 132 m. Bydgoszcz
- zmiana tras w stosunku do
uzg. ZVP 1544/2017 z dn. 10.11.2017

PROJEKT NINIEJSZY UZGODNIONO
bez zastrzeżeń / z zastrzeżeniami
wyszczególnionymi w załączonym piśmie

nr z dnia



Uzgodnienie projektu traci ważność po upływie 3 lat.

Bydgoszcz, dnia *06.02.2019*
KIEROWNIK DZIAŁU *[Signature]* **DYREKTOR**

WSP. MELBUD Sp. z o.o.
Za zgodność odpisu z oryginałem
Tępn *[Signature]*



AB 508

CHEMWIK SP. Z O.O.

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ

Nr: 14 1240 3493 1111 0010 5925 8394

REGON: 341608654

NIP: 9532645251

Nr KRS: 0000522387 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Wysokość kapitału zakładowego: 3 600 000,00 zł

ZARZĄD SPÓŁKI: Prezes Zarządu - mgr inż. Robert Marcińczyk

ul. Toruńska 324a

85-880 Bydgoszcz

Telefon (52) 365 83 16

Fax (52) 365 83 15

www.chemwik.pl

e-mail: sekretariat@chemwik.pl

W/.....²⁸...../2018
RT.405 /0015/2018
(RT.405/0427?2017)

dnia 05.01.2018r.

**Wielobranżowe Przedsiębiorstwo
Usługowo – Produkcyjne
„MELBUD” s.c.
ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń**

Dotyczy: projektu na budowę sieci wodociągowej od ul. Matuszewskiego na terenie dz. nr 7/379 obręb 132 w Bydgoszczy - teren byłego Zachemu (na zlecenie Bydgoskiego Parku Przemysłowo-Technologicznego).

W nawiązaniu do złożonego projektu dotyczącego budowy sieci wodociągowej na terenie działki nr 7/234 i 7/379 odsyłamy w/wym. dokumentację bez uzgodnienia i jednocześnie anulujemy warunki techniczne znak W/0700/2017 z dnia 11.07.2017r (RT.405/0427/2017).

Informujemy, że w celu zasilenia w wodę działki nr 7/379 obręb 132 należy własnym staraniem i na swój koszt zaprojektować i wybudować sieć wodociągową z włączeniem do istniejącego wodociągu $\varnothing 200\text{mm}$ (woda W-1) w ul. Matuszewskiego (zgodnie z załącznikiem graficznym).

Przykrycie przewodu wodociągowego winno wynosić ok. 1,80 m.

W celu umożliwienia rozliczania ilości pobranej wody przez Bydgoski Park Przemysłowo - Technologiczny na cele bytowe - gospodarcze, technologiczne i przeciwpożarowe należy na projektowanym przewodzie na dz. nr 7/234 w odległości od 0,5 do 5,0 m od granicy ul. Matuszewskiego przewidzieć zabudowę studni wodomierzowej.

Studnia winna spełnić wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz. U. z dnia 18.09.2015r. poz. 1422 § 116 i 117) oraz w normie PN-91/B-10728 „Studzienki wodociągowe”.

Studnia wodomierzowa powinna być zabezpieczona przed napływem wód opadowych i gruntowych, jak i utrzymana we właściwym stanie technicznym i sanitarnym, a zestaw wodomierzowy na okres zimy należy zabezpieczyć przed zamarzaniem oraz dostępem osób niepowołanych (przed ewentualną kradzieżą zamontowanego wodomierza).

Przed i za wodomierzem należy zainstalować zasuwy odcinające.

Za wodomierzem, na instalacji wewnętrznej (przed pierwszym punktem poboru wody) należy zainstalować zawór antyskażeniowy zgodnie z normą „Zawory antyskażeniowe” – PN-EN 1717 oraz kurek spustowy zgodnie z normą „Instalacje wodociągowe” – PN-EN-92/B-01706.

Na projektowanym przewodzie przewidzieć zabudowę hydrantów ppoż. oraz zasuw i zapewnić możliwość ewentualnej dalszej rozbudowy tej sieci.

W przypadku zaprojektowania sieci z rur PE należy w odległości 0,50 m od wierzchu przewodu umieścić taśmę ostrzegawczą w kolorze niebieskim. Do górnej tworzącej przewodu wodociągowego mocować drut sygnalizacyjny miedziany DY6 z wprowadzeniem do skrzynki do zasuw i połączenia z zestawem wodomierzowym (zakończyć opaską zaciskową metalową).

Rodzaj przewodu wodociągowego z PE dostosować do warunków gruntowo-wodnych i technologii wykonania. Dla wykopu otwartego z wymiana gruntu stosować rury PE100, dla wykopu otwartego bez wymiany gruntu przewidzieć rury PE100 RC, natomiast dla przewiertów sterowanych i przycisków zastosować rury PE100 warstwowe z warstwami połączonymi molekularnie.

W przypadku zastosowania innego materiału nad przewodem w odległości 0,50 m od wierzchu przewodu umieścić jedynie taśmę ostrzegawczą.

Na powyższy zakres prac opracować projekt przez uprawnioną jednostkę projektową w oparciu o obowiązujące przepisy i normy.

Projekt winien uzyskać wszystkie wymagane obowiązującymi przepisami i Prawem Budowlanym opinie i uzgodnienia, w tym uzgodnienie w ZUDP dla m. Bydgoszczy oraz gestora sieci tj. spółki Chemwik.

Projekt do uzgodnienia w ZUDP winien zawierać aktualne warunki techniczne Chemwik Sp. z o.o. oraz plan sytuacyjno – wysokościowy z naniesioną trasą projektowanego przewodu.

Realizację sieci prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami i Prawem Budowlanym.

O rozpoczęciu prac należy powiadomić służby techniczne Chemwik.

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego należy:

1. Zgłosić do uprawnionej służby geodezyjnej wykonanie na swój koszt inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, której dwa egzemplarze należy dostarczyć inspektorowi. Na przewodzie wodociągowym należy namierzyć co wszystkie charakterystyczne punkty wysokościowe (od osi przewodu).
2. Uzyskać odbiór techniczny zrealizowanej sieci od inspektora na podstawie pisemnego wniosku złożonego do Spółki Chemwik.
3. Zlecić do Spółki Chemwik wykonanie wcinki.

Na podstawie pisemnego wniosku Spółka Chemwik dokona montażu wodomierza głównego.

Niniejsze warunki techniczne ważne są 2 lata od daty wydania.

Otrzymują:

1. Adresat
2. BPPT
ul. Bydgoskich Przemysłowców 6
85-862 Bydgoszcz
3. CHEMWIK
4. RT/MB/MWiK a/a

Dyrektor ds. Technicznych
Olgierd Szulowski

Bydgoszcz, dnia 16 listopada 2017

Prezydent Miasta Bydgoszczy

MPG.Z.431.1517.2017

Protokół

odpis

Przedmiot: sieć wodociągowa -ANEKS do 883/2017 i kanalizacja deszczowa -ANEKS do 870/2017

Położenie:

ulica	numer	obręb	numer działki
Edmunda Matuszewskiego		132	

Zlecenie: **"MELBUD"**

Pismo z dnia 2017-11-13

DOKUMENTACJA była przedmiotem narady koordynacyjnej w dniu **16.11.2017r.** w formie zebrania zainteresowanych podmiotów, w zakresie lokalizacji urządzeń (*projektowanych*) podziemnych i nadziemnych z uwagami jak podano niżej.

Przy ewentualnym dalszym postępowaniu w przedmiotowej sprawie prosimy powoływać się na nr niniejszego pisma

Wszelkie odstępstwa (w trakcie realizacji) od projektu podstawowego należy **bezwzględnie** uzgadniać w ZUDP.

Podstawa prawna:

Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. art. 28b - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 2010 nr 193 poz. 1287 ze zmianami)

Zarządzenie Nr 478/2015 z dnia 7 września 2015 r. Prezydenta Miasta Bydgoszczy

Zarządzenie Nr 554/2016 z dnia 14 listopada 2016r. Prezydenta Miasta Bydgoszczy.

Zarządzenie Nr 5/2016 z dnia 8 listopada 2016 r. Dyrektora Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy.

Uczestnicy Narady - UWAGI i ZALECENIA:

A.Przewodniczący Narady Koordynacyjnej - Halina Czeczot

B.Wydział Administracji Budowlanej - Arleta Leśniak

C.Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego.

D.Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej - Dominik Malcer

1.Miejska Pracownia Urbanistyczna - Elżbieta Lis

2.Enea Operator-Oddział Dystrybucji Bydgoszcz - Wiesław Strzyżuk

3.Polska Spółka Gazownictwa,Z-d w Bydgoszczy - Ryszard Rąpel

4.Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Zbigniew Bartosz

5.Przedsiębiorstwo Telekomunikacyjne K-Ptel

6.Miejskie Wodociągi i Kanalizacja - Rafał Kęskrawiec, Małgorzata Dylas

7.Wydział Gospodarki Komunalnej - Justyna Olszewska -Obowiązują uzgodnienia WGK.

8.Netia S.A. - Andrzej Grycmacher

9. CHEM W i K

10.PGE G i EK Oddział Zespół Elektrociepłowni-Jacek Szwed, Marcin Matuszewski - Projekt należy uzgodnić w PGE GiEK z uwagi na skrzyżowania z siecią SWNN ul.Matuszewskiego.

11.D-ENERGIA

z up Prezydenta Miasta

Halina Czeczot
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

ZAŁĄCZNIK
(do protokołu ZUDP)

1. Na 7 dni przed przystąpieniem do wykonania robót należy powiadomić właściwego użytkownika sieci uzbrojenia o rozpoczęciu robót.
2. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
3. Dokumenty geodezyjne powstałe po inwentaryzacji powykonawczej należy uwierzytelnić w Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej dla miasta Bydgoszczy (Miejska Pracownia Geodezyjna).
4. **Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie** (art.15,16 Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Ustawa z 17.V.1989r. Dz.U.2010.nr 193 poz.1287 z późniejszymi zmianami)
5. Dokumenty projektowe, które były przedmiotem narady koordynacyjnej-jeżeli w okresie 2 lat od czasu ich ujawnienia w powiatowej bazie GESUT, i dla których nie została wydana decyzja o pozwoleniu na budowę lub nie wpłynęło zgłoszenie budowy tych obiektów-nadaje się atrybut określający datę, po której dane tych obiektów nie podlegają już żadnym zmianom-**obiekty zakończyły swój cykl istnienia.**

(Dz.U. poz.1938 z dnia 23 listopada 2015r. Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT § 10 p.5.pp 1a)

PREZYDENT MIASTA BYDGOSZCZY

Dokumentacja nr: MPG.Z.431. 15.11.2014

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy przy ul. Grudziądzkiej 9-15 w Bydgoszczy w formie zebrania zainteresowanych podmiotów.

z up. Prezydenta Miasta /
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej
Rafina Ciecnot

Bydgoszcz, dnia 16.11.2014



PREZYDENT MIASTA BYDGOSZCZY

1517 2014

Dokumentacja nr: MPG.Z.431.

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy przy ul. Grudziądzkiej 9-15 w Bydgoszczy w formie zebrania zainteresowanych podmiotów.

z up. Prezydenta Miasta

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

Halina Czercoń

16.11.2014

Bydgoszcz, dnia



Bydgoszcz, dnia 22 stycznia 2018

Prezydent Miasta Bydgoszczy
MPG.Z.431.0033.2018

Protokół odpis

Przedmiot: sieć wodociągowa - ANEKS do 1517/2017

Położenie:

ulica _____ numer _____ obręb _____ numer działki _____
Edmunda Matuszewskiego 132

Zlecenie: WPUP-"MELBUD"

Pismo z dnia 2018-01-05

DOKUMENTACJA była przedmiotem narady koordynacyjnej w dniu **18.01.2018r.** w formie zebrania zainteresowanych podmiotów, w zakresie lokalizacji urządzeń (*projektowanych*) podziemnych i nadziemnych z uwagami jak podano niżej.

Przy ewentualnym dalszym postępowaniu w przedmiotowej sprawie prosimy powoływać się na nr niniejszego pisma.

Wszelkie odstępstwa (w trakcie realizacji) od projektu podstawowego należy **bezwzględnie** uzgadniać w ZUDP.

Podstawa prawna:

Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. art. 28b - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 2010 nr 193 poz. 1287 ze zmianami)
Zarządzenie Nr 478/2015 z dnia 7 września 2015 r. Prezydenta Miasta Bydgoszczy
Zarządzenie Nr 554/2016 z dnia 14 listopada 2016r. Prezydenta Miasta Bydgoszczy.
Zarządzenie Nr 5/2016 z dnia 8 listopada 2016 r. Dyrektora Miejskiej Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy.

Uczestnicy Narady - UWAGI i ZALECENIA:

A.Przewodniczący Narady Koordynacyjnej - Halina Czeżot

B.Wydział Administracji Budowlanej - Arleta Leśniak

C.Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego.

D.Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej -Aleksandra Silska

1.Miejska Pracownia Urbanistyczna - Elżbieta Lis

2.Enea Operator-Oddział Dystrybucji Bydgoszcz - Wiesław Stryzyk

3.Polska Spółka Gazownictwa,Z-d w Bydgoszczy - Dawid Kawczyński

4.Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Zbigniew Bartosz

5.Przedsiębiorstwo Telekomunikacyjne K-Ptel

6.Miejskie Wodociągi i Kanalizacja - Rafał Kęskrawiec, Małgorzata Dylas

7.Wydział Gospodarki Komunalnej - Joanna Mostowska

8.Netia S.A. - Andrzej Grycmacher

9. CHEM W i K - Olgierd Sadowski -Projekt -ANEKS uzgodnić pod względem technicznym w CHEMWiK.

10.PGE G i EK Oddział Zespół Elektrociepłowni -Jacek Szwed,Marcin Matuszewski -Skrzyżowanie proj.sieci wodociągowej z sieciami energetycznymi uzgodnić z PGE GiEK.

11.D-ENERGIA

z up. Prezydenta Miasta

Halina Czeżot
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

ZAŁĄCZNIK
(do protokołu ZUDP)

1. Na 7 dni przed przystąpieniem do wykonania robót należy powiadomić właściwego użytkownika sieci uzbrojenia o rozpoczęciu robót.
2. **Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.**
3. Dokumenty geodezyjne powstałe po inwentaryzacji powykonawczej należy uwierzytelnić w Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej dla miasta Bydgoszczy (Miejska Pracownia Geodezyjna).
4. **Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie (art.15,16 Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Ustawa z 17.V.1989r. Dz.U.2010.nr 193 poz.1287 z późniejszymi zmianami)**
5. Dokumenty projektowe, które były przedmiotem narady koordynacyjnej-jeżeli w okresie 2 lat od czasu ich ujawnienia w powiatowej bazie GESUT, i dla których nie została wydana decyzja o pozwoleniu na budowę lub nie wpłynęło zgłoszenie budowy tych obiektów-nadaje się atrybut określający datę, po której dane tych obiektów nie podlegają już żadnym zmianom-**obiekty zakończyły swój cykl istnienia.**

(Dz.U. poz.1938 z dnia 23 listopada 2015r. Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT § 10 p.5.pp 1a)



GiEK S.A.

Oddział Zespół Elektrociepłowni
Bydgoszcz

ul. Energetyczna 1
85-950 Bydgoszcz
tel. +48 52 372 81 00, fax +48 52 372 87 00

Bydgoszcz, 28 listopada 2017r.
ECB/DC.4611-33/2017.JS

Piotr Szeffler
MELBUD Sp. c.
ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń

dotyczy: uzgodnienia projektów „Przebudowy układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy - zmiana trasy sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej”

Szanowny Panie,

W odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 24.11.2017r. o uzgodnienie projektów „Przebudowy układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy zmiana trasy sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej” - informuję, że przedłożone projekty **zostają warunkowo dopuszczone** do realizacji.

Warunkiem dopuszczenia do realizacji projektów jest:

1. Wykonanie prac ziemnych przy przebudowie infrastruktury technicznej po wyłączeniu średniego i niskiego napięcia z sieci dystrybucyjnej energii elektrycznej leżącej w obszarze przebudowy.
2. W obszarach budowanych wjazdów, na których istnieją kable nN, SN oraz w miejscach kolizji infrastruktury technicznej z sieciami dystrybucyjnymi PGE GiEKSA O/ZECBYD prace ziemne wykonywać ręcznie.
3. W obszarach wjazdów oraz w miejscach kolizji z sieciami energetycznymi zaopatrzyć w odpowiednie osłony dwudzielne typu AROT, z zapasem 1 m po obu stronach.
4. Zabezpieczone osłonami miejsca przed zasypaniem ziemią muszą być odebrane przez służby PGE GiEKSA O/ZECBYD.
5. Prace wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz zachowaniem normatywnych odległości przy zbliżeniu do instalacji elektrycznej.

Wszelkie sprawy dotyczące realizacji budowy niniejszych projektów należy uzgadniać z panem, Jackiem Szwed tel. 600 955 434.



GiEK S.A.

Oddział Zespół Elektrociepłowni
Bydgoszcz

Przypominam, iż warunkiem realizacji niniejszego projektu jest dopełnienie czynności wymaganych przepisami prawa budowlanego – (Dz. U. 2010 nr 243 poz. 1623, z późn. zm), a realizacja prac określonych w projekcie wykonywanych poza terenem inwestora możliwa jest tylko za zgodą właściciela terenu, na którego prace te będą wykonywane.

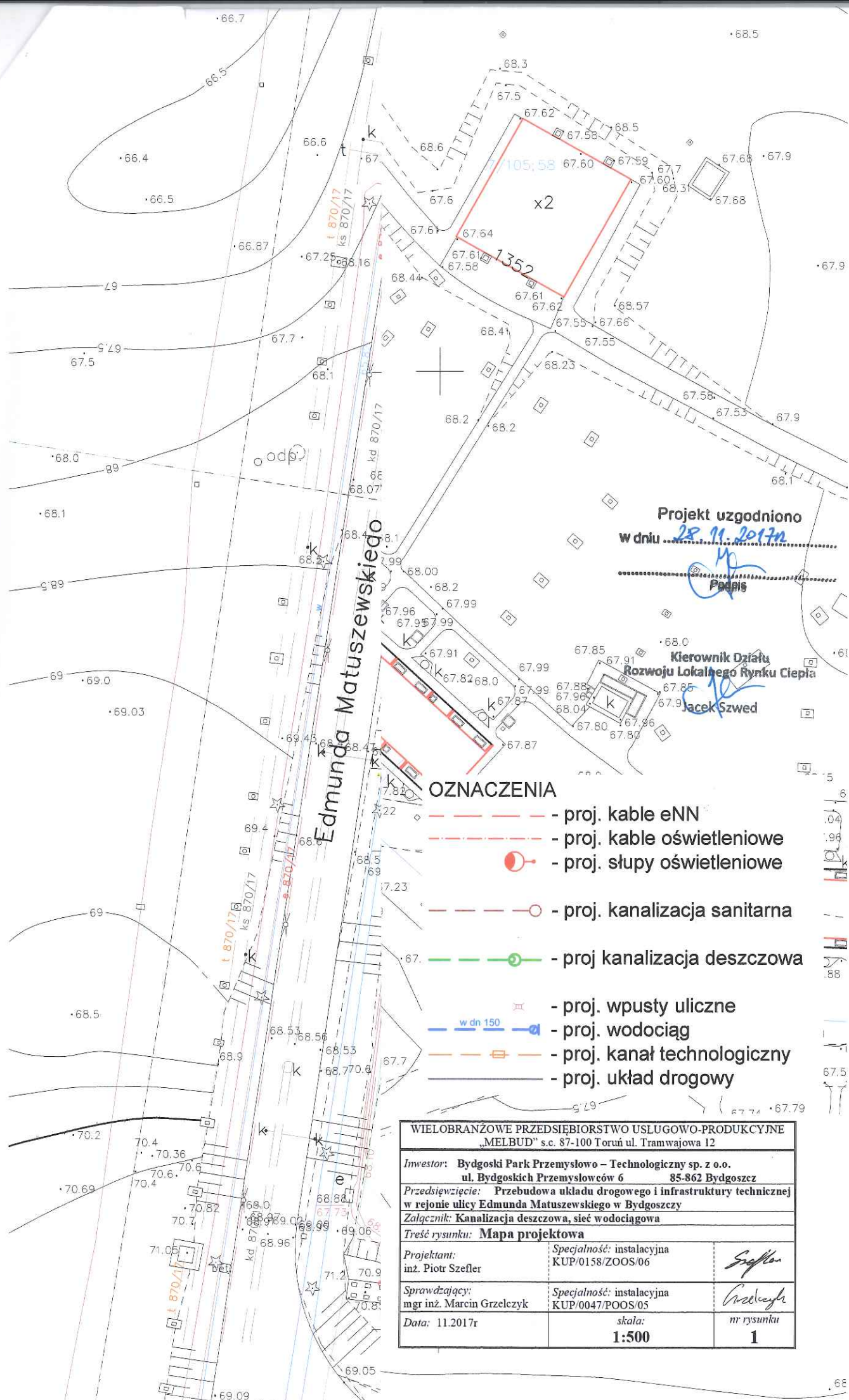
Z poważaniem

PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.
Oddział Zespół Elektrociepłowni Bydgoszcz


Dyrektor Oddziału
Wojciech Dobrak

W załączeniu:

- Projekty „Przebudowy układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy – zmiana trasy sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej”



Projekt uzgodniono
w dniu 28.11.2017r.

Podpis

Kierownik Działu
Rozwoju Lokalnego Rynku Ciepła

Jacek Szwed

OZNACZENIA

- proj. kable eNN
- proj. kable oświetleniowe
- proj. słupy oświetleniowe
- proj. kanalizacja sanitarna
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. wpusty uliczne
- proj. wodociąg
- proj. kanał technologiczny
- proj. układ drogowy

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12		
Inwestor: Bydgoski Park Przemysłowo – Technologiczny sp. z o.o. ul. Bydgoskich Przemysłowców 6 85-862 Bydgoszcz		
Przedsięwzięcie: Przebudowa układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy		
Załącznik: Kanalizacja deszczowa, sieć wodociągowa		
Treść rysunku: Mapa projektowa		
Projektant: inż. Piotr Szefer	Specjalność: instalacyjna KUP/0158/ZOOS/06	<i>Szefer</i>
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna KUP/0047/POOS/05	<i>Grzelczyk</i>
Data: 11.2017r	skala: 1:500	nr rysunku 1



GiEK S.A.

Oddział Zespół Elektrociepłowni
Bydgoszcz

ul. Energetyczna 1
85-950 Bydgoszcz
tel. +48 52 372 81 00, fax +48 52 372 87 00

Bydgoszcz, 29 stycznia 2018r.
ECB/DC.4611-2/2017.JS

Piotr Szeffler
„MELBUD” Spółka cywilna
ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń

dotyczy: uzgodnienia projektu „Przebudowy układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Matuszewskiego w Bydgoszczy” – teren BPPT

Szanowny Panie,

W odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 19 stycznia 2018r. o uzgodnienie projektu „Przebudowa układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Matuszewskiego w Bydgoszczy” – teren BPPT - informuję, że przedłożony projekt zostaje warunkowo dopuszczony do realizacji.

Warunkiem dopuszczenia do realizacji projektów jest:

1. Wykonanie prac ziemnych przy przebudowie infrastruktury technicznej po wyłączeniu średniego i niskiego napięcia z sieci dystrybucyjnej energii elektrycznej leżącej w obszarze przebudowy.
2. W obszarach wjazdów oraz w miejscach kolizji z sieciami energetycznymi zaopatrzyć w odpowiednie osłony dwudzielne typu AROT, z zapasem 1 m po obu stronach.
3. Zabezpieczone osłonami miejsca przed zasypaniem ziemią muszą być odebrane przez służby PGE GiEKSA O/ZECBYD.
4. Prace wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz zachowaniem normatywnych odległości przy zbliżeniu do instalacji elektrycznej.

Wszelkie sprawy dotyczące realizacji budowy niniejszych projektów należy uzgadniać z panem, Jackiem Szwed tel. 600 955 434.



GiEK S.A.

Oddział Zespół Elektrociepłowni
Bydgoszcz

Przypominam, iż warunkiem realizacji niniejszego projektu jest dopełnienie czynności wymaganych przepisami prawa budowlanego – (Dz. U. 2010 nr 243 poz. 1623, z późn. zm), a realizacja prac określonych w projekcie wykonywanych poza terenem inwestora możliwa jest tylko za zgodą właściciela terenu, na którego prace te będą wykonywane.

Z poważaniem

PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.
Oddział Zespół Elektrociepłowni Bydgoszcz


Dyrektor Oddziału
Wiesław Dobrak

W załączeniu:

- projektu „Przebudowy układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Matuszewskiego w Bydgoszczy”

Bydgoszcz, dnia 08 września 2017 r.

WGK-III.7012.103.2017.JO

Pan
Piotr Szeffler
Właściciel
Wielobranżowego Przedsiębiorstwa Usługowo – Produkcyjnego
„MELBUD” Sp. C
ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń

Temat: uzgodnienie lokalizacji projektowanego układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ul. Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy.

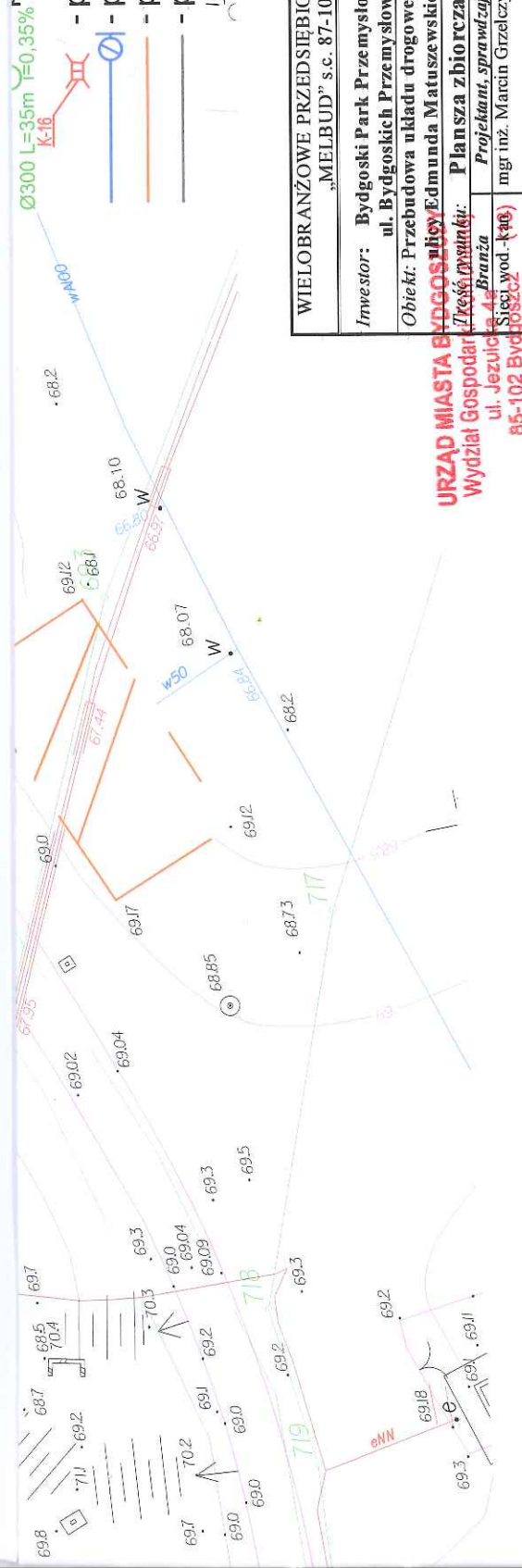
W odpowiedzi na pismo znak MEL-456/PSz-21/17 z dnia 23 sierpnia 2017 r. informuję, że Wydział Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Bydgoszczy (dalej WGK) opiniuje pozytywnie lokalizację projektowanego układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ul. Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy, zgodnie z dwoma opieczętowanymi załącznikami mapowymi stanowiącymi integralną część niniejszego uzgodnienia.

Poniżej WGK przedstawia uwagi i warunki prowadzenia prac.







1. Wycinka obejmowała będzie wyłącznie drzewa znajdujące się bezpośrednio w granicach projektowanego układu drogowego i na trasach projektowanych sieci. Drzewa pomiędzy granicą obszaru inwestycji, a ww. terenem objętym wycinkami, pozostaną na gruncie jako strefa ekotonowa pomiędzy planowanym układem komunikacyjnym, a lasem.
2. Na podstawie art. 87a ustawy z dnia 16 kwietnia 2014 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.) oraz art. 75 ust. 1 - ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519 z późn. zm.) inwestor zobowiązany jest do podejmowania działań zmierzających do ochrony zieleni. W związku z tym prace realizowane w sąsiedztwie drzew i krzewów należy prowadzić ze szczególną dbałością. W przypadku naruszenia korzeni, należy je przyciąć ostrym narzędziem przy krawędzi wykopu i zabezpieczyć przed zasychaniem poprzez okrywanie matami słomianymi i polewanie gruntu wodą (zależnie od warunków pogodowych i faktycznych potrzeb). Ewentualne uszkodzenia gałęzi należy zabezpieczyć zgodnie ze sztuką ogrodniczą. Pnie należy skutecznie zabezpieczyć przed otarciami (w przypadku zagrożenia uszkodzeniem) poprzez montaż osłon. Osłon nie należy przymocowywać bezpośrednio do pni drzew.
3. Prace w rzutach koron drzew należy ograniczyć do niezbędnego minimum.
4. W celu ochrony drzew sugeruje się, aby ruch ciężkiego sprzętu związany z planowaną inwestycją odbywał się poza rzutami koron drzew.
5. Zabrania się wyznaczania zaplecza budowlanego, w tym m.in.: zaplecza socjalnego, parkingów, składów materiałów budowlanych, itd. na gruncie o charakterze leśnym. Zalecenie wydaje się w celu ochrony nie tylko drzew, ale także roślinności zielnej – runa (w tym okazów roślin objętych ochroną gatunkową) i gleby.
6. W granicach terenu objętego inwestycją, w trakcie oględzin terenu, przeprowadzonych w dniu 1 września 2017 r., stwierdzono występowanie gatunków chronionych na podstawie rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. poz. 1409): kruszczyka rdzawoczerwonego (*Epipactis atrorubens*) oraz rokitnika pospolitego (*Pleurozium schreberi*). W związku z powyższym zaleca się, aby w sezonie wegetacyjnym poprzedzającym rozpoczęcie


DYREKTOR WYDZIAŁU
Wiesław Zawistowski

Załączniki: dwie opieczetowane mapy obrazujące zakres planowanej inwestycji.



URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Wydział Gospodarki
ul. Jezuitów 4
85-102 Bydgoszcz

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12			
Inwestor: Bydgoski Park Przemysłowo – technologiczny sp. z o.o. ul. Bydgoskich Przemysłowców 6 85-862 Bydgoszcz			
Obiekt: Przebudowa układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy			
Zakres prac: Planacja zbiorcza			
Branka Słonecz	Projektant, sprawdzający mgr inż. Marcin Grzelczyk	Nr uprawnień KUP/0047/POOS/05	Podpis 
	inż. Piotr Szeffler	KUP/0158/ZOOS/06	
Oświetlenie uliczne	mgr inż. Arkadiusz Furmański	LOD/1922/POOE/12	
Drogi	techn. Wojciech Czyżniewski	GT.III.63.Sp/93/TO/76	
	mgr inż. Wojciech Bernat	ZP.II.7342/34/TO/98	
Sieci teletechniczne	techn. Danuta Kopalska	1549/99/UJ	
Data opracowania: 06. 2017			Nr rysunku Skala: 1:500 1



Bydgoszcz, dnia 06 grudnia 2017 r.

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

WOP.6400.23.2017.KT.2

Decyzja

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 poz. 23 ze zm.) i art. 56 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, ze zm.) oraz w związku z § 1 ust. 1 lit. b oraz § 6 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. 2014 poz. 1409) po rozpatrzeniu wniosku Pana Piotra Szefflera, WPUP Melbud s.c., ul. Tramwajowa 12, 87-100 Toruń, pełnomocnika Bydgoskiego Parku Przemysłowo-Technologicznego sp. z o.o.

zezwalam

na wykonanie następujących czynności:

1. Zniszczenie siedlisk rokitnika pospolitego *Pleurozium schreberi* na działkach nr 7/216 i 7/379, obręb 132, m. Bydgoszcz
2. Przeniesienie osobników kruszczyka rdzawoczerwonego *Epipactis atrorubens* w liczbie 11 sztuk, w miejsce wskazane we wniosku w granicach działki nr 7/216, obręb. 132, m. Bydgoszcz

pod następującymi warunkami:

- prace wymienione w pkt 2 zostaną wykonane pod nadzorem eksperta przyrodnika (botanika) w terminie czerwiec – lipiec 2018 r., przed rozpoczęciem robót budowlano-montażowych
- osobniki kruszczyka rdzawoczerwonego zostaną wykopane z bryłą gleby i przesadzone zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej w sposób uniemożliwiający uszkodzenie ich kłączy
- miejsce metaplantacji zostanie oznaczone w sposób umożliwiający prowadzenie kontroli stanowisk
- stanowiska kruszczyka rdzawoczerwonego będą monitorowane rokrocznie przez okres 3 lat po przeniesieniu w zakresie skuteczności przeprowadzonego zabiegu, w szczególności poprzez określenie liczebności osobników z podziałem na osobniki generatywne i wegetatywne

Zezwolenie jest ważne do 31 lipca 2018 r.

Jednocześnie zobowiązuje się wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Bydgoszczy sprawozdania z zakresu wykorzystania zezwolenia do 31 sierpnia 2018 r., a także wyników przeprowadzonego monitoringu do 31 sierpnia każdego roku, w którym prowadzona będzie kontrola, tj. 2019, 2020 i 2021.

Uzasadnienie

W dniu 17 listopada 2017 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wpłynął wniosek Pana Piotra Szefflera, WPUP Melbud s.c., ul. Tramwajowa 12, 87-100 Toruń, pełnomocnika Bydgoskiego Parku Przemysłowo-Technologicznego sp. z o.o. o wydanie zezwolenia na zniszczenie siedlisk rokitnika pospolitego *Pleurozium schreberi* oraz przeniesienie egzemplarzy kruszczyka rdzawoczerwonego *Epipactis atrorubens* w liczbie 11 sztuk.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dn. 23 listopada 2017 r., znak: WOP.6400.23.2017.KT wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków w zakresie przedstawienia dokumentu stwierdzającego udzielenie pełnomocnictwa w zakresie objętym wnioskiem. Pismem z dn. 28 listopada 2017 r. (wpływ 29 listopada 2017 r.), znak: MEL-456/PSz-37/17 wnioskodawca uzupełnił stwierdzone braki.

Zgodnie art. 56 ust. 2 pkt ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U.2016, poz. 2134 ze zm.) regionalny dyrektor ochrony środowiska na obszarze swego działania może zezwolić na odstępstwo od zakazów obowiązujących względem gatunków objętych ochroną, w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków roślin, zwierząt lub grzybów oraz w przypadku zaistnienia jednej z przesłanek wskazanych w art. 56 ust. 4 pkt 1-7 ww. ustawy.

W związku ze spełnieniem powyższych przesłanek postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie wniesione za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w terminie czternastu dni od daty doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.

Zgodnie z art. 56 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 poz. 23) termin uważa się za zachowany m.in. jeżeli przed jego upływem pismo zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora pocztowego wyznaczonego w rozumieniu Prawo pocztowe, którym obecnie jest Poczta Polska S.A. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne jeżeli pismo zostanie doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.

Otrzymują:

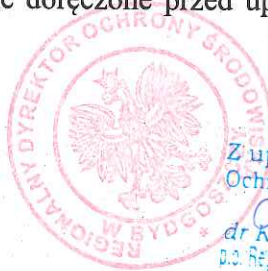
1. Pan Piotr Szeffler
WPUP Melbud s.c.
ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń
2. aa

DECYZJA OSTATECZNA
Decyzja stała się ostateczna

dnia 20.12.2017

Bydgoszcz, dnia 02.02.2018

Magdalena Pacuk
podpis



Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
dr Kornelia Leszczyńska-Deja
p.o. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy



URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Biuro Konserwatora Zabytków
Miejski Konserwator Zabytków

Bydgoszcz, 28.12.2017 r.

BKZ.4120.15.5.31.2017 SM

**Wielobranżowe Przedsiębiorstwo
Usługowo-Produkcyjne
„Melbud” s.c.
ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń**

Dot.: dokumentacji projektowej „Przebudowa układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy”.

Miejski Konserwator Zabytków informuje, że opiniuje pozytywnie projekt „Przebudowa układu drogowego i infrastruktury technicznej w rejonie ulicy Edmunda Matuszewskiego w Bydgoszczy” wykonany przez pracownię „Melbud” w czerwcu 2017 r.

Otrzymują:

1. adresat
2. aa

MIEJSKI KONSERWATOR ZABYTKÓW

Sławomir Marcysiak

