

Oświęcim, dnia 23.08.2017 r.

**Pracownia Inżynierska „INFRA-ROADS”**

**Tomasz Bator**

ul. Bronowicka 42/28

30-091 Zator

**Dotyczy: projektu zagospodarowania terenu.**

Związek Spółek Wodnych w Oświęcimiu uzgadnia projekt dla zadania pn.: „Przebudowa drogi wewnętrznej ul. Porozumień Sierpniowych w Zatorze” pod następującymi warunkami:

Przedmiotowy teren jest odwodniony za pomocą drenowania ceramicznego. Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy telefonicznie poinformować biuro tut. Związku o terminie ich wykonania.

- Przed przystąpieniem do przebudowy należy wykonać wykop kontrolny wzdłuż planowanej drogi w celu ustalenia położenia rurociągów i dokonania inwentaryzacji tych urządzeń.
- W przypadku braku przeprowadzenia inwentaryzacji i przebudowy istniejących rurociągów, ich naprawy będą wykonywane wyłącznie na koszt administratora drogi.
- W przypadku odkrycia rurociągów drenarskich fakt ten należy zgłosić do biura tutejszego Związku celem ustalenia stanu technicznego i dokonania ustaleń co do sposobu ich naprawy.
- Uszkodzone rurociągi na trasie inwestycji zostaną przywrócone do stanu pierwotnego.
- Uszkodzone rurociągi drenarskie należy uzupełnić materiałem ceramicznym, rurami PCV kanalizacji zewnętrznej.
- Ułożenia przerwanych rurociągów drenarskich należy dokonać na korytkach drewnianych posadowionych na gruncie rodzimym.
- W przypadku powstania awarii na sieci drenarskiej w trakcie wykonywania robót należy niezwłocznie zabezpieczyć przerwany ciąg drenarski przed zamuleniem, a następnie naprawić na koszt Inwestora. Zaniechanie niezwłocznego wykonania tych czynności może doprowadzić do konieczności wykonania nowych ciągów drenarskich na koszt Inwestora.
- W przypadku wykonywania robót na rurociągach drenarskich prace będą prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie przygotowanie zawodowe.
- Prace z zakresu naprawy urządzeń drenarskich zostaną zgłoszone do tutejszego Związku, celem dokonania odbioru technicznego.
- Kolizje z siecią drenarską należy nanieść na mapy sytuacyjne w skali 1:500 i przedłożyć w tutejszym Związku.
- Dla prac z zakresu naprawy sieci drenarskiej ustala się trzyletni okres gwarancji od dnia dokonania odbioru.
- Bezterminowo zobowiązuje się Inwestora do ponoszenia kosztów napraw uszkodzonych urządzeń melioracyjnych wynikających z prowadzenia przedmiotowej inwestycji.

Załączniki:

- 1 x projekt zagospodarowania terenu
- 1 x faktura

Otrzymują:

- 1. Adresat
- 2. ZSW a/a

KIEROWNIK

mgr inż. Andrzej Wiśniewski





Orange Polska  
Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Kraków  
ul. Dauna 66 , 30-629 Kraków  
tel.: 12 6230242  
www.hurt-orange.pl

Pracownia Inżynierska  
"INFRA-ROADS"  
Tomasz Bator  
ul. Bronowicka 42/28  
30-091 Kraków

Kraków, 04 lipca 2017 r.

Numer pisma: TTIDKKU-37685/17/JB

Temat: uzgodnienie przebudowy drogi wewnętrznej ul. Porozumień Sierpniowych w Zatorze (gm. Zator)

Szanowny Panie,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt przebudowy drogi wewnętrznej ul. Porozumień Sierpniowych, działka 95 w Zatorze (gm. Zator). Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:  
Orange Polska S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie  
ul. Rakowicka 51  
31-510 Kraków  
e-mail: [DiSU.REWUUiiKraK@orange.com](mailto:DiSU.REWUUiiKraK@orange.com)
2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Krakowie;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
4. W miejscach skrzyżowań drogi i projektowanego kanału deszczowego z doziemną siecią telekomunikacyjną sieć telekomunikacyjną **zabezpieczyć rurami ochronnymi utwardzonymi**. Zachować szczególną ostrożność przy zastosowaniu ciężkiego sprzętu budowlanego w czasie zagęszczania terenu w miejscach ułożenia sieci teletechnicznej z powodu możliwości jej uszkodzenia. Jeśli Państwo przewidują użycie takiego sprzętu,

wówczas sieć telekomunikacyjną należy zabezpieczyć w pierwszej kolejności. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie sieci teletechnicznej.
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury w Krakowie ul. Rakowicka 51, tel. 33 8732123;
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
8. **W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.**  
**Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;**
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika.

Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze otrzymał do celów służbowych 1 egz. planu sytuacyjnego.

Opracował: Jacek Bakota, tel. 12 623 0242

Z poważaniem



Jacek Bakota

Starszy Specjalista

Ds. Zasobów Infrastruktury

**Załączniki:**

1 egz. mapy sytuacyjnej

Otrzymuje:

1 x adresat,

1 x a/a



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie  
ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków  
tel. 12 628 11 11, faks 12 430 70 29

Gazownia w Wadowicach  
ul. Wenecja 3, 34-100 Wadowice  
tel. 33 873 95 25

Pracownia Inżynierska  
„INFRA-ROADS”  
Tomasz Bator  
ul. Bronowicka 42/28  
30-091 Kraków

Wasz znak: Pismo z dnia 07.06.2017  
Nasz znak: PSG-C00/DT/ZMS/WC28/  
160034537/1241/393/17

Wadowice, 20.06.2017r.

Dot.: Projekt przebudowy drogi wewnętrznej ul. Porozumień Sierpniowych w Zatorze

W odpowiedzi na pismo z dnia 07.06.2017 r. w sprawie jak w tytule informujemy, iż na przedstawionym planie potwierdzamy przebieg czynnych gazociągów **średniego ciśnienia**.

Przy pracach projektowych w obrębie w/w sieci gazowej należy uwzględnić następujące odległości:

- poziome - zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe*
- (**Dz. U poz. 640 z dnia 4 czerwca 2013 r.**),
- pionowe - zgodnie z Normą **PN-91/M-34501**.

Wszelkie miejsca kolizji z naszymi urządzeniami należy zabezpieczyć zgodnie z **PN-91/M-34501**.

Projekt opiniujemy pozytywnie z następującymi uwagami:

- miejsca skrzyżowania projektowanej infrastruktury z istniejącymi gazociągami średniego ciśnienia zabezpieczyć zgodnie z **PN-91/M-34501**;
- wykopy w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie, a w wypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić, celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem;



- przed zasypaniem odkrytych gazociągów należy uzyskać opinię od naszych przedstawicieli o prawidłowym zabezpieczeniu miejsc kolizji;
- głębokość ułożenia gazociągu pod projektowaną drogą winna wynosić 0,8-1.0 m
- przed przystąpieniem do robót powiadomić nas o terminie rozpoczęcia prac;
- uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt wykonawcy tych robót;

Przy prowadzeniu robót w pobliżu naszych urządzeń inwestor winien skontaktować się z Gazownią w Wadowicach ul. Wenecja 3, celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami.

Nadzór wykonywany jest odpłatnie. Inwestor powinien przesłać zlecenie nadzoru robót z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

**Uzgodnienie jest ważne na okres 2 lat licząc od daty wystawienia niniejszego pisma.**

K/O:

1\* a/a

Z poważaniem



**ZASTĘPCA KIEROWNIKA**  
**Gazownia w Wadowicach**

Mirosław Urbański



## **ODPIS**

### **PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ**

W dniu 23.08.2017 w Starostwie Powiatowym w Oświęcimiu 32-602 Oświęcim ul. Wyspiańskiego 10 na wniosek:

Pracownia Inżynierska – „INFRA-ROADS” Tomasz Bator  
30-091 Kraków ul. Bronowicka 42/28

przeprowadzona została w sposób stacjonarny z elementami elektronicznymi narada koordynacyjna na temat:

#### **Budowa sieci kanalizacji deszczowej i sieci elektroenergetycznej doziemnej dla projektowanej przebudowy ul. Porozumień Sierpniowych - Zator**

W naradach uczestniczą:

- przedstawiciele podmiotów zarządzających sieciami uzbrojenia terenu
- przedstawiciele administracji samorządowej właściwej dla obszaru sytuowanego uzbrojenia
- administratorzy dróg

Uczestnicy Narady

<b>Lp.</b>	<b>Podmiot</b>	<b>Przedstawiciel</b>	<b>Forma udziału</b>
1	GAZOWNIA Wadowice	Tomasz Nogala	osobiście
2	ZSW Oświęcim	Barbara Bałajewicz	osobiście
3	TAURON Dystrybucja S.A. Bielsko-Biała	Zbigniew Pająk	osobiście
4	Orange Polska S.A. Kraków	Jacek Bakota	elektronicznie

W Naradzie mimo wezwania nie uczestniczyli:

<b>Lp.</b>	<b>Podmiot</b>
1	TK Telekom Sp. z o.o. Warszawa
2	MSS TELEKOM Sp. z o.o. Kraków
3	Urząd Miejski w Zatorze
4	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zator

Uczestnicy Narady przedstawili stanowiska reprezentowanych podmiotów w zakresie usytuowania sieci uzbrojenia terenu lokalizowanej na obszarze miasta.

**Stanowiska Uczestników Narady:**

1. GAZOWNIA – uzgodniono zgodnie z pismem  
PSG-C00/DT/ZMS/WC28/160034537/1241/393/17 z dnia 20.06.2017r.
2. Związek Spółek Wodnych – uzgodniono zgodnie z pismem ZSW-GWM-524-3/170/17  
z dnia 23.08.2017r.
3. TAURON Dystrybucja S.A - uzgodniono zgodnie z warunkami  
TD/OBB/OME/K/WT/MG/88/2017 z dnia 07.07.2017r.
4. Orange Polska – uzgodniono pismem TTIDKKU-37685/17JB z 04 lipca 2017r

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie - art.15.1 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne

*odpis sporządzono dnia 23.08.2017*

*Przewodniczący Narady Koordynacyjnej*

  
Beata Dwornik  
Podinspektor  
w Wydziale Geodezji, Kartografii  
i Gospodarki Nieruchomościami

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Bielsku Białej  
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała  
Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:  
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała  
info@tauron-dystrybucja.pl



Bielsko-Biała 07.07.2017 roku

**TD/OBB/OME/K/WT/MG/88/2017**

**Gmina Zator**

**ul. Piłsudskiego 1  
32-640 ZATOR**


### **WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ**

W związku z kolizją projektowanej inwestycji: **Przebudowa drogi wewnętrznej – ul. Porozumień Sierpniowych w Zatorze** z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

1. Przebudowa dotyczy:
  - 1.1. Linii kablowej nN (0,4kV) zasilanej ze stacji transformatorowej nr 30653 „Zator Kolejowa”
2. Usunięcie kolizji będzie wymagało:
  - 2.1. Istniejącą linię kablową nN (0,4kV) (oznaczoną na planie kolorem pomarańczowym) typu YAKY 4x35mm<sup>2</sup> zasilaną ze stacji transformatorowej nr 30653 „Zator Kolejowa” relacji: słup nN – ZK1498 (bud. nr 12A) przebudować poza miejsce kolizji z projektowanym remontem drogi z zastosowaniem kabla typu YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> z zachowaniem pierwotnego układu połączeń.
  - 2.2. Podczas układania linii kablowych nN (0,4kV), a także podczas niwelacji terenu pod inwestycję należy zachować najmniejsze dopuszczalne głębokości ułożenia kabli w ziemi oraz w rurach osłonowych, odległości pionowe na skrzyżowaniu i poziome przy zbliżeniu kabli ułożonych bezpośrednio w ziemi oraz najmniejsze dopuszczalne odległości kabli elektroenergetycznych ułożonych bezpośrednio w ziemi od innych urządzeń podziemnych określone w normie w normie N-SEP-E-004.
  - 2.3. Należy zachować minimalną odległość linii kablowych od krawędzi jezdni, wynoszącą 0,5m.
  - 2.4. W miejscach skrzyżowania istniejącego uzbrojenia podziemnego, wjazdów, drogi z projektowanym kablem nN należy zabezpieczyć go poprzez założenie na niego rur ochronnych  $\Phi 110$ . Założone osłony powinny wystawać co najmniej 50cm z każdej strony poza obrys obiektu.
3. Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
4. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego i wykonawczego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Wydziale Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.

5. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
6. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
7. Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.
8. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych. Na czas wykonywania przebudowy należy zapewnić ciągłość zasilania istniejących obwodów, zasilanie tymczasowe lub agregaty prądotwórcze.
9. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Region SN i nN Wadowice, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
10. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.
11. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Zaleca się, aby prace były wykonane w technologii prac pod napięciem przez osoby posiadające upoważnienia do wykonywania tego typu prac na sieci TAURON Dystrybucja S.A..
12. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
13. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
14. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TDSA w wersji papierowej i elektronicznej.
15. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia, w którym określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
16. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisane Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TD S. A.
17. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
18. Osoba do kontaktu Mariusz Góra, telefon 338475617.

Kopia:  
1xOME/MG2/2017

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Górnym Brzegu  
Koordynator ds. Eksploatacji Sieci  
  
Adam Król

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Bielsku-Białej  
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała  
tel. +48 33 813 10 00, fax +48 33 813 10 63

Adres do korespondencji:  
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.  
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała  
info@tauron-dystrybucja.pl



Bielsko - Biała, dn. 14.06.2017

Pracownia Inżynierska 1008393734  
„INFRA-ROADS”  
Tomasz Bator  
ul. Bronowicka 42/28  
30-091 Kraków



Znak: TD/OBB/OMD/2017-06-14/0000028  
1008597079

Dotyczy: Uzgodnienie przebudowy/ remontu drogi wewnętrznej w Zatorze, ul. Porozumień  
Sierpniowych.

Odpowiadając na wniosek z dnia 02.06.2017 r. (data wpływu 07.06.2017 r.) informujemy, że na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebiegi linii kablowych nN, linii napowietrznej SN i nN.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach skrzyżowań i zbliżeń) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów.

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 lub właściciel obiektu.

W przypadku prac w pobliżu podziemnych urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej – Wydział Przygotowania i Rozliczeń.

W związku z występującą kolizją z urządzeniami energetycznymi będącymi własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej, wniosek został przekazany do Wydziału Eksploatacji – tel. 338475617, lub 338131301 w celu wydania warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma

**TAURON Dystrybucja S.A.**  
Oddział w Bielsku-Białej  
Kierownik Wydziału Dokumentacji

  
Rafał Zieliński

Załączniki: mapa szt. 1  
Kopia: OMD6 TD/OBB/OMD/UB/RZ/934/2017



DI.7011.2.16.2017

Zator, dnia 21.08.2017 r.

**Pan Tomasz Bator**  
**Pracownia Inżynierska**  
**„INFRA – ROADS” Tomasz Bator**  
**ul. Bronowicka 42/28**  
**30 – 091 Kraków**

Dotyczy: Przebudowy drogi wewnętrznej ul. Porozumień Sierpniowych w Zatorze

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 14.08.2018 r. Urząd Miejski w Zatorze uzgadnia **pozytywnie** przedstawioną koncepcję przebudowy drogi wewnętrznej ul. Porozumień Sierpniowych w Zatorze na następujących warunkach:

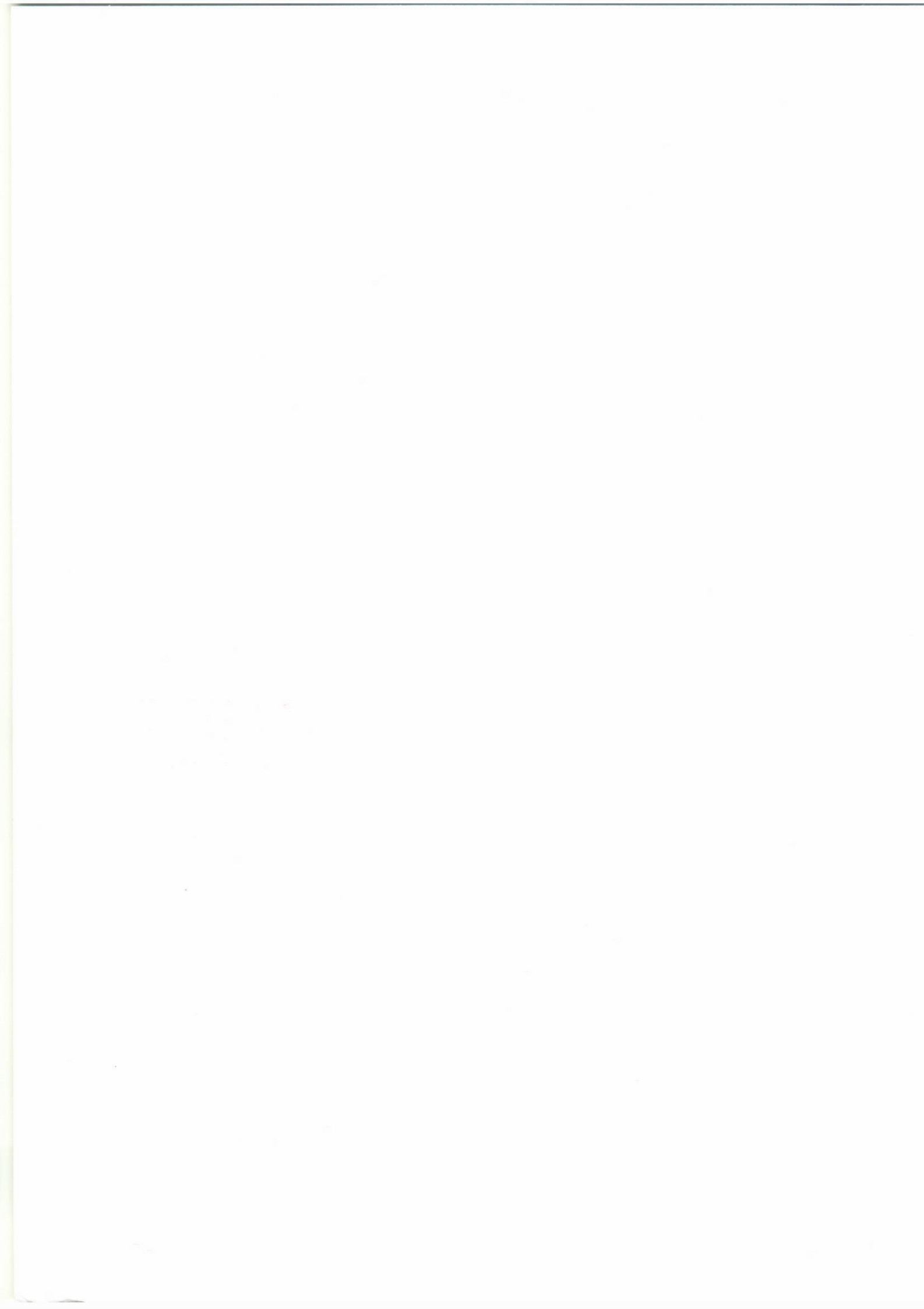
- przełożenie linii kablowej należy uzgodnić z Tauron Dystrybucja S.A

Opieczętowany załącznik mapowy stanowi integralną część niniejszego pisma.

**ZUPOWAŻNIENIA BURMISTRZA**  
Kierownik Działu  
Inwestycji i Programów Europejskich  
*mgr inż. Leszek Bednarski*

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a



TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Bielsku Białej  
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała  
Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:  
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała  
info@tauron-dystrybucja.pl



1009108729



Pracownia Inżynierska  
INFRA - ROADS

ul. Bronowicka 42/28  
30-091 KRAKÓW

Bielsko-Biała, 19.02.2018 roku

TD/OBB/OME/2018-02-20/0000003  
1011095984

**dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej**

Odpowiadając na pismo z dnia 28.08.2017r. (data wpływu TAURON Obsługa Klienta Sp. z o.o. Kancelaria w Bielsku-Białej 30.08.2017r.) oraz w nawiązaniu do naszego pisma znak: TD/OBB/OME/2017-09-07/0000006 z dnia 07.09.2017r. informujemy, że dostarczona dokumentacja projektowa została sprawdzona w zakresie zgodności z wydanymi warunkami technicznymi usunięcia kolizji nr TD/OBB/OME/K/WT/MG/88/2017 z dnia 07.07.2017r.

Tytuł: „Przebudowa drogi wewnętrznej ul. porozumień Sierpniowych w Zatorze”

Projektant: Przemysław Wygoda, Jakub Ingłot

Inwestor: Gmina Zator

Data opracowania projektu: luty 2017

Do przedstawionych rozwiązań projektowych nie wnosimy uwag, dokumentację projektową uzgadniamy bez uwag.

Ponadto informujemy, że:

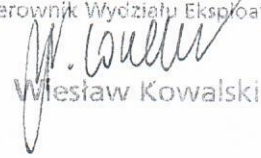
- przed rozpoczęciem prac budowlanych należy uzyskać pozwolenie na budowę lub złożyć zgłoszenie robót budowlanych,
- niniejsze uzgodnienie nie zwalnia ze stosowania przepisów Prawa Budowlanego oraz zasad BHP,
- niniejsze uzgodnienie należy dołączyć do wszystkich egzemplarzy dokumentacji.
- ważność uzgodnienia ustala się na dzień zgłoszenia przez Inwestora faktu zakończenia prac, o którym mowa w paragrafie 2 ust. 1 w zawartym porozumieniu TD/OBB/OME/K/PR/87/2017 tj.: 31.12.2019r.

Z poważaniem

Załączniki:  
1 x komplet dokumentacji projektowej

Kopia:  
1x OME/MG2/22/2018

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Bielsku-Białej  
Kierownik Wydziału Eksploatacji

  
Wiesław Kowalski

TAURON Dystrybucja S.A.  
ul. Podgórska 25A  
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216  
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.611.250,96 zł  
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

