

DOKUMENTACJA PRAWNA

Nazwa zadania TD S.A: „**Brenna ul. Leśna – budowa kontenerowej stacji transformatorowej SN/nN Brenna Malinowa nr BBC23040, przyłączenie budynku mieszkalnego, powiązanie proj. kontenerowej stacji transformatorowej SN/nN Brenna Malinowa [BBC23040] z siecią nN – projekt budowlano-wykonawczy**”

Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, złącza kablowego 15kV, słupowej stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV, sieci napowietrznej 0,4kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej.

Działki objęte inwestycją: 1927/2, 1779/10, 1779/12, 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4, 1826/3, 1824/29, 1824/28, 1824/14, 1824/11, 1824/13, 1824/30, 1801/2

(woj. śląskie, pow. cieszyński, jedn. ew. 240304_2 Brenna, obręb 0001 Brenna)

Inwestor:

**Tauron Dystrybucja S.A. z siedzibą przy
ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków**
Oddział w Bielsku-Białej, z siedzibą przy
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała

Biuro projektowe:



PRO-ELEKTRO mgr inż. Mateusz Płonka
ul. Główna 13, 32-651 Bielany
tel. 667 288 998
e-mail: mateusz.plonka@pro-elektro.com.pl

Umowa: nr 2020/97/MP/U (2020/UM/TD/BB ZAK06/09308/L) z dn. 13.07.2020r.

1. Uzgodnienia branżowe.

Projekt zagospodarowania działek dla przedmiotowej inwestycji został uzgodniony na naradzie koordynacyjnej w siedzibie Starostwa Powiatowego w Cieszynie nr WGD.6630.431.2022 z dn. 24.10.2022r. oraz WGD.6630.432.2022 z dn. 24.10.2022r.

Protokoły z narady koordynacyjnej dołączono do niniejszego opracowania.

2. Tabelaryczne zestawienie właścicieli działek inwestycyjnych

Porozumienia z właścicielami działek inwestycyjnych dołączono do niniejszego opracowania.

Nr działki	Nr KW	Imię i nazwisko	Adres zamieszkania
1927/2 1779/10			
1779/12			
1779/1 1890/11 1826/5 1826/4 1826/3			
1824/29			
1824/14 1824/28 1824/11 1824/13 1824/30			
1801/2			

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej zakończonej w dniu:
2022-10-24

Przewodniczący narady:

Starszy Inspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru
(imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe)


Sposób przeprowadzenia narady:

za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Wnioskodawca	Inwestor
PRO-ELEKTRO MGR INŻ. MATEUSZ PŁONKA Główna 13 32-651 Bielany	TAURON Dystrybucja S.A. Podgórska 25A 31-035 Kraków

Zakres obszarowy przedmiotu narady koordynacyjnej				
Nr gminy	Nr obrębu	Działka	Nazwa gminy	Nazwa obrębu
042	1	1927/2	BRENNA	Brenna
042	1	1779/10	BRENNA	Brenna
042	1	1779/12	BRENNA	Brenna
042	1	1779/1	BRENNA	Brenna
042	1	1890/11	BRENNA	Brenna
042	1	1826/5	BRENNA	Brenna
042	1	1826/4	BRENNA	Brenna
042	1	1826/3	BRENNA	Brenna
042	1	1824/14	BRENNA	Brenna
042	1	1824/29	BRENNA	Brenna
042	1	1824/28	BRENNA	Brenna
042	1	1824/11	BRENNA	Brenna
042	1	1824/13	BRENNA	Brenna
042	1	1824/30	BRENNA	Brenna
042	1	1798/27	BRENNA	Brenna
042	1	1798/16	BRENNA	Brenna
042	1	1798/15	BRENNA	Brenna
042	1	1801/1	BRENNA	Brenna
042	1	1801/2	BRENNA	Brenna

Opis przedmiotu narady koordynacyjnej	
Lp.	Nazwa asortymentu
1	sieć elektroenergetyczna

INSTYTUCJE BIORĄCE UDZIAŁ W NARADZIE KOORDYNACYJNEJ			
Lp.	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej	 2022-10-24 07:51:12	Wszelkie zbliżenia projektowanej inwestycji z istniejącymi urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane z zachowaniem szczególnych środków ostrożności przez

			<p>pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje.</p> <p>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>
2	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze - Gazownia Skoczów		<p>Prace prowadzić pod nadzorem Gazowni w Skoczowie</p> <p>Skrzyżowanie wykonać zgodnie z Dz.U.2013 poz. 640</p> <p>W przypadku niezachowania odpowiednich odległości należy przebudować gazociąg na koszt i staraniem inwestora</p> <p>Za wszelkie uszkodzenia odpowiada inwestor .</p> <p>Miejsce skrzyżowania podlega odbiorowi przez pracownika Gazowni w Skoczowie i potwierdzone spisaniem protokołem.</p> <p>Przy przebiegu równoległym zachować odl. min. od gazociągu 0,5m ,</p>
3	Starostwo Powiatowe w Cieszynie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru		<p>Zgodnie z art. 15.1 PGiK znaki geodezyjne podlegają ochronie. Kto wbrew przepisom niszczy, usuwa, przemieszcza w/w znaki podlega karze grzywny (art. 48.1.3 PGiK). W przypadku zniszczenia lub przemieszczenia znaków geodezyjnych wykonuje się odtworzenie punktów zgodnie z pkt. 23 rozdz. 6 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych z dnia 14 lutego 2012 roku (Dz. U. 2012 poz. 352).</p>
4	Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego Departament Cyfryzacji i Informatyki		brak uwag
5	Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej sp. z o.o.		Nie dotyczy. Opiniuje się bez uwag.
6	Starostwo Powiatowe w Cieszynie Wydział Architektury i Budownictwa		brak uwag
7	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ - SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach		brak uwag
8	Górnśląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.		brak uwag
9	Netia S.A.		brak uwag
10	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach		brak uwag
11	TK TELEKOM Sp. z o.o.	2022-10-21 13:43:24	brak uwag
12	GMINA SKOCZÓW MIEJSKI ZARZĄD DRÓG		brak uwag
13	PKP Energetyka Obsługa sp. z o.o.	2022-10-20 08:15:10	brak uwag

INSTYTUCJE ZAWIADOMIONE O NARADZIE KOORDYNACYJNEJ, KTÓRE W NIEJ NIE UCZESTNICZYŁY	
Lp.	Nazwa Instytucji
1	Miejska Spółka SKO-EKO Sp. z o.o.
2	Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie
3	Urząd Gminy Hażlach
4	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze - Gazownia w Cieszynie
5	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze - Gazownia w Jastrzębiu-Zdroju
6	Urząd Gminy w Golezowie
7	Orange Polska S.A.
8	Urząd Gminy w Chybiu
9	Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
10	LUPRO Sp. z o.o.
11	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.
12	Energetyka Cieszyńska Sp z o.o.
13	Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach
14	Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej
15	P4 Sp. z o.o. Biuro Regionalne w Katowicach
16	Polineo Sp. z o.o.
17	SferaNET Spółka Akcyjna
18	PKP TELKOL sp. z o.o.
19	SPÓŁKA WODNA Brenna-Chrobaczy-Centrum
20	Zakład Odmetanowania Kopalń "ZOK" Sp. z o.o.
21	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Zakład Wsparcia Produkcji
22	Veolia Powerline Kaczyce Sp. z o.o.
23	Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o.
24	INVICOM Sp. z o.o.
25	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach
26	MATRONIX Marcin Moczulski
27	Urząd Gminy Brenna
28	Urząd Gminy Dębowiec
29	Urząd Gminy w Istebnej
30	Urząd Miejski w Skoczowie
31	Urząd Miejski w Strumieniu
32	Urząd Miasta Ustroń
33	Urząd Miejski w Wiśle
34	Gmina Zebrzydowice płatnik: Urząd Gminy w Zebrzydowicach
35	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach Nadzór Skoczów
36	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach Nadzór Cieszyn
37	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Strumieniu

[illegible]

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej zakończonej w dniu:
2022-10-24

Przewodniczący narady:

Starszy Inspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru
(imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe)

Sposób przeprowadzenia narady:

za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Wnioskodawca	Inwestor
PRO-ELEKTRO MGR INŻ. MATEUSZ PŁONKA Główna 13 32-651 Bielany	TAURON Dystrybucja S.A. Podgórska 25A 31-035 Kraków

Zakres obszarowy przedmiotu narady koordynacyjnej				
Nr gminy	Nr obrębu	Działka	Nazwa gminy	Nazwa obrębu
042	1	1798/27	BRENNA	Brenna
042	1	1798/26	BRENNA	Brenna
042	1	1798/15	BRENNA	Brenna
042	1	1798/16	BRENNA	Brenna
042	1	1801/1	BRENNA	Brenna
042	1	1801/2	BRENNA	Brenna

Opis przedmiotu narady koordynacyjnej	
Lp.	Nazwa asortymentu
1	sieć elektroenergetyczna

INSTYTUCJE BIORĄCE UDZIAŁ W NARADZIE KOORDYNACYJNEJ			
Lp.	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej		Wszelkie zbliżenia projektowanej inwestycji z istniejącymi urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami. Prace przy 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. 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.
2	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze - Gazownia Skoczów	2022-10-20 09:48:40	Prace prowadzić pod nadzorem Gazowni w Skoczowie

			<p>Skrzyżowanie wykonać zgodnie z Dz.U.2013 poz. 640</p> <p>W przypadku niezachowania odpowiednich odległości należy przebudować gazociąg na koszt i staraniem inwestora</p> <p>Za wszelkie uszkodzenia odpowiada inwestor .</p> <p>Miejsce skrzyżowania podlega odbiorowi przez pracownika Gazowni w Skoczowie i potwierdzone spisaniem protokołem.</p>
3	Starostwo Powiatowe w Cieszynie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru		<p>Zgodnie z art. 15.1 PGiK znaki geodezyjne podlegają ochronie. Kto wbrew przepisom niszczy, usuwa, przemieszcza w/w znaki podlega karze grzywny (art. 48.1.3 PGiK). W przypadku zniszczenia lub przemieszczenia znaków geodezyjnych wykonuje się odtworzenie punktów zgodnie z pkt. 23 rozdz. 6 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych z dnia 14 lutego 2012 roku (Dz. U. 2012 poz. 352).</p>
4	Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego Departament Cyfryzacji i Informatyki		brak uwag
5	Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej sp. z o.o.		Nie dotyczy. Opiniuje się bez uwag.
6	Starostwo Powiatowe w Cieszynie Wydział Architektury i Budownictwa		brak uwag
7	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ - SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach		brak uwag
8	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.		brak uwag
9	Netia S.A.		brak uwag
10	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Gliwicach		brak uwag
11	TK TELEKOM Sp. z o.o.		brak uwag
12	GMINA SKOCZÓW MIEJSKI ZARZĄD DRÓG		brak uwag
13	PKP Energetyka Obsługa sp. z o.o.		brak uwag
2022-10-20 08:15:24			

INSTYTUCJE ZAWIADOMIONE O NARADZIE KOORDYNACYJNEJ, KTÓRE W NIEJ NIE UCZESTNICZYŁY	
Lp.	Nazwa Instytucji
1	Miejska Spółka SKO-EKO Sp. z o.o.
2	Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie
3	Urząd Gminy Hażlach
4	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze - Gazownia w Cieszynie
5	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze - Gazownia w Jastrzębiu-Zdroju
6	Urząd Gminy w Golezowie
7	Orange Polska S.A.
8	Urząd Gminy w Chybiu
9	Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.

10	LUPRO Sp. z o.o.
11	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.
12	Energetyka Cieszyńska Sp z o.o.
13	Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Zebrzydowicach
14	Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej
15	P4 Sp. z o.o. Biuro Regionalne w Katowicach
16	Polineo Sp. z o.o.
17	SferaNET Spółka Akcyjna
18	PKP TELKOL sp. z o.o.
19	SPÓŁKA WODNA Brenna-Chrobaczy-Centrum
20	Zakład Odmietanowania Kopalń "ZOK" Sp. z o.o.
21	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Zakład Wsparcia Produkcji
22	Veolia Powerline Kaczyce Sp. z o.o.
23	Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o.
24	INVICOM Sp. z o.o.
25	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach
26	MATRONIX Marcin Moczulski
27	Urząd Gminy Brenna
28	Urząd Gminy Dębowiec
29	Urząd Gminy w Istebnej
30	Urząd Miejski w Skoczowie
31	Urząd Miejski w Strumieniu
32	Urząd Miasta Ustroń
33	Urząd Miejski w Wiśle
34	Gmina Zebrzydowice płatnik: Urząd Gminy w Zebrzydowicach
35	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach Nadzór Skoczów
36	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach Nadzór Cieszyn
37	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Strumieniu

Cieszyn, dnia 1 czerwca 2021 r.

Decyzja

Na podstawie art. 39 ust. 1a i 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 470 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), Uchwały Nr 798/ZP/V/18 Zarządu Powiatu Cieszyńskiego z dnia 17 stycznia 2018 r. w sprawie upoważnienia do dokonywania czynności w imieniu zarządcy drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26 maja 2021 r. **Pana Mateusza Płonka, ul. Główna 13, 32-651 Bielany**, działającego w imieniu **TAURON DYSTRYBUCJA Spółka Akcyjna** z siedzibą w Krakowie, ul. Podgórska 25A, 31-358 Kraków, o wyrażenie zgody na umieszczenie w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2602 S relacji Skoczów - Brenna (działki drogowe oznacz. nr ewidenc.: 1927/2, 1779/10 – obręb Brenna) urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, w związku z budową elektroenergetycznej sieci kablowej 15 kV, stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV oraz rozbiórce sieci napowietrznej 0,4 kV przy ul. Wyzwolenia/ Leśnej w Brennej

z e z w a l a m W n i o s k o d a w c y

na umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2602 S Skoczów – Brenna w miejsc. Brenna, zgodnie z trasą zaznaczoną na załączonym projekcie zagospodarowania terenu, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Przejście poprzeczne przez drogę należy wykonać metodą bezwykopową, w rurach ochronnych stalowych lub z tworzywa sztucznego o porównywalnych parametrach technicznych, których końce winny być wyprowadzone min. 2,5 m poza krawędź jezdni (poza pobocze i chodnik).
 - Głębokość posadowienia rury ochronnej winna wynosić min. 1,20 m licząc od wierzchu rury ochronnej do niwelety nawierzchni drogowej.
 - Komorę przewiertową należy usytuować poza chodnikiem i poboczem.
2. Roboty należy wykonywać pod nadzorem pracownika PZDP – tel. 33 47 77 306.
3. Po zakończeniu robót pas drogowy należy przywrócić do stanu pierwotnego zgodnie ze stanem istniejącym.
4. Ww. roboty podlegają odbiorowi ze strony PZDP w Cieszynie, niezależnie od odbioru przez inspektora nadzoru inwestorskiego.
5. Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej nie może zmniejszyć stateczności i nośności korpusu drogi, naruszać urządzeń odwadniających ani innych podziemnych urządzeń drogowych. Wszelkie odkształcenia nawierzchni w obrębie wykonywanych robót w ciągu 2-óch lat od zakończenia prac będą usuwane kosztem i staraniem Inwestora.
6. Utrzymanie i konserwacja urządzeń znajdujących się w pasie drogowym należeć będzie do właściciela tych urządzeń.
7. PZDP w Cieszynie nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym.
8. Umieszczanie urządzeń w pasie drogowym nie może ograniczać zamierzeń zarządcy drogi w zakresie prowadzenia remontów i przebudowy drogi i urządzeń związanych z jej funkcjonowaniem. Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych w przypadku budowy, przebudowy lub remontu drogi, Inwestor (Właściciel) przedmiotowego urządzenia będzie zobowiązany do jego przebudowy na żądanie zarządzającego drogą, na własny koszt.

Niniejsza decyzja jest równocześnie zgodą administratora drogi na dysponowanie terenem pasa drogowego (działki drogowe oznacz. nr ewidenc.: 1927/2, 1779/10 – obręb Brenna) przez Inwestora, w celu spełnienia wymogów określonych ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.).

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów budowlanych, umieszczanie urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Przepisu tego nie stosuje się w przypadku umieszczania urządzeń służących do doprowadzenia energii elektrycznej, jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają. W przypadku budowy elektroenergetycznej sieci kablowej zgodnie z trasą zaznaczoną na załączonym projekcie zagospodarowania terenu, nie zachodzą przesłanki, które uniemożliwiałyby wykonanie robót w pasie drogowym. Lokalizacja ta nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ww. warunków.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem organu orzekającego w terminie 14-tu dni od daty otrzymania decyzji.
2. Stronom przysługuje prawo zrzeczenia się prawa do odwołania. Zrzeczenie się prawa do odwołania należy wnieść w formie oświadczenia do organu wydającego decyzję, przed upływem terminu do wniesienia odwołania. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania lub jest zgodna z żądaniem wszystkich stron (zgodnie z art. 130 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego).
3. Zgodnie z art. 40 ust. 1, 2 i 3 ustawy o drogach publicznych zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w nim urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami ruchu drogowego i prowadzenia robót związanych z tym umieszczeniem może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem zarządcy drogi, wydanym w drodze decyzji administracyjnej. Za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty naliczane w oparciu o stawki podane w Uchwale Nr XXVI/168/16 Rady Powiatu Cieszyńskiego z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg, których zarządcą jest Zarząd Powiatu Cieszyńskiego.
W związku z powyższym przed rozpoczęciem prac związanych z umieszczeniem ww. urządzeń należy wystąpić do PZDP w Cieszynie z wnioskiem o udzielenie zezwolenia
 - na prowadzenie robót w pasie drogowym
 - na umieszczenie przedmiotowego urządzenia w pasie drogowym.Druki wniosków – do pobrania na stronie www.pzdp.cieszyn.pl lub w siedzibie PZDP pokój 306.

Za decyzję nie pobrano opłaty skarbowej zgodnie z częścią III ust. 44 pkt 2 kolumna 4 zwolnienia ppkt 9 załącznika do ustawy o opłacie skarbowej z 16 listopada 2006 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.).

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 17,00 zł za dokumenty stwierdzające udzielenie pełnomocnictwa zgodnie z częścią IV załącznika do ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. Data wpłaty – 27 maj 2021 r. Nr rachunku 86 1050 1113 1000 0092 0118 9694.

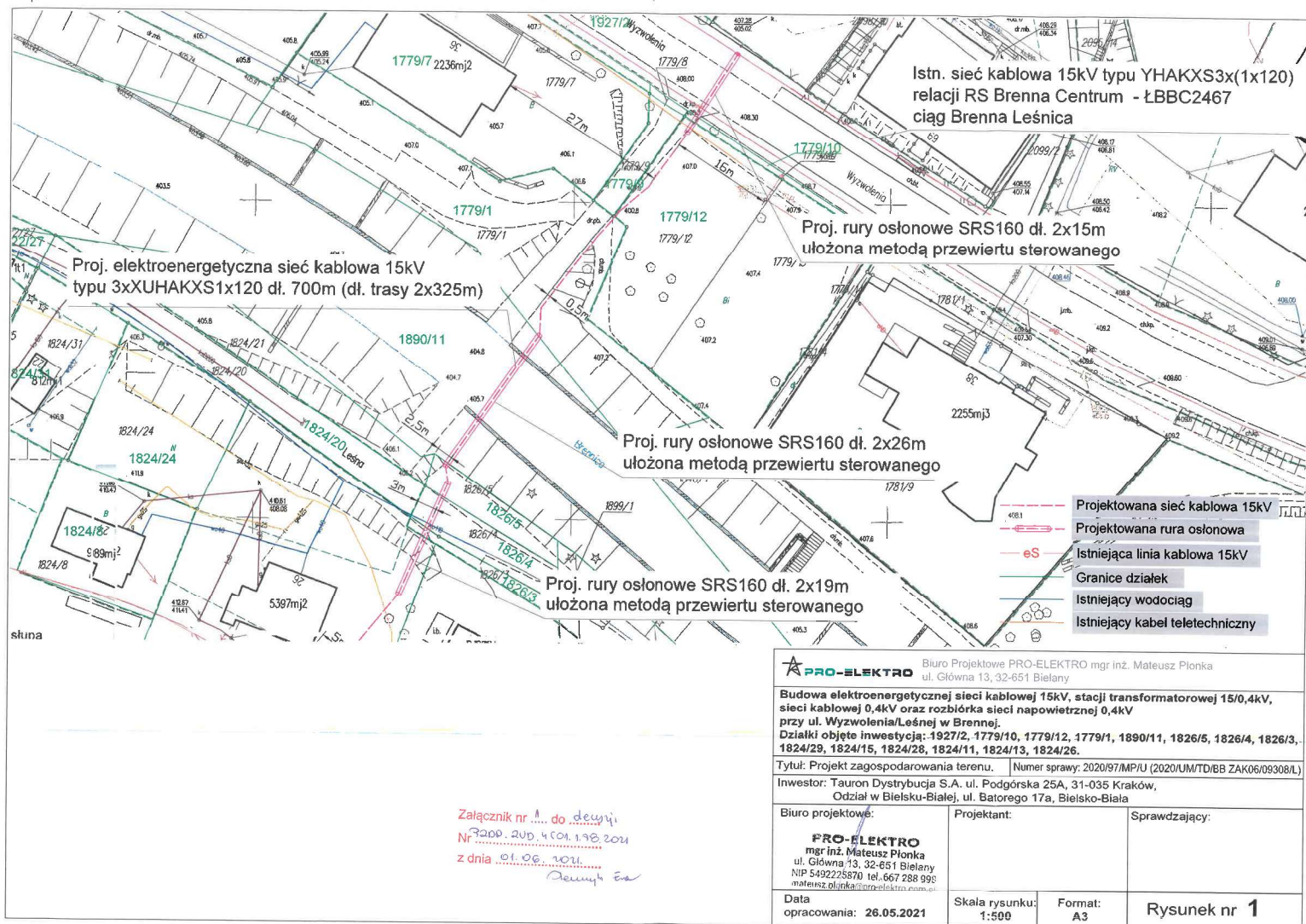


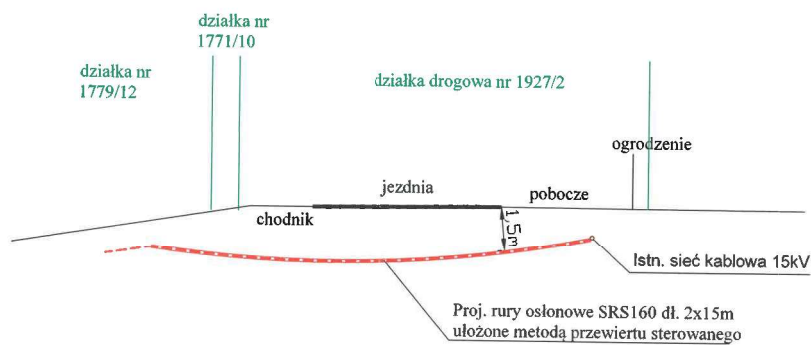
z up. Zarządu Powiatu
Ryszard Krzyżak
Zastępca Dyrektora PZDP

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. PZDP aa.

Wobec nie wniesienia odwołania
decyzja z dniem 24.06.2024 r.
stała się ostateczna
Cieszyn, dnia 23.07.2024 r.





----- Proj. elektroenergetyczna sieć kablowa 15kV

Załącznik nr 2 do decyzji
Nr 200.200.4501.1.78.2021
z dnia 01.06.2021
Decyzja

PRO-ELEKTRO Biuro Projektowe PRO-ELEKTRO mgr inż. Mateusz Płonka ul. Główna 13, 32-651 Bielany			
Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej. Działy objęte inwestycją: 1927/2, 1779/10, 1779/12, 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4, 1826/3, 1824/29, 1824/15, 1824/28, 1824/11, 1824/13, 1824/26.			
Tytuł: Profil terenu			
Inwestor: Tauron Dystrybucja S.A. ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków, Oddział w Bielsku-Białej, ul. Batorego 17a, Bielsko-Biała			
Biuro projektowe/ PRO-ELEKTRO mgr inż. Mateusz Płonka ul. Główna 13, 32-651 Bielany NIP 549225870 / tel. 667 288 90 e-mail: biuro@proelektro.pl	Projektant:	Sprawdzający:	
Data opracowania: 26.05.2021	Skala rysunku:	Format: A3	Rysunek nr 2

PZDP.ZUD.4501.1.78.2021.2022

DECYZJA

Na podstawie art. 155 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.) oraz Uchwały Nr 798/ZP/V/18 Zarządu Powiatu Cieszyńskiego z dnia 17 stycznia 2018 r. w sprawie upoważnienia do dokonywania czynności w imieniu zarządcy drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16 listopada 2022 r. **Pana Mateusza Płonka**, prowadzącego działalność gospodarczą **PRO-ELEKTRO mgr inż. Mateusz Płonka**, ul. Główna 13, 32-651 Bielany, działającego w imieniu TAURON DYSTRYBUCJA Spółka Akcyjna Oddział w Bielsku-Białej, ul. Batorego 17a,

postanawiam

zmienić decyzję Nr PZDP.ZUD.4501.1.78.2021 z dnia 1 czerwca 2021r. dotyczącą uzgodnienia trasy i wyrażenia zgody na umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej, niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2602 S relacji Skoczów - Brenna (działki drogowe oznacz. nr ewidenc.: 1927/2, 1779/10 – obręb Brenna), w związku z budową elektroenergetycznej sieci kablowej 15 kV, stacji transformatorowej 15/0,4 kV, sieci kablowej 0,4 kV oraz rozbiórce sieci napowietrznej 0,4 kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej, w ten sposób, że wyrażam zgodę na lokalizację złącza kablowego ZKSN-20/24g-4X2 zgodnie z załączonym zamiennym projektem zagospodarowania terenu Rysunek nr 1.1.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 16 listopada 2022 r. Pan Mateusz Płonka, działający w imieniu TAURON DYSTRYBUCJA Spółka Akcyjna Oddział w Bielsku-Białej, ul. Batorego 17a, wystąpił z wnioskiem o ponowne zatwierdzenie projektu zagospodarowania terenu. Trasa prowadzonej sieci kablowej pozostaje bez zmian. Z uwagi na zmiany techniczne wprowadzone podczas prac projektowych przedmiotowej inwestycji w obrębie działek drogowych, na działce oznacz. nr ewidenc. 1927/2 w miejscu połączenia projektowanej sieci z istniejącą siecią kablową 15kV projektowane jest złącze kablowe ZKSN-20/24g-4X2. Proponowana lokalizacja złącza kablowego nie powinna wpłynąć negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego oraz infrastruktury towarzyszącej pod warunkiem zachowania podanych warunków w decyzji Nr PZDP.ZUD.4501.1.78.2021 z dnia 1 czerwca 2021r.

Ponadto zmianie ulega ilość i długość prowadzonych przewodów z 3xXUHAKXS1x120 dł. 700m (długość trasy 2x325m) na 3xXUHAKXS1x120 dł. 389m (długość trasy 365m), a także rur osłonowych układanych metodą przewiertu z SRS160 dł. 2x15m na SRS160 dł. 16m.

Trasa sieci kablowej oraz lokalizacja stacji transformatorowej 15/0,4 kV uwzględnione w decyzji Nr PZDP.ZUD.4501.1.78.2021 z dnia 1 czerwca 2021r. pozostaje bez zmian.

Zarząd Dróg wyraża zgodę na lokalizację złącza kablowego ZKSN-20/24g-4X2 zgodnie z załączonym zamiennym projektem zagospodarowania terenu Rysunek nr 1.1, przy zachowaniu następujących warunków:

- Wykop w celu zabudowania zestawu złączowo – pomiarowego należy wykonać na minimalną szerokość.
- Zestaw złączowo – pomiarowy należy zlokalizować w maksymalnej odległości od krawędzi jezdni przy ogrodzeniu posesji nr ewidenc. 2098/11.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku - Białej za pośrednictwem organu orzekającego w terminie 14- tu dni od daty otrzymania decyzji.
2. Stronom przysługuje prawo zrzeczenia się prawa do odwołania. Zrzeczenie się prawa do odwołania należy wniesić w formie oświadczenia do organu wydającego decyzję, przed

upływem terminu do wniesienia odwołania. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli wszystkie strony zrezygnowały z prawa do wniesienia odwołania lub jest zgodna z żądaniem wszystkich stron (zgodnie z art. 130 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego).



z up. Zarządu Powiatu

Ryszard Kozłowski
Zastępca Dyrektora PZDP

Wobec nie wniesienia odwołania
decyzja z dniem 16.12.2022 r.
stała się ostateczna
Cieszyn, dnia 23.07.2024 r.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. PZDP aa. (NS)

Istn. sieć kablowa 15kV typu YHAKXS3x(1x120)
relacji RS Brenna Centrum - ŁBBC2467
ciąg Brenna Leśnica BREE02R5

Proj. złącze kablowe ZKSN-20/24g-4X2

Proj. elektroenergetyczna sieć kablowa 15kV
typu 3xXRUHAKXS1x120 dł. 389m (dł. trasy 365m)

ne 0,4kV typu
e do wymiany
trasy 7m)

- Projektowana sieć kablowa 15kV
- Projektowana rura osłonowa na kablu 15kV
- Projektowana sieć kablowa 0,4kV
- Projektowana rura osłonowa na kablu 0,4kV
- eS- Istniejąca sieć kablowa 15kV
- o-o- Istniejąca sieć napowietrzna 0,4kV
- X-X-X- Istniejąca sieć napowietrzna 0,4kV przeznaczona do rozbiórki
- Granice działek
- Istniejący wodociąg
- Istniejący kabel telegraficzny
- Istniejący gazociąg

Proj. rura osłonowa SRS160 dł. 16m
ułożona metodą przewiertu sterowanego

Proj. rura osłonowa SRS160 dł. 48m
ułożona metodą przewiertu sterowanego

Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych
w Cieszyńsku
zgoda na wykonanie robót
z dnia 15.08.2022 r.
podpis: [signature]

PRO-ELEKTRO Biuro Projektowe PRO-ELEKTRO mgr inż. Mateusz Pionka
ul. Główna 13, 32-651 Bielany

Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, złącza kablowego 15kV, słupowej stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV, sieci napowietrznej 0,4kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej.
Działki objęte inwestycją: 1827/2, 1779/10, 1779/12, 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4, 1826/3, 1824/29, 1824/28, 1824/14, 1824/11, 1824/13, 1824/30, 1798/27, 1798/16, 1798/15, 1801/1, 1801/2.
N: 49°43'22.55" E: 18°54'41.69"

Tytuł: Projekt zagospodarowania terenu. Numer sprawy: 2020/97/MP/U (2020/UMTD/BB ZAK06/09308/L)

Inwestor: Tauron Dystrybucja S.A. ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków.

Biuro projektowe:	Projektant:	Sprawdzający:
Data opracowania: 08.08.2022	Skala rysunku: 1:500	Format: 610x800
		Rysunek nr 1.1



**Państwowe Gospodarstwo
Wodne Wody Polskie
DYREKTOR
Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej**
GL.RPP.4262.38.2023.WSZ

DECYZJA

Na podstawie art. 176 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 t.j. z późn. zm.), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 775 t.j. z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku – Białej, ul. Batorego 17a 43-300 Bielsko – Biała, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Mateusza Płonkę - Pro-Elektro Mateusz Płonka, ul. Główna 13, 32-651 Bielany, z dnia 27.02.2023 r. w sprawie uzyskania zwolnienia od zakazów określonych w art. 176 ust. 1 pkt 5 ww. ustawy Prawo wodne, w ramach realizacji zadania pn. „Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej”

ORZEKAM

zwolnić od zakazów wykonywania robót lub czynności polegających na wykonaniu obiektu budowlanego – elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV oraz czynności polegających na rozbiórce sieci napowietrznej 0,4kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej, o których mowa w art. 176 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo wodne.

I. Niniejszą decyzję wydaje się pod następującymi warunkami:

- 1) realizację należy przeprowadzić zgodnie z otrzymanymi materiałami przesłanymi wraz z wnioskiem o wydanie niniejszej decyzji – pismo z dnia 27.02.2023 r. oraz zgodnie z uzgodnieniami branżowymi administratora cieku i obwałowania,
- 2) charakterystyka inwestycji:
 - a) przekroczenie obwałowania rzeki Brennicy, nieruchomość nr 1826/5, 1890/11, 1779/1 obręb: 240304_2.0001. Technologia prac: przewiert horyzontalny w rurach osłonowych SRS160, długość 48 m.
 - b) realizacja prac w obszarze 50 m od stopy obwałowań rzeki Brennicy (od strony odpowietrznej):
 - nieruchomość nr 1927/2: złącze kablowe ZKSN-20/24g-4X2, sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160,
 - nieruchomość nr 1779/10: sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160 ułożona metodą przewiertu sterowanego,
 - nieruchomość nr 1779/12: sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160 ułożona metodą przewiertu sterowanego,
 - nieruchomość nr 1779/1: sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160 ułożona metodą przewiertu sterowanego, komora przewiertowa,
 - nieruchomość nr 1826/5: sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160 ułożona metodą przewiertu sterowanego, komora przewiertowa,
 - nieruchomość nr 1826/4: sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160 ułożona metodą przewiertu sterowanego,
 - nieruchomość nr 1826/3: sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160 ułożona metodą przewiertu sterowanego,

- nieruchomość nr 1824/29: sieć kablowa 15kV 3xXRUHAKXS1x120, rura osłonowa SRS160 ułożona metodą przewiertu sterowanego, sieć kablowa 0,4kV typu NA2XY-J4x240, wymiana słupa BBC071609 typu ŻN-9 na słup typu E-10,5/2,5, wymiana przyłącza napowietrznego 0,4kV typu YADYn4x10 na AsXSn4x16, rozbiórka istniejącej sieci napowietrznej typu AL4x25.
- 3) wykonywane działania w ramach realizacji prac nie mogą naruszyć szczelności oraz stabilności wałów przeciwpowodziowych,
 - 4) w przypadku zaistnienia jakichkolwiek uszkodzeń wałów/koryta cieku, Inwestor zobowiązany jest do natychmiastowej naprawy na własny koszt pod nadzorem przedstawiciela administratora obwałowania/cieków,
 - 5) o powstałych uszkodzeniach należy powiadomić niezwłocznie właściwy nadzór wodny PGW WP,
 - 6) za straty związane z występowaniem podwyższonych stanów, straty będące następstwem przelania się wód przez koronę wałów oraz będące wynikiem przerwania obwałowania, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie nie będzie ponosić odpowiedzialności,
 - 7) realizację prac należy przeprowadzić z należytą starannością pod nadzorem osoby uprawnionej oraz pod specjalistycznym nadzorem przedstawiciela Nadzoru Wodnego w Skoczowie,
 - 8) roboty należy prowadzić przy niskim stanie wód oraz w okresach charakteryzujących się niskimi sumami opadów atmosferycznych,
 - 9) po zakończeniu prac teren należy przywrócić do właściwego stanu technicznego,
 - 10) w przypadku zmiany stosunków wodnych na terenach przyległych do obwałowania, będącej następstwem realizacji przedmiotowych prac czy eksploatacji urządzeń, wszelkie czynności związane z przywróceniem właściwego stanu będą przeprowadzone na koszt inwestora,
 - 11) prowadzone prace nie mogą utrudniać/uniemożliwiać dojazdu administratora do obwałowań/cieku,
 - 12) należy zawiadomić Nadzór Wodny w Skoczowie o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z 14 - dniowym wyprzedzeniem,
 - 13) wszelkie wykopy po zakończeniu prac budowlanych należy zasypać, grunt odpowiednio dogęścić (wskaźnik zagęszczenia $I_s \geq 0,95$), teren wyrównać. Trasę przejścia należy trwale oznakować,
 - 14) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie nie będzie ponosić odpowiedzialności za uszkodzenia projektowanej instalacji powstałe podczas prac konserwacyjnych. Instalacja powinna być odpowiednio zabezpieczona przed obciążeniami związanymi z pracami prowadzonymi na ciekach oraz obwałowaniach,
 - 15) inwestor winien po zakończeniu robót dostarczyć inwentaryzację geodezyjną powykonawczą do siedziby Nadzoru Wodnego w Skoczowie.
- II. Decyzja nie rodzi praw do nieruchomości oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości.
- III. Niniejsza decyzja stanowi wyłącznie rozstrzygnięcie sprawy w zakresie zapisu art. 176 ust. 4 ustawy Prawo wodne i nie zastępuje uzgodnień, postanowień oraz decyzji wymaganych przepisami odrębnymi.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 27.02.2023 r. Przedsiębiorstwo Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku – Białej, ul. Batorego 17a 43-300 Bielsko – Biała, reprezentowane przez pełnomocnika Pana Mateusza Płonkę - Pro-Elektro Mateusz Płonka, ul. Główna 13, 32-651 Bielany wniosło o uzyskanie zwolnienia od zakazów określonych w art. 176 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo wodne w ramach realizacji zadania pn. „Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej”.

W toku przeprowadzonego postępowania ustalono, że zakres przedmiotowy robót w ramach realizacji zadania pn. „Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, stacji transformatorowej 15/0,4kV, sieci kablowej 0,4kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej” obejmuje prace mogące wpłynąć na szczelność i stabilność obwałowania rzeki Brennicy. Wspomniane czynności obejmują m. in. realizację obiektu budowlanego – elektroenergetycznej sieci kablowej w rurze osłonowej w technologii przewiertu horyzontalnego pod korpusem wspomnianych obwałowań oraz prace ziemne w zasięgu 50 - metrowej strefy ochronnej, o której mowa w art. 176 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo wodne. Mając na uwadze powyższe stwierdzono, że planowana inwestycja wymaga uzyskania zwolnienia od zakazów, o których mowa w art. 176 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

Po analizie otrzymanych materiałów ustalono, że projektowany zakres i charakter robót nie wpłynie negatywnie na szczelność lub stabilność wałów przeciwpowodziowych cieku, przy zachowaniu powyższych warunków.

Należy podkreślić, że niniejsza decyzja stanowi wyłącznie zwolnienie z zakazów, o których mowa w art. 176 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo wodne i nie uprawnia wnioskodawcę do podejmowania działań innych, a niżeli te ujęte w punkcie I.2 lit. a, b, w zakresie złożonego wniosku.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji. Podstawę techniczną decyzji stanowią otrzymane materiały wymienione w pkt I. 1. Niniejszą decyzję wydano na podstawie przepisów prawnych powołanych na wstępie.




.....
Marcin Jędruski
podpis

POUCZENIE:

Decyzja wygasa, jeżeli w terminie 6 lat od dnia, w którym stała się ostateczna, nie uzyskano wymaganego pozwolenia wodnoprawnego albo nie dokonano zgłoszenia wodnoprawnego lub nie rozpoczęto wykonywania robót lub czynności. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Prezesa Wód Polskich Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wniesione za pośrednictwem Dyrektora RZGW w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia, zgodnie z art. 129 §1 i §2 k.p.a. W myśl art. 127a §1 k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. W myśl art. 127a §2 k.p.a. 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. Pełnomocnik inwestora:
Mateusz Płonka
Pro - Elektro
ul. Główna 13
32-651 Bielany
+ klauzula RODO

Do wiadomości:

1. NW Skoczów
2. RPP a/a/kp_3880_2023

KIEROWNIK


Przemysław Mierzwa

RADCA PRAWNY


mgr Marcin Jędruski
KAT 4288



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Gliwice, 14.06.2023 r.
/za zwrotnym potwierdzeniem odbioru/

GL.RPP.4262.55.2023.WSZ

Inwestor:
Tauron Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku – Białej
ul. Batorego 17a
43-300 Bielsko – Biala

Pełnomocnik*:
Mateusz Płonka
Pro - Elektro
ul. Główna 13
32-651 Bielany

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach informuje, że decyzja znak GL.RPP.4262.38.2023.WSZ z dnia 25.04.2023 r. stała się ostateczna z dniem 23.05.2023 r.

DYREKTOR

Mirosław Kurz

Do wiadomości:

1. RPP a/a RKP_2023_9725

(*)klauzula RODO



**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor Zarządu Zlewni
w Katowicach**

GL.ZUZ.2.4210.699.2023.KK

**DECYZJA
DYREKTORA ZARZĄDU ZLEWNI W KATOWICACH**

Na podstawie art. 17 ust. 1 pkt. 3 lit. b, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 9, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, ust. 4, ust. 6 i ust. 8, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (tekst jednolity: Dz. U. z 2023, poz. 1478) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r. poz. 775), po rozpatrzeniu wniosku spółki Tauron Dystrybucja S.A Oddział w Bielsku – Białej, ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko – Biała, reprezentowanej przez pełnomocnika Pana Mateusza Płonka,

ORZEKAM

- I. Udzielam spółce Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku – Białej, ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko - Biała pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe rzeki Brennicy przewodów sieci kablowej 15kV na działkach o numerach ew. 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4 obręb 0001 Brenna
1. Cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót:
Planowany rurociąg wykonany zostanie w związku z realizacją inwestycji pn.: „Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, stacji transformatorowej 15/0,4 kV, sieci kablowej 0,4 kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4 kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej”.
2. Lokalizacja przekroczenia:
Początek przekroczenia: X = 5509901.0 Y = 6565728.6
Koniec przekroczenia: X = 5509942.3 Y = 6565754.1
3. Opis urządzenia – podstawowe parametry:
 - a) Metoda przekroczenia: bezwykopowy przewiert horyzontalny
 - b) Kablowa linia elektroenergetyczna: SN-15 kV
 - c) Rura osłonowa: SRS DN 160 mm
 - d) Rzędna dna cieku: 404,44 m n.p.m.
 - e) Rzędna górnej krawędzi rury osłonowej: 402,95 m n.p.m.
 - f) Posadowienie rurociągu: min. 1,5 m,
 - g) Długość przewiertu: 48 m

II. Udzielam spółce Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku – Białej, ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko - Biała pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych tj. odcinków sieci kablowej 15 kV na działkach o numerach ew. 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4 obręb 0001 Brenna.

1. Cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót:

Planowany rurociąg wykonany zostanie w związku z realizacją inwestycji pn.: „Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, stacji transformatorowej 15/0,4 kV, sieci kablowej 0,4 kV oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4 kV przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej”.

2. Lokalizacja w granicach obszaru szczególnego zagrożenia powodzią:

Początek przekroczenia: X = 5509906.5 Y = 6565728.9

Koniec przekroczenia: X = 5509945.9 Y = 6565756.7

3. Opis urządzenia – podstawowe parametry:

a) Kablowa linia elektroenergetyczna: SN-15 kV

b) Rura osłonowa: SRS 160

c) Długość odcinka wykonywanego przewiertem sterowanym: 45,5 m

d) Długość odcinka wykonywanego przewiertem sterowanym: 2,9 m

e) Długość odcinka wykonywanego wykopem otwartym: 2,3 m

f) Rzędna zwierciadła wody Q1%: 407,08 m n.p.m.

III. Obowiązki uzyskującego niniejsze pozwolenie dla ochrony zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki.

1. Poinformowanie Nadzoru Wodnego w Skoczowie o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót co najmniej z czternastodniowym wyprzedzeniem. Roboty należy prowadzić z należytą starannością pod nadzorem osoby uprawnionej, a po ich zakończeniu teren przywrócić do należytego stanu.
2. Utrzymywanie w należytym stanie technicznym i pełnej sprawności technologicznej urządzeń i instalacji koniecznych do realizacji niniejszego pozwolenia.
3. Pokrycie ewentualnych szkód wyrządzonych na niekorzyść osób trzecich w przypadku awarii lub remontów urządzeń.
4. Oznaczenie miejsca przekroczenia słupkami betonowymi po obu stronach cieku.
5. O wykonaniu urządzeń wodnych należy poinformować pisemnie Zarząd Zlewni w Katowicach, powołując się na znak decyzji, przedkładając zgodnie z art. 331 ust. 3 ww. ustawy *Prawo wodne* zgłoszenie posiadanego urządzenia wodnego w celu wpisania do systemu gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.
6. Dostarczenie do Nadzoru Wodnego w Skoczowie przekrojów poprzecznych koryta cieku z naniesionymi rzędnymi przekroczenia oraz rzędnymi charakterystycznymi koryta.
7. Zawarcie umowy użytkowania z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie na grunty pokryte wodami w myśl art. 261 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*.
8. Prowadzenie robót przy niskim stanie wód.
9. Zachowanie minimalnej odległości tj. 1,5m od dna koryta cieku do górnej ściany rury ochronnej.

IV. Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności lub awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia.

1. W przypadku wystąpienia awarii urządzeń będących przedmiotem niniejszego pozwolenia należy niezwłocznie podjąć działania zmierzające do naprawy lub remontu uszkodzonych obiektów.

V. Pozwolenia wodnoprawne wydaje się na podstawie:

1. Operatu wodnoprawnego zatytułowanego: „Operat wodnoprawny”, opracowanego we wrześniu 2023 r. przez Panią mgr inż. [REDAKTOWANE]
2. Zgromadzonych w toku postępowania i znajdujących się w aktach sprawy dowodów, dokumentów informacji.

VI. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.

UZASADNIENIE

Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku - Białej, pismem z dnia 15.09.2023 r. (data wpływu do Zarządu Zlewni w Katowicach – 18.09.2023 r.), zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe rzeki Brennica przewodów sieci kablowej 15kV ułożonych w rurze osłonowej SRS160 o dł. 48m za pomocą przewiertu sterowanego.
2. Lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych
 - ok. 2,9m odcinka sieci kablowej 15kV w rurze osłonowej SRS160 wraz z komorą przewiertu z metody przewiertu sterowanego realizowanego na dł. 24m,
 - ok. 2,3m odcinka sieci kablowej 15kV osadzonego w wykopie pomiędzy komorami przewiertowymi na lewym brzegu rzeki,
 - ok. 45,5m odcinka sieci kablowej 15kV w rurze osłonowej SRS160 wraz z komorą przewiertową z metody przewiertu sterowanego realizowanego na dł. 48m

Wniosek obejmuje działki o numerach ew. 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4 obręb 0001 Brenna.

Zgodnie z treścią art. 389 pkt 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Jednocześnie, zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b ww. ustawy, przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do prowadzonych przez wody powierzchniowe m. in. rurociągów.

Przedłożona do wniosku dokumentacja pn.: „Operat wodnoprawny” opracowana przez Panią mgr inż. [REDAKTOWANE] we wrześniu 2023 r. spełnia wymogi zapisów art. 409 ustawy *Prawo wodne* dotyczące zakresu merytorycznego operatu. Operat w części opisowej i graficznej został sporządzony na elektronicznym nośniku danych i załączony do wniosku.

Zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, które rozstrzygają sprawę co do jej istoty

w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji. Decyzji udzielono po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, pismem z dnia 24.10.2023 r., znak: GL.ZUZ.2.4210.699.2023.KK Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach PGW Wody Polskie poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o możliwości zapoznania się z wnioskiem oraz dokumentacją w sprawie, a także o możliwości składania w toku postępowania uwag i wniosków. Zgodnie z art. 9 *Kodeksu postępowania administracyjnego* organ administracji publicznej należycie i wyczerpująco informował strony o okolicznościach faktycznych i prawnych, które mogły mieć wpływ na ustalenie ich praw i obowiązków będących przedmiotem postępowania administracyjnego. Jednocześnie, zgodnie z art. 10 *Kodeksu postępowania administracyjnego* organ zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa. Pismem z dnia 13.11.2023 r. znak: GL.ZUZ.2.4210.699.2023.KK, w oparciu o treść art. 10 §1 tej ustawy, organ poinformował strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego oraz o możliwości zapoznania się z materiałami dowodowymi i możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa wniesienia uwag do postępowania.

W myśl art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego została podana do publicznej wiadomości poprzez:

- zamieszczenie zawiadomienia na tablicy ogłoszeń oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Brenna,
- zamieszczenie informacji w Biuletynie Informacji Publicznej PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach.

Zgodnie z art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać: ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, z wyjątkiem okoliczności, o których mowa w art. 66, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły, w regionie wodnym Małej Wisły. Zgodnie z obowiązującą aktualizacją Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjętą rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911), przedmiotowe korzystanie z wód zachodzi na terenie jednolitych części wód powierzchniowych JCWP: PLRW200004211149 Brennica oraz jednolitych części wód podziemnych JCWPd o kodzie: PLGW2000162.

Planowane przekroczenie cieku oraz zamierzone korzystanie z wód nie wpłyną negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w wymienionym powyżej planie.

Odnosząc się do kwestii ustaleń Planu zarządzania ryzykiem powodziowym przyjętego rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie *przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły* (Dz. U. z 2016 r. poz. 1841), stwierdzono, iż teren, na którym zlokalizowane są planowane do wykonania urządzenia wodne oraz zamierzone korzystanie z wód, objęty jest mapami zagrożenia powodziowego i mapami ryzyka powodziowego, które zostały opracowane w ramach projektu "Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami" (ISOK) i

zamieszczone w Hydroportalu prowadzonym przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej (adres strony: <http://wody.isok.gov.pl>). Omawiany obszar znajduje się na arkuszu mapy o numerze: M-34-74-D-d-1. Jednocześnie biorąc pod uwagę zakres planowanego przedsięwzięcia, a także przyjęte rozwiązania projektowe określone w operacie wodnoprawnym należy stwierdzić, że nie wpłynie negatywnie na ochronę przed powodzią, ani nie zwiększy też ryzyka powodziowego.

Zakres pozwolenia wodnoprawnego nie narusza ustaleń zawartych w planie przeciwdziałania skutkom suszy, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (Dz. U. 2021 poz. 1615).

Dla przedmiotowej inwestycji nie zachodzi konieczność przeprowadzenia analizy przedłożonej dokumentacji pod kątem naruszenia ustaleń programu ochrony wód morskich oraz ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

Planowana inwestycja nie stoi w sprzeczności z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Brenna zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy Nr XXIV/198/04 z dnia 16.09.2004 r. i ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr 105, poz. 2949 z dnia 5.11.2004 r. ze zmianami oraz zgodnie z zmianą fragmentów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Brenna zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy Nr VIII/86/15 z dnia 26.11.2015 r. i ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego poz. 7243 z dnia 17.12.2015 r.

W myśl art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r. poz. 1019), na podstawie złożonej dokumentacji – operatu wodnoprawnego, organ wydający pozwolenie wodnoprawne stwierdził, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000.

Mając na uwadze powyższe, przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń określonych w art. 396 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy ww. ustawy *Prawo wodne* termin obowiązywania decyzji nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych. Inwestor winien rozpocząć wykonywanie urządzenia wodnego w terminie trzech lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna. Nie rozpoczęcie prac w wymaganym terminie spowoduje wygaśnięcie udzielonego pozwolenia wodnoprawnego, na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy *Prawo wodne*.

Na podstawie przedłożonej do wniosku dokumentacji, potwierdzającej zgodność planowanego korzystania z wód z warunkami ochrony środowiska oraz braku innych uwag odnośnie przedmiotu niniejszego pozwolenia, po podaniu do publicznej wiadomości informacji o wszczęciu postępowania w sprawie, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji.

Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Katowicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



DYREKTOR
stefan Mojszek

Otrzymują:

1. Mateusz Płonka – pełnomocnik
[redacted]
2. PGW Wody Polskie RZGW w Gliwicach
ul. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Katowicach
ul. Wróblewskiego 35, 40-214 Katowice
4. ZUZ a/a

Do wiadomości:

1. Nadzór Wodny w Skoczowie
2. ZZI

Zgodnie z art. 398 ust. 3 i ust. 4 ustawy Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r. poz. 2233) pobrano opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 500,00 zł (słownie: pięćset złotych 00/100) - potwierdzenie dokonania przelewu z dnia 14.09.2023 r.

GL.ZUZ.2.4210.699.2023.KK

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 217 § 2 pkt 2 oraz art. 218 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 572),

informuję,

że decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 8 stycznia 2024 r., znak: GL.ZUZ.2.4210.699.2023.KK udzielająca pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe rzeki Brennicy przewodów sieci kablowej 15kV na działkach o numerach ew. 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4 obręb 0001 Brenna oraz na lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych tj. odcinków sieci kablowej 15 kV na działkach o numerach ew. 1779/1, 1890/11, 1826/5, 1826/4 obręb 0001 Brenna, stała się ostateczna z dniem 08.02.2024 r. i podlega wykonaniu.


Niniejsze zaświadczenie wydaje się na wniosek Inwestora.



DYREKTOR

Abdullah Othman

Otrzymują:

1. Tauron Dystrybucja S.A.
Na ręce pełnomocnika:
Mateusz Płonka, 
2. ZUZ a/a

AP/10
LB 6743 186 2025

ZGŁOSZENIE

STAROSTWO POWIATOWE
w Cieszyńcu
potwierdza zgodność z oryginałem
2025-04-23
data podpis

budowy lub wykonywania innych robót budowlanych (PB-2)

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: **STAROSTA CIESZYŃSKI - WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA**

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: **TAURON DYSTRYBUCJA S.A.**

Kraj: **POLSKA** Województwo: **MAŁOPOLSKIE**

Powiat: **KRAKÓW** Gmina: **KRAKÓW**

Ulica: **PODGÓRSKA** Nr domu: **25A** Nr lokalu:

Miejscowość: **KRAKÓW** Kod pocztowy: **31-035** Poczta: **KRAKÓW**

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: Województwo:

Powiat: Gmina:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu:

Miejscowość: Kod pocztowy: Poczta:

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

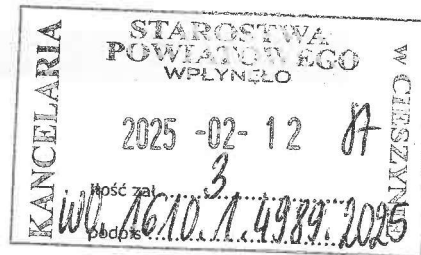
☒ pełnomocnik

☐ pełnomocnik do doreczeń



Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):



4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania: Budowa elektroenergetycznej sieci kablowej 15kV, złącza kablowego 15kV, słupowej stacji transformatorowej 15/0,4kV^{drqz} sieci kablowej 0,4kV ~~oraz rozbiórka sieci napowietrznej 0,4kV~~ przy ul. Wyzwolenia/Leśnej w Brennej.

Planowany termin rozpoczęcia³⁾:07.03.2025.....

5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)¹⁾

Województwo: **ŚLĄSKIE**

Powiat: **CIESZYŃSKI** Gmina: **BRENNA**

Ulica: Nr domu:

Miejscowość: **BRENNA** Kod pocztowy: **43-438**

Identyfikator działki ewidencyjnej⁴⁾: **240304_2.0001.1927/2,** **240304_2.0001.1779/10,**
240304_2.0001.1779/12

6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

☐ Wyrażam zgodę

☒ Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

7. ZAŁĄCZNIKI

- ☒ Oświadczenie o posiadanych prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- ☒ Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.
- ☒ Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.
- ☒ Inne (wymagane przepisami prawa): **3 egzemplarze projektu zagospodarowania terenu,**
3 egzemplarze projektu architektoniczno-budowlanego

8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

PRO-ELEKTRO
mgr inż. Mateusz Płonka

ul. Główna 13, 32-651 Bielany
NIP 5492225870 tel. 667 288 967
mateusz.plonka@pro-elektro.com.pl

12.02.2025 *Mateusz Płonka*

¹⁾ W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.

²⁾ Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

³⁾ W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w polu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.

⁴⁾ W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

Zastępca Naczelnika
Wydziału Architektury i Budownictwa
Małgorzata Kosior
Małgorzata Kosior

NIE WNOSI SIĘ SPRZECIWU
Art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo budowlane
Cieszyn, dnia **2025-04-23**