



Definicja PSP:		EGZEMPLARZ Nr 1																		
DOKUMENTACJA PRAWNA BRANŻA ELEKTRYCZNA																				
Nazwa zamierzenia budowlanego:	Budowa sieci kablowej SN 15kV Budowa kontenerowej stacji transformatorowej SN/nN 15/0,4kV Budowa przyłącza i sieci napowietrznej nN 0,4kV W ramach zadania pn.: „Zad. 1 Brzezinka Pławska – budowa prefabrykowanej stacji tr. 15/0,4kV nr [BBW50843] wraz z powiązaniem z siecią SN i nN, przyłączenie przepompowni – projekt budowlano-wykonawczy”																			
Adres i kategoria obiektu budowlanego:	Brzezinka, Oświęcim – obszar wiejski, powiat oświęcimski Kategoria obiektu budowlanego: XXVI																			
Lokalizacja:	<table border="0"> <tr> <td>1. 121306_2.0003.2442/34</td> <td>10. 121306_2.0003.2392/1</td> </tr> <tr> <td>2. 121306_2.0003.2438/1</td> <td>11. 121306_2.0003.2393/1</td> </tr> <tr> <td>3. 121306_2.0003.2429/5</td> <td>12. 121306_2.0003.2395/2</td> </tr> <tr> <td>4. 121306_2.0003.2386/1</td> <td>13. 121306_2.0003.2396/1</td> </tr> <tr> <td>5. 121306_2.0003.2387/1</td> <td>14. 121306_2.0003.2397/1</td> </tr> <tr> <td>6. 121306_2.0003.2388/1</td> <td>15. 121306_2.0003.2399/6</td> </tr> <tr> <td>7. 121306_2.0003.2389/1</td> <td>16. 121306_2.0003.2399/3</td> </tr> <tr> <td>8. 121306_2.0003.2390/1</td> <td>17. 121306_2.0003.2427/1</td> </tr> <tr> <td>9. 121306_2.0003.2391/1</td> <td>18. 121306_2.0003.2428</td> </tr> </table>		1. 121306_2.0003.2442/34	10. 121306_2.0003.2392/1	2. 121306_2.0003.2438/1	11. 121306_2.0003.2393/1	3. 121306_2.0003.2429/5	12. 121306_2.0003.2395/2	4. 121306_2.0003.2386/1	13. 121306_2.0003.2396/1	5. 121306_2.0003.2387/1	14. 121306_2.0003.2397/1	6. 121306_2.0003.2388/1	15. 121306_2.0003.2399/6	7. 121306_2.0003.2389/1	16. 121306_2.0003.2399/3	8. 121306_2.0003.2390/1	17. 121306_2.0003.2427/1	9. 121306_2.0003.2391/1	18. 121306_2.0003.2428
1. 121306_2.0003.2442/34	10. 121306_2.0003.2392/1																			
2. 121306_2.0003.2438/1	11. 121306_2.0003.2393/1																			
3. 121306_2.0003.2429/5	12. 121306_2.0003.2395/2																			
4. 121306_2.0003.2386/1	13. 121306_2.0003.2396/1																			
5. 121306_2.0003.2387/1	14. 121306_2.0003.2397/1																			
6. 121306_2.0003.2388/1	15. 121306_2.0003.2399/6																			
7. 121306_2.0003.2389/1	16. 121306_2.0003.2399/3																			
8. 121306_2.0003.2390/1	17. 121306_2.0003.2427/1																			
9. 121306_2.0003.2391/1	18. 121306_2.0003.2428																			
Inwestor:	TAURON Dystrybucja S.A. ul. Podgórska 25A, 31 – 035 Kraków Oddział w Bielsku-Białej ul. Batorego 17A, 43-300 Bielsko-Biała																			
Autorzy opracowania:																				
Opracował:	mgr inż. Przemysław Niemiec																			
Projektował:	mgr inż. Piotr Polut upr. nr SWK/0202/PWBE/21 nr ewid. SWK/IE/0124/21 <i>instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń</i>																			
Sprawdził:	Robert Polut upr. nr KI-379/93 nr ewid. SWK/IE/0538/01 <i>instalacyjno-inżynieryjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych</i>																			

SPIS TREŚCI

I.	Załączniki formalne	3
1.	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, decyzja znak: OKR.Z-3.4341.15.40.2025.MW.3 z dnia 1 lipca 2025r.	3
2.	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, pismo znak: OKR.Z-3.4341.15.40.2025.MW.4 z dnia 07 września 2025r.	9
3.	Związek Spółek Wodnych w Oświęcimiu, uzgodnienie znak: ZSW-GWM-524-3/204/25/KŻ z dnia 24 lipca 2025r.	16
4.	Starosta Oświęcimski, protokół z narady koordynacyjnej znak: SGG.6630.149.2024 z dnia 23 sierpnia 2024r.	18
5.	Starosta Oświęcimski, protokół z narady koordynacyjnej znak: SGG.6630.135.2025 z dnia 22 sierpnia 2025r.	23
II.	Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane	28
III.	Wykaz właścicieli nieruchomości wraz z uzgodnieniami	29
IV.	Urzędowe dokumenty potwierdzające dane z wykazu właścicieli	31
V.	Uzgodnienia branżowe i porozumienia z właścicielami nieruchomości	34
VI.	Klauzula informacyjna TAURON Dystrybucja S.A.	35
VII.	Zaświadczenie o braku wniesienia sprzeciwu wobec zgłoszenia zamiaru budowy	37

I. Załączniki formalne

1. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, decyzja znak: OKR.Z-3.4341.15.40.2025.MW.3 z dnia 1 lipca 2025r.



**GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**

Kraków, 01-07-2025 r.

OKR.Z-3.4341.15.40.2025.MW.3

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 320 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po rozpoznaniu wniosku z 29-04-2025 r. Tauron Dystrybucja S.A., ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków (NIP 611-02-02-860) działająca przez pełnomocnika Pana Piotra Polutę, STUDIOPROJEKT AP Sp. z o.o., Kraków os. 2 Pułku Lotniczego 1G/14, o wydanie zezwolenia na lokalizację prefabrykowanej stacji tr. 15/04 kV wraz z powiązaniem z siecią SN i nN w pasie drogowym drogi krajowej nr 44 Gliwice – Kraków (budowana obwodnica Oświęcimia) w miejscowości Brzezinka;

udzielam zezwolenia

na lokalizację prefabrykowanej stacji tr. 15/04 kV wraz z powiązaniem z siecią SN i nN w pasie drogowym drogi krajowej nr 44 Gliwice – Kraków (budowana obwodnica Oświęcimia) w miejscowości Brzezinka z zastrzeżeniem, że:

- lokalizacja ww. sieci zgodnie z projektem zagospodarowania terenu i planem sytuacyjnym stanowiącymi załączniki do niniejszej decyzji;
- należy zachować normatywne odległości w planie i profilu od projektowanej infrastruktury w ramach budowy obwodnicy;
- zgodnie z obowiązującą ustawą o drogach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 320 ze zm.) art. 39 ust. 5 cyt. „Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel”;
- szczegółowe warunki zajęcia pasa drogowego oraz umieszczenia urządzenia w pasie drogowym określi - na etapie zezwolenia - GDDKiA Rejon w Wadowicach z siedzibą w Babicy ul. Główna 18 w porozumieniu z Generalnym wykonawcą budowy Obwodnicy Oświęcimia jest firma BUDIMEX S.A., 32-600 Oświęcim ul. Chemików 1b 2 piętro

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany:

- do uzgodnienia w tut. Oddziale projektu budowlanego opracowanego na warunkach niniejszej decyzji;
- do uzyskania pozwolenia /zgłoszenia wymaganego przepisami prawa budowlanego;
- do uzyskania zezwolenia GDDKiA Rejonu w Wadowicach z siedzibą w Babicy *ul Główna 18* na zajęcie pasa drogowego (obowiązuje *pozwolenie wykonawcy budowy Obwodnicy Oświęcimia na jakiegokolwiek prace w obrębie placu budowy drogi krajowej*) oraz na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym (opłaty roczne).Obowiązującym - co do terminu realizacji prac dla umieszczenia przedmiotowej sieci energetycznej w pasie drogowym projektowanej 44 (Obwodnica Oświęcimia) - staje się także ***pozwolenie wykonawcy budowy drogi krajowej nr 44 na jakiegokolwiek prace w obrębie placu budowy***

Pouczenie

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z decyzji może na podstawie art. 127 § 3 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zwrócić się do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji. Jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na podstawie art. 52 § 3 ustawy z 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2024 r. poz. 935 ze zm.) do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie. Wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy lub skargę na decyzję należy wnieść za pośrednictwem Oddziału w Krakowie Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków. Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2021 r., poz. 535) wpis od skargi na niniejszą decyzję do WSA w Warszawie wynosi 200 złotych. Jednocześnie organ informuje, że strona postępowania ma możliwość ubiegania się o zwolnienie od kosztów ww. wpisu albo przyznanie prawa pomocy. Dodatkowo zgodnie z art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może, w formie oświadczenia przesłanego do GDDKiA Oddział w Krakowie ul. Mogilska 25, zrzec się prawa do wniesienia odwołania od wydanej decyzji. 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.

Jeżeli przed przekazaniem sądowi skargi jednej ze stron postępowania administracyjnego, inna strona tego postępowania zwróciła się do organu z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie

1704

sprawy w takiej sytuacji organ rozpoznaje tę skargę jak wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, o czym niezwłocznie zawiadamia stronę wnoszącą skargę.

Oплата skarbowa – zwolniona na podstawie art.4 ustawy z 16 listopada 2006 r.

O opłacie skarbowej (tekst jednolity z 2023 r. poz.2111 ze zm.)

adnotację sporządził: Marek Ważydrąg – p.o. Naczelnika Wydziału

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W KRAKOWIE
Przedmiotowa decyzja stała się ostateczna
w dniu 15-07-2025
Kraków, dnia 03-09-2025

Dokument podpisany elektronicznie

Z up. Generalnego Dyrektora Dróg
Krajowych i Autostrad

Robert Jakubiak
Zastępca Dyrektora Oddziału ds.
inwestycji

Otrzymują:

1. Pan Piotr Polut – pełnomocnik Tauron Dystrybucja S.A.
STUDIOPROJEKT AP Sp. z o.o.
ul. Isep 12/1, 31-588 Kraków
2. GDDKiA Rejon Wadowice (EZD)
3. GDDKiA Wydział KP-6 (EZD)
4. a/a

Potwierdzenie integralności oraz pochodzenia dokumentu elektronicznego od podmiotu publicznego

Niniejszy dokument stanowi integralne odzwierciedlenie treści dokumentu przekazanego w wersji elektronicznej do Poczty Polskiej S.A. za pośrednictwem systemu teleinformatycznego zintegrowanego z systemem teleinformatycznym Poczty Polskiej S.A. zgodnie z art. 58 ust. 4 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych (Dz. U. poz. 2320).

Integralność oraz pochodzenie dokumentu elektronicznego od podmiotu publicznego zostały zapewnione z wykorzystaniem środka identyfikacji elektronicznej.

Dokument elektroniczny został przekształcony na wersję papierową zgodnie z art. 46 ust. 1 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych (Dz. U. poz.2320).

Adres Doręczeń Elektronicznych Nadawcy	AE:PL-71976-52360-TIARA-28
Data i czas nadania	Data: 08.07.2025 Czas: 09:01:12
Liczba kartek	3 + 1 kartka adresowa zawierająca potwierdzenie integralności dokumentu
Autor wydruku	Poczta Polska S.A - Operator Wyznaczony, o którym mowa w art. 3 pkt 13 ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe (Dz. U. z 2020 r. poz. 1041 i 2320)
Data i czas wydruku	Data: 08.07.2025 Czas: 09:17:01

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	408066.956636.1043985
Nazwa dokumentu	decyzja pozytywna.pdf
Tytuł dokumentu	decyzja pozytywna
Sygnatura dokumentu	OKR.Z-3.4341.15.40.2025
Data dokumentu	01.07.2025
Skrót dokumentu	28D2308DEA33F6C9441EFABB091423F57F42DD05
Wersja dokumentu	1.6
Data podpisu	01.07.2025 15:58:45
Podpisane przez	Robert Jakubiak Zastępca Dyrektora Oddziału ds. inwestycji
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD .

Data wydruku: 08.07.2025

Autor wydruku: Ważydrąg Marek (p.o. Naczelnika Wydziału Uzgodnień i Zagospodarowania Przestrzennego)



2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, pismo znak: OKR.Z-3.4341.15.40.2025.MW.4 z dnia 07 września 2025r.



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

Kraków, 07-09-2025 r.

OKR.Z-3.4341.15.40.2025.MW.4

**Piotr Polut – pełnomocnik Tauron Dystrybucja S.A.
STUDIOPROJEKT AP Sp. z o.o.
ul. Isep 12/1, 31-588 Kraków**

W odpowiedzi na pisma z 02-09-2025 r. – uzgadniamy pozytywnie przedłożony projekt budowy sieci kablowej SN 15kV, kontenerowej stacji transformatorowej SN/nN 15/0,4kV, przyłącza i sieci kablowej nN 0,4kV w pasie drogowym drogi krajowej nr 44 Gliwice - Kraków (budowana obwodnica Oświęcimia) w miejscowości Brzezinka.

Wyraża się zgodę inwestorowi (Tauron Dystrybucja S.A.) na dysponowanie nieruchomościami nr 2442/34, 2438/1, 2429/5, 2386/1, 2387/1, 2388/1, 2389/1, 2390/1, 2391/1, 2392/1, 2393/1, 2395/2, 2396/1, 2397/1, 2399/6, 2399/3, 2427/1, 2428, 537/1537/2 i 538/6 położone w miejscowości Brzezinka, stanowiące pas drogowy drogi krajowej nr 44 (budowana obwodnica Oświęcimia) dla potrzeb uzyskania stosownych pozwoleń wynikających z obowiązującego prawa budowlanego w organie budowlanym na warunkach niniejszego uzgodnienia i decyzji Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad nr OKR.Z-3.4341.15.40.2025.MW.3 z 01-07-2025 r.

Po uzyskaniu stosownych pozwoleń przewidzianych prawem budowlanym na budowę przedmiotowej infrastruktury w organie budowlanym inwestor winien wystąpić do GDDKiA-O/KR Rejon Wadowice z siedzibą w Babicy ul. Główna 18, z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót i umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym drogi krajowej nr 44.

Dokument podpisany elektronicznie

Z poważaniem
Agnieszka Wachowska
Zastępca Dyrektora Oddziału ds.
zarządzania drogami i mostami

załączniki:

1. okluzulowany plan sytuacyjny wraz z przekrojem ukazującym projektowaną sieć energetyczną w pasie drogowym drogi krajowej

Otrzymują:

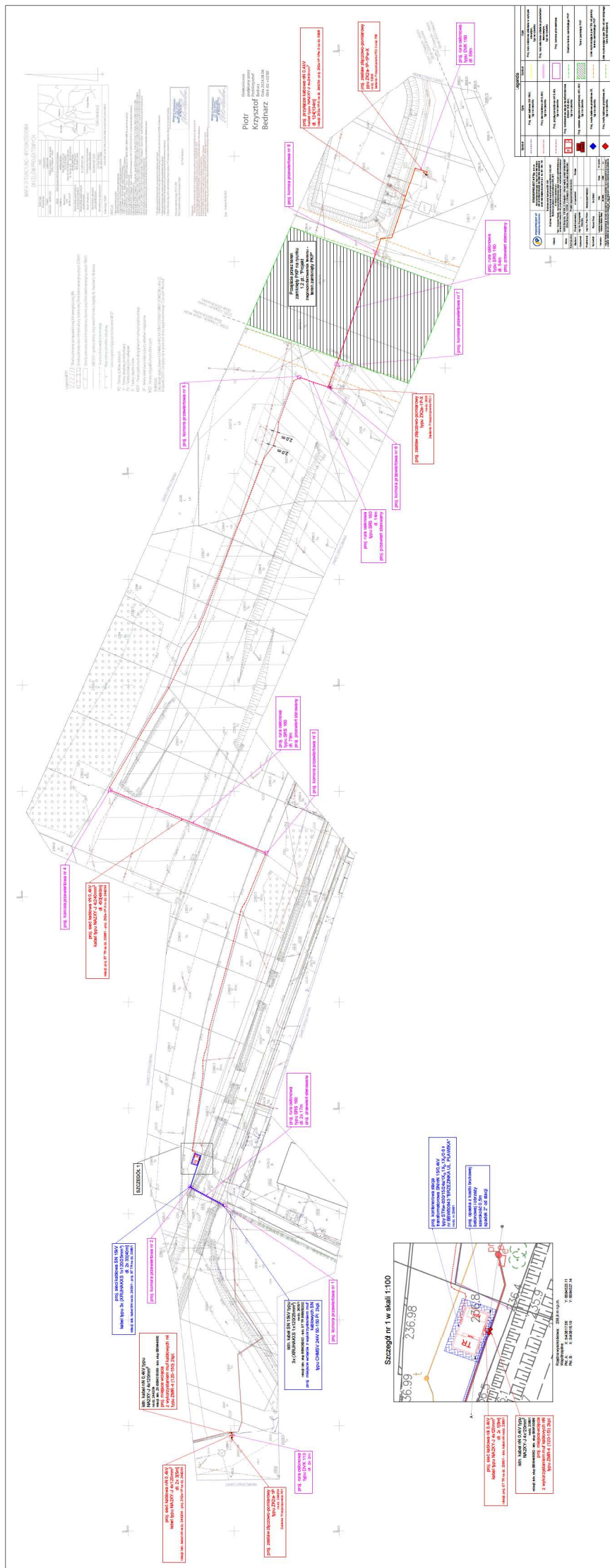
1. adresat

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

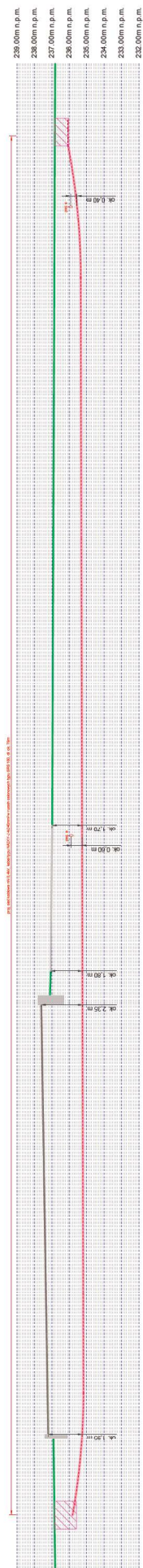
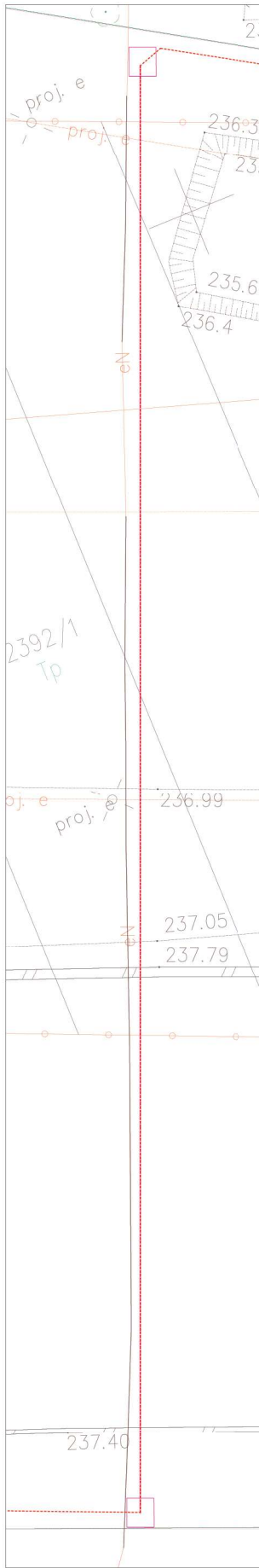
ul. Mogińska 25
31-542 Kraków
tel. +48 12 417 25 00
faks +48 12 411 01 18

www.gddkia.gov.pl
e-mail sekretariat_krakow@gddkia.gov.pl

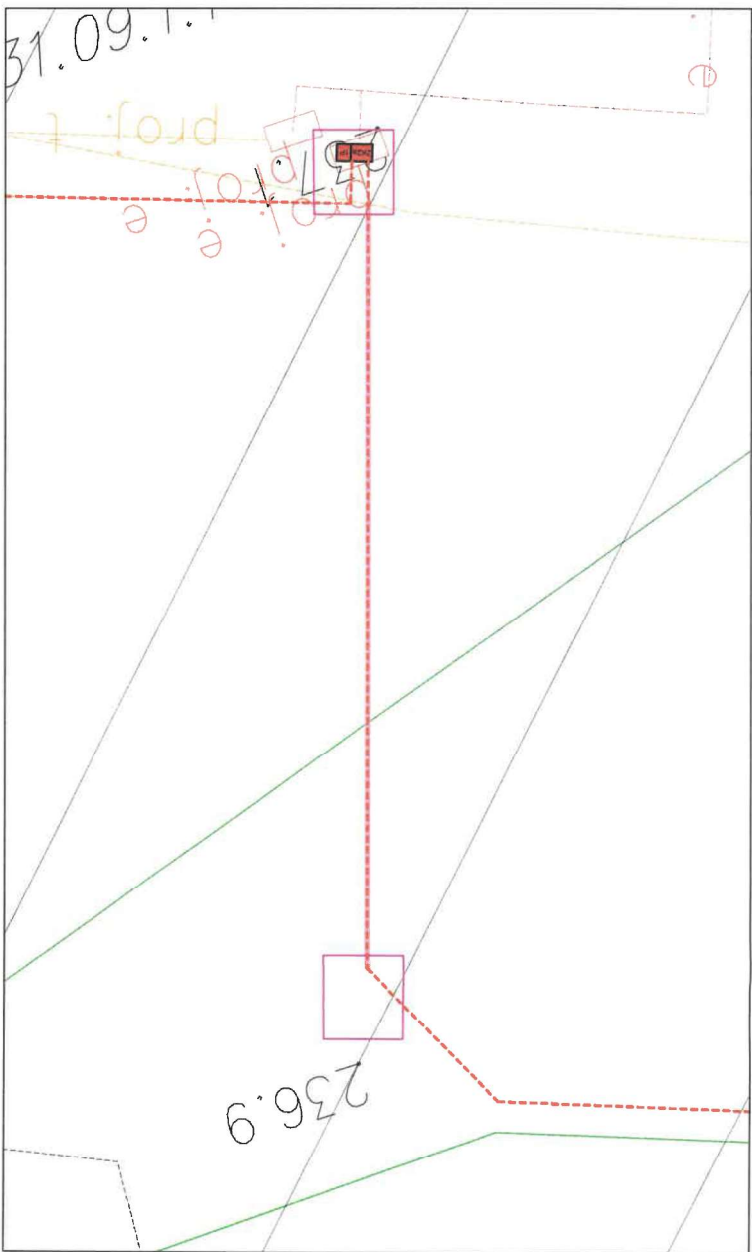
2. KP-6 (EZD)
3. GDDKiA-O/ KR Rejon Wadowice (EZD)
4. a/a



UWAGA:
Linie sieci wyrysowane są na podstawie
istniejących rzędných na mapie do celów
porównawczych. Wskazane jest przypisać im
lokalizację. W związku z tym w miarę możliwości
należy wykonać wykopy kontrolne.



Legenda	
	Proj. linia środkowa drogi
	Proj. linia krawężnika drogi
	Proj. szerokość drogi
	Proj. powierzchnia drogi
	Proj. budowa drogi
	Proj. utrzymanie drogi
	Proj. oświetlenie drogi
	Proj. odprowadzenie wody
	Proj. bezpieczeństwo drogi
	Proj. oznakowanie drogi
	Proj. materiały budowlane
	Proj. sprzęt budowlany
	Proj. siła robocza
	Proj. koszt budowy
	Proj. czas budowy
	Proj. jakość budowy
	Proj. bezpieczeństwo budowy
	Proj. oznakowanie budowy
	Proj. materiały budowlane
	Proj. sprzęt budowlany
	Proj. siła robocza
	Proj. koszt budowy
	Proj. czas budowy
	Proj. jakość budowy
	Proj. bezpieczeństwo budowy
	Proj. oznakowanie budowy



UWAGA:
Istniejące sieci wrysowane są na podstawie istniejących rzędnych na mapie do celów projektowych. Ich lokalizacja jest przybliżona i może się różnić względem rzeczywistej lokalizacji. W związku z tym w miarę możliwości należy wykonać wykopy kontrolne.

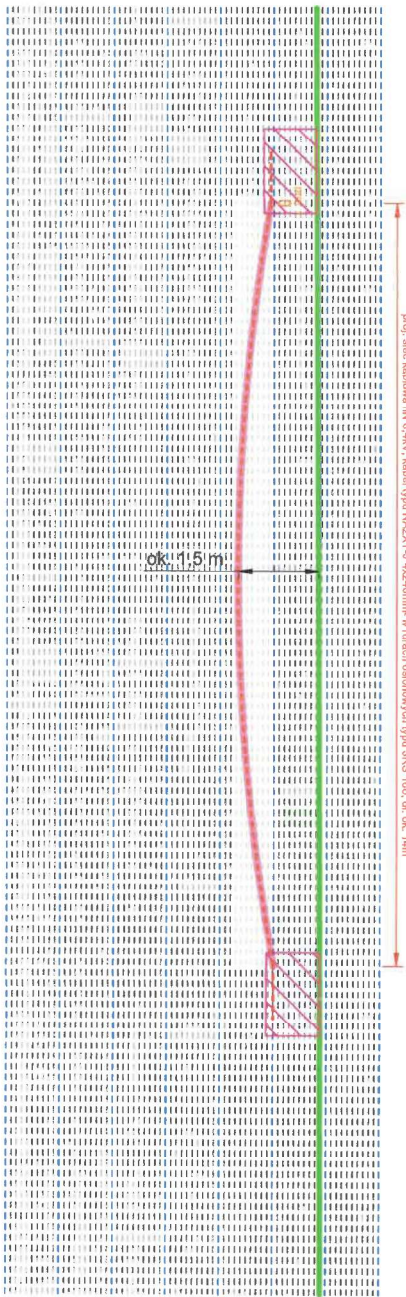
GENERALNA DYPLOMACJA
PROJEKTOWANIE AUTOMATYCZNE
21-442 NIEKOWA 14, MOGIŁA 20
TEL. 01741728400, FAX 017417401-2

07-09-2017

Legenda	
Symbol	Opis
	Proj. sieć kablowa nN 0.4kV, typ na rysunku
	Proj. linia odcinowa układana przewierconym sposobem
	Proj. sieć elektryczna nN 0.4kV, wg odrębnego opracowania
	Proj. sieć telekomunikacyjna, wg odrębnego opracowania
	Proj. komora przewietrowa

	STUDIOPROJEKT AP Sp. z o.o. Kamień Górz, ul. Lipowa 12A, 37-048 Kamień Górz NIP: 142-225-62-11, REGON: 142225621 e-mail: biuro@studioprojekt.pl tel. 881 882 112
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 238.00m n.p.m.
- 237.00m n.p.m.
- 236.00m n.p.m.
- 235.00m n.p.m.
- 234.00m n.p.m.
- 233.00m n.p.m.
- 232.00m n.p.m.
- 231.00m n.p.m.



Opis:	Budowa sieci kablowej SN 15kV Budowa rozdzielni i transformatorowni SN 15kV/0.4kV w ramach zadania pn.:	
Adres:	0003 Brzezina, 32 106 3, Olsztyn - obszar wiejski, powiat olsztyński 0004 Brzezina, 12 131 1, Olsztyn - miasto, powiat olsztyński	
Typ i rysunek:	Profil porządkowy sieci kablowej nN 0.4kV m. 2	
Stadium:	m. uprawnień	
Opracował:	mgr inż. Przemysław Niemiec	
Projektował:	mgr inż. Piotr Polt	
Sprawdził:	Robert Polt	
Inwestor:	TALON Dymowski & A. Ochala w Brzezinie	
Wzrost:	02.2025	1:100
Wzrost:	02.2025	1:100
Wzrost:	02.2025	1:100



09-09-2021

[illegible]

3. Związek Spółek Wodnych w Oświęcimiu, uzgodnienie znak: ZSW-GWM-524-3/204/25/KŻ z dnia 24 lipca 2025r.

**ZWIĄZEK SPÓŁEK WODNYCH
W OŚWIĘCIMIU**
32-600 Oświęcim, ul. Strzelecka 3
tel./fax 33 843 18 88
REGON 670029100 NIP 666-10-66-600

ZSW-GWM-524-3 /204/25/KŻ

Oświęcim, dnia 24.07.2025 r.

STUDIOPROJEKT AP Sp. z o.o.

ul. Isep 12/1
31-588 Kraków

Dotyczy: sprawy znak: SPOK25-141/9471-MM

Związek Spółek Wodnych w Oświęcimiu uzgadnia projekt zagospodarowania terenu dla zadania pn.: „Brzezinka Pławska – budowa prefabrykowanej stacji tr. 15/0,4 kV nr [BBW50843] wraz z powiązaniem z siecią SN i nN, przyłączenie przepompowni – projekt budowlano – wykonawczy” pod następującymi warunkami:

- 1.Przedmiotowy teren jest odwodniony za pomocą drenowania ceramicznego.
- 2.W przypadku odkrycia rurociągów drenarskich, fakt ten należy zgłosić do biura tutejszego Związku w celu określenia stanu technicznego i dokonania ustaleń co do sposobu ich naprawy.
- 3.Uszkodzone rurociągi drenarskie robotami budowlanymi należy naprawić kosztem i staraniem Inwestora.
- 4.Wszelkie prace na sieci drenarskiej będą wykonywane pod płatnym nadzorem pracownika ZSW w Oświęcimiu.
- 5.Uszkodzone rurociągi drenarskie należy zastąpić materiałem ceramicznym lub rurami PCV kanalizacji zewnętrznej.
- 6.W przypadku powstania awarii na sieci drenarskiej w trakcie wykonywania robót budowlanych należy niezwłocznie zabezpieczyć przerwany ciąg drenarski przed zamuleniem, a następnie naprawić. Zaniechanie niezwłocznego wykonania tych czynności może doprowadzić do konieczności wykonania nowych rurociągów drenarskich na koszt Inwestora.
- 7.Rurociągi drenarskie znajdujące się pod urządzeniami budowlanymi będą utrzymywane we właściwym stanie technicznym na koszt Właściciela działki.
- 8.Kolizję z siecią drenarską należy nanieść na mapę sytuacyjną w skali 1:500 i przedłożyć w tutejszym Związku.
- 9.Operator elektroenergetycznej sieci SN i nN w trakcie jej eksploatacji zobowiązany jest do ponoszenia kosztów napraw awarii drenowania, które powstaną w pasie montażowym przedmiotowego kabla.
- 10.Prace na sieci drenarskiej (przed zasypaniem) zostaną zgłoszone do tutejszego Związku, celem dokonania odbioru technicznego zakończonego protokołem odbioru robót.

KIEROWNIK

mgr inż. Andrzej Wiśniewski

Załączniki:
1 x projekt
1 x faktura
Otrzymują:
1. Adresat
2. aa ZSW

4. Starosta Oświęcimski, protokół z narady koordynacyjnej znak: SGG.6630.149.2024 z dnia 23 sierpnia 2024r.

SGG.6630.149.2024

Oświęcim, dn. 23.08.2024 r.

STAROSTA OŚWIĘCIMSKI

Znak sprawy: SGG.6630.149.2024

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 23.08.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Budowa stacji transformatorowej wraz z powiązaniem z siecią SN i nN, budowa linii kablowych nN, budowa złącz kablowych nN.
Lokalizacja:	Brzezinka ul. Pławska
Wnioskodawca:	STUDIOPROJEKT AP SP. Z O.O. ul. Osiedle 2 Pułku Lotniczego 1G/14, 31-867 Kraków
Inwestor:	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W BIELSKU - BIAŁEJ ul. Batorego 17a, Bielsko-Biała
Projektant:	PIOTR POLUT Inne upr.: budowlane: SWK/0202/PWBE/2
Przewodniczący:	Danuta Sokół
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	09.08.2024 r.
Uwagi/informacje dodatkowe:	Wniosek złożony przez firmę projektową

PODSUMOWANIE NARADY
Uzgodniono pozytywnie z uwagami

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Netia S.A. 02-822 Warszawa ul.Poleczki 13 elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	
2	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Terenowa Jednostka Eksploatacji Bielsko-Biała 43-300 Bielsko - Biała ul.Gazownicza 14 elektroniczny	Stanowisko pozytywne	
3	Orange Polska S.A. 30-629 Kraków ul.Dauna 66	Uczestnik nieobecny na naradzie	
4	Promarket Computers Sp. z o.o. ul. Poprzeczna 1, 43-225 Wola	Uczestnik nieobecny na naradzie	

Dokument wygenerował(a): Danuta Sokół, dn. 26-08-2024 12:50:22
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

SGG.6630.149.2024

5	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. Oświęcim 32-600 Oświęcim ul.Zaborska 144 elektroniczny	Stanowisko pozytywne Projekt zagospodarowania terenu uzgadnia się bez uwag.
6	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Oświęcim 32-603 Oświęcim ul.Ostatni Etap 6 elektroniczny	Stanowisko pozytywne Projekt usytuowania uzbrojenia terenu dla zamierzonego przedsięwzięcia inwestycyjnego PWiK uzgadnia z zachowaniem poniższych uwag: 1. Miejsce skrzyżowania projektowanej sieci energetycznej z istniejącą siecią wodociągową należy odpowiednio zabezpieczyć. 2. W przypadku koniecznym do określenia dokładnej głębokości posadowienia przewodów wodociągowych należy wykonać wykopy kontrolne. 3. Wszelkie prace ziemne w miejscu lokalizacji istniejących wodociągów należy prowadzić pod płatnym nadzorem i w obecności pracownika PWiK. 4. Każdorazowe odkrycie istniejących wodociągów należy bezwzględnie zgłaszać do PWiK. 5. O rozpoczęciu robót w rejonie istniejących wodociągów należy powiadomić pisemnie PWiK z dwutygodniowym wyprzedzeniem.
7	PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie GAZOWNIA Oświęcim 32-600 Oświęcim ul.Chemików 33 elektroniczny	Stanowisko pozytywne 1. Miejsce skrzyżowania projektowanego kabla energetycznego z gazociągiem należy wykonać zgodnie z PN-91/M-34501. Ponadto gazociąg należy zabezpieczyć obsypką piaskową do wysokości 0,2m ponad wierzch gazociągu. 2. Przed przystąpieniem do prac związanych z budową kabla energetycznego należy wykonać ręczne wykopy kontrolne w miejscu skrzyżowania z istniejącym gazociągiem w celu ustalenia faktycznego przebiegu oraz głębokości posadowienia gazociągu 3. W wypadku głębokich wykopów (poniżej naszego uzbrojenia) gazociągi należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem i zerwaniem przez podwieszenie na belkach. 4. Wszelkie prace wykonywane w sąsiedztwie sieci gazowej należy prowadzić ze szczególną ostrożnością, ręcznie w uzgodnieniu i pod nadzorem służb Gazowni w Oświęcimiu. Prace związane z nadzorem zostaną wykonane odpłatnie na pisemne zlecenie Inwestora. O terminie prowadzenia prac należy powiadomić pisemnie Gazownię w Oświęcimiu z 14- sto dniowym wyprzedzeniem, tel. 12 628 1767. 5. Wykonane skrzyżowanie projektowanej inwestycji z istniejącym gazociągiem podlega odbiorowi robót zanikowych przez przedstawiciela Gazowni w Oświęcimiu. Protokół z odbioru należy dołączyć do zawiadomienia o zakończeniu budowy. 6. Uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt wykonawcy tych robót
8	Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu Wydział Inwestycji, Rozwoju i Dróg 32-602 Oświęcim ul.Wyspiańskiego 10	Uczestnik nieobecny na naradzie
9	Synthos Dwory 7 Sp.z o.o. Sp.J 32-600 Oświęcim ul.Chemików 1 elektroniczny	Stanowisko pozytywne Nie dotyczy.
10	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej 43-300 Bielsko - Biała ul.Batorego 17a elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgadnia się pozytywnie z uwagami: Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z istniejącymi urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami. Prace przy

Dokument wygenerował(a): Danuta Sokół, dn. 26-08-2024 12:50:22

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

SGG.6630.149.2024

		<p>urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane z zachowaniem szczególnych środków ostrożności przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje. Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy.</p> <p>Przed przystąpieniem do prac w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych, należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć, uzyskać zgodę na wymagane wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych, oraz wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej.</p> <p>Jednocześnie informujemy, że występuje kolizja projektowanej linii kablowej z istniejącą linią napowietrzną 220kV będącą własnością Polskich Sieci Elektroenergetycznych Biuro w Katowicach, 40-056 Katowice, ul. Jordana 25, z którą należy dokonać stosownych uzgodnień.</p>	
11	Tauron Obsługa Klienta Sp. z o.o. ul. Sudecka 95-97, 53-128 Wrocław elektroniczny	Stanowisko pozytywne	
12	TK Telekom Sp.z o.o. 03-743 Warszawa ul.Kijowska 10/12A	Uczestnik nieobecny na naradzie	
13	Transbud-Wulkan Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 56, 42-506 Będzin	Uczestnik nieobecny na naradzie	
14	Urząd Gminy Oświęcim 32-600 Oświęcim ul.Zamkowa 12	Uczestnik nieobecny na naradzie	
15	Urząd Miasta Oświęcim 32-600 Oświęcim ul.Zaborska 2	Uczestnik nieobecny na naradzie	
16	Vectra Investments Sp.z o.o. Sp. J. z siedzibą w Warszawie 00-113 Warszawa ul. Emilii Plater 53 elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgodniono bez uwag.	
17	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie Rejon Dróg Wojewódzkich w Krakowie z/s Zabierzów 30-080 Zabierzów ul.Spokojna 1A	Uczestnik nieobecny na naradzie	
18	Związek Spółek Wodnych 32-600 Oświęcim ul.Strzelecka 3 elektroniczny	Stanowisko pozytywne Związek Spółek Wodnych w Oświęcimiu uzgadnia lokalizację inwestycji pod warunkiem dokonania szczegółowego uzgodnienia planu zagospodarowania terenu z tut. biurem pod względem sposobu zabezpieczenia sieci drenarskiej.	
Wnioskodawca			STUDIOPROJEKT AP SP. Z O.O.

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Dokument wygenerował(a): Danuta Sokół, dn. 26-08-2024 12:50:22

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

SGG.6630.149.2024

Z upoważnienia
Danuta Sokół



Dokument
podpisany przez
Danuta Władysława
Sokoła
Data: 2024.08.26
12:53:12 CEST

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz.1752 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz.1752 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz.1752 z późn. zm.).

Dokument wygenerował(a): Danuta Sokół, dn. 26-08-2024 12:50:22

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

Strona 4 z 4