



Biuro Projektów MEDIA-PROJEKT inż. Krzysztof Kałużny



ul. Klonowa 15
62-800 Kalisz



mediaprojektkalisz@gmail.com



607 705 915

NIP 618 175 63 76

BANK PEKAO S.A. II O/Kalisz 14 1240 1314 1111 0000 1823 7687

DOKUMENTACJA WYKONAWCZA (TECHNICZNA)

Temat:	Przebudowa linii miedzianej i światłowodowej TZG S.A. w m. Pątnów w gm. Pątnów w powiecie wieluńskim. Kabel 10x4x0,5, 5x4x0,5, OTK 24J
Projekt powiązany:	Projekt budowlany przebudowy linii telekomunikacyjnej w m. Patnów w gm. Pątnów w powiecie wieluńskim.
Oznaczenie kabli:	Kabel 10x4x0,5, 5x4x0,5, OTK 24J
Inwestor:	Gmina Pątnów

	nazwisko i imię	Numer Uprawnień	Data	Podpis/ pieczęć
Projektant:	Krzysztof Kałużny	WKP/0140/ZOTP/06	02.2022	
Opracował:	Krzysztof Kałużny	WKP/0140/ZOTP/06	02.2022	

Rozdzielnik:

1. TZG S.A.
2. FIRMA

Spis treści

1. OPIS TECHNICZNY.....	3
1.1. Budowa sieci miedzianej i światłowodowej.....	3
1.4. Wymagania dodatkowe.....	4
2. ZESTAWIENIA	5
2.1. Zestawienie materiałów	6-7
warunki techniczne ,	
4. RYSUNKI.....	8
Rys.1 Mapa z przebiegiem trasowym inwestycji	9
Rys.2 schemat blokowy kabli istniejących i nowobudowanych	10

1. OPIS TECHNICZNY

1.1. Przebudowa sieci miedzianej.

- Nowy kabel miedziany XzTKMX 10x4x0.5 I XzTKMX 5x4x0.5 połączyć z istn. kablem w punkcie oznaczonym jako (lokalizacja "1") w nowym złączu kablowym typu "TYCO" w którym należy połączyć istniejące kable XzTKMX 10x4x0.5 I XzTKMX 5x4x0.5. - mapa.

1.2. Przebudowa sieci światłowodowej

Nowy kabel światłowodowy MI-MKP-5,7-24J 2x12 oznaczony jako 24J połączyć z istn. kablem w punkcie oznaczonym jako (lokalizacja "1") w nowym złączu kablowym typu "FIST-GC02-BC6" w którym należy połączyć istniejące włókna 1-24 z nowymi włóknami nowego kabla (24J) "na wprost" czyli tylko włókna 1-24 z kabla 24J . Dalej nowy kabel światłowodowy ułożyć do punktu oznaczonego jako (lokalizacja "2") i połączyć go z istn. kablem oznaczonym jako 24J również z włóknami 1-24. Na obu końcach pozostawić zapas po 25m nowego kabla. Mufy montować w zasobnikach kablowych typu

ZK-1 Optomer.

1.3. Wymagania dodatkowe

Niezależnie od postanowień niniejszego projektu, przygotowanie placu budowy i uporządkowanie terenu po jej zakończeniu powinny być realizowane zgodnie z prawem Polskim, polskimi normami PN, normami zakładowymi Orange Polska oraz normami branżowymi BN. Wszelkie przebiecia przez strefy ogniowe należy uszczelnić masą ognioodporną PROMAT. Pomiary należy wykonywać i dokumentować zgodnie z wymaganiami instrukcji T-02.

2. ZESTAWIENIA

2.1. Zestawienie materiałów

L.P	Nazwa	Opis	J.M	Ilość
Kable miedziane i światłowodowe				
1	Kabel miedziany	XZTKMX-5x4x0,5	m	100m
2	Kabel miedziany	XZTKMX-10x4x0,5	m	100m
3	Kabel miedziany	XZTKMX-25x4x0,5	m	
4	Kabel miedziany	XZTKMX-15x4x0,5	m	
5	Kabel miedziany	XZTKMX-10x4x0,5	m	
6	Kabel miedziany	XZTKMX-5x4x0,5	m	
7	Kabel światłowodowy	Mikrokabel MI-MKA-5,7-24 J	m	125m
Mikrokanalizacja i osprzęt				
1	Mufa	FIST-GC02-BC6	Szt.	2
2	uszczelnienie	FIST-RSKG-4 + zest. do przepustów	Szt.	2
3	Uszczelnienie mikrokabel	FP-UMD-12/5,0-6,5	szt	
4	kaseta	FIST-SOSA 2-2SE-S	Szt.	4
Rury osłonowe				
1	Rura	RHDPE fi 40	m	75m
		Złączka prosta do mikrorurki FP-ZM-I12-8N-KB	Szt.	
		Masa HILTI	Szt.	
Złącza				
1	Złącze na kabel miedziany	Raychem XAGA 500/55/12-150 komplet	Kpt..	4
2	Złącze na kabel miedziany	Raychem XAGA 500/43/8-150 komplet	Kpt..	
Osprzęt FTTH				
1	Ostonki spawu	OS-45	szt.	48

2	Zasobnik kablowy	ZK-1 Optomer fi 800, wysokość 400	szt.	2
szafa				
1	Szafa	Szafa SKA 800 z podstawą betonową	szt.	
2	głowica	LSA – 10 Parowa rozłączalna	szt.	
3	Uchwyt do LSA	19" 18x LSA	szt.	

UWAGA!!!

Kontakt w sprawie rozpoczęcia robót oraz ich przebieg i zakończenie wraz z odbiorem należy konsultować z osobami z TZG tel 605620570

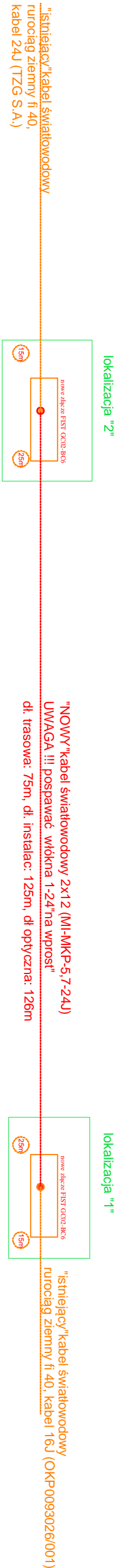
Uwagi końcowe:

Projektowana linia doziemna winna być wytyczona w terenie przez uprawnione do tego jednostki geodezyjne lub uprawnione do tego osoby fizyczne. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy dokładnie zapoznać się z planem zbiorczym kolizji i z warunkami uzgodnień. Szczególną ostrożność należy zachować w przypadku zbliżeń i skrzyżowań projektowanej sieci z innymi urządzeniami uzbrojenia technicznego terenu. Wszelkie prace w rejonie kolizji i zbliżeń związane z przedmiotową inwestycją należy prowadzić ręcznie pod nadzorem służb technicznych odpowiedniej branży. Prace związane z przebudową urządzeń teletechnicznych należy prowadzić pod nadzorem służb technicznych Orange Polska S.A. Powinny być one wykonane przez firmę specjalistyczną w zakresie robót telekomunikacyjnych. W terminie 14 dni przed planowanymi pracami należy wystąpić z pisemnym wnioskiem o zgodę na przeprowadzenie robót do Orange Polska S.A. Prace będzie można rozpocząć

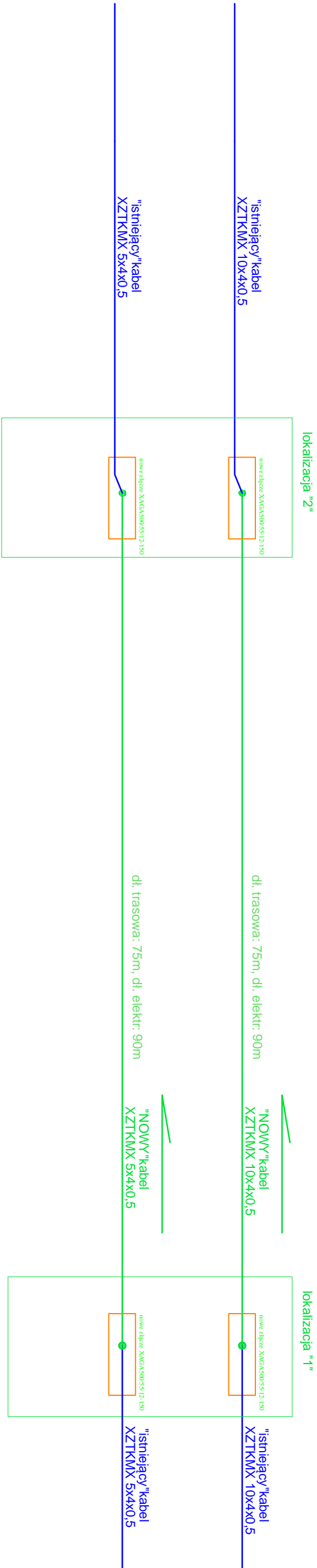
dopiero po potwierdzeniu podanego terminu. Przed samym przystąpieniem do robót należy potwierdzić lub dokonać aktualizacji dokumentacji projektowej. Projektowane prace związane z budową urządzeń teletechnicznych należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Przy wykonywaniu prac związanych z przebudową sieci telekomunikacyjnej należy przestrzegać przepisów w zakresie BHP oraz przepisów bezpieczeństwa w ruchu kołowym na ulicach i drogach publicznych. Po zakończeniu robót należy dokonać ich komisyjnego odbioru. Komisji odbioru należy przedstawić dokumentację formalno-prawną oraz techniczną powykonawczą wraz z pomiarami kabli oraz inwentaryzacją geodezyjną wybudowanych urządzeń teletechnicznych. Zdemontowane kable przekazać Inwestorowi.

Materiały do stanu projektowanego.

kierunek Grębień



kierunek Pątnów



Legenda:

- kable miedziane istniejące
- kable światłowodowe
- istniejące
- kable miedziane i OTK nowe do wybudowania
- złącze kablowe Raychem "nowe"
- złącze kablowe mufa światł. FIST GC02-BC6

UWAGI:

Kabel telekomunikacyjny łączący bez zmiany kolejności przewodów ("na wprost")

i łączyć w projektowanych studniach złączni typu XAGA_500_43/8-150 oraz XAGA_500_55/12-150

Przełączenie par kabla telekomunikacyjnego
uzgodnić na etapie wykonawczym z właścicielem infrastruktury.

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - Ark 1		Nazwa Firmy (Projektował) MEDIA-PROJEKT Krzysztof Kałużny ul. Klonowa 15 62-800 Kalisz	
Tytuł opracowania: Przebudowa kabli telekomunikacyjnych TZG i kolejnych z nowym układem drogowym na działkach 720 obr. Pątnów w gm. Pątnów, m. Pątnów. Stan projektowy		Nr projektu PW/13/2022	
Nr rysunku 1		Skala 1:.....	
Projektował inż. Krzysztof Kałużny		Data 02.2022	
Opracował inż. Krzysztof Kałużny		Data 02.2022	
Sprawdził		Data	

Znak: PZD.SD.4325.1.2022

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 1376) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735) i uchwały Nr 602/13 Zarządu Powiatu w Wieluniu z dnia 29.11.2013r. w sprawie upoważnienia Kierownika Powiatowego Zarządu Dróg w Wieluniu do załatwiania indywidualnych spraw z zakresu administracji publicznej po rozpatrzeniu sprawy z wniosku z dnia 26.11.2021r. (doręczonego do PZD w dniu 07-12-2021r.) **pełnomocnika: Biuro Projektów MEDIA-PROJEKT Krzysztof Kałużny, ul. Klonowa 15, 62-800 Kalisz** w sprawie uzgodnienia lokalizacji linii telekomunikacyjnej w pasie drogi powiatowej Nr 4517E Morzykobyła – do drogi nr 43 (działka nr ewid. 720) w miejscowości Pątnów, gm. Pątnów

z e z w a l a m

inwestorowi: Gmina Pątnów, Pątnów 48, 98-335 Pątnów na lokalizację linii telekomunikacyjnej w postaci rurociągu z 2x rury HDPE 40mm oraz złączy kablowych XAGA500 w pasie drogowym drogi powiatowej Nr 4517E Morzykobyła – do drogi nr 43 (działka nr ewid. 720) w miejscowości Pątnów, gm. Pątnów.

Linie telekomunikacyjną należy wykonać przeciskami w poprzek drogi powiatowej w rurach osłonowych o długościach min. 8,0m i 7,5m na głębokości min. 1,0m poniżej rzędnej krawędzi jezdni drogi oraz rozkopem wzdłuż drogi w poboczu za rowem tuż przy granicy pasa drogowego. W miejscach rozkopów pobocze należy utwardzić materiałem kamiennym i ponownie obsiać trawą, odpowiednio zagęszczając. W przypadku uszkodzenia rowu, należy przywrócić go do stanu używalności. Pas drogowy należy przywrócić do stanu pierwotnego.

Realizację powyższego przedsięwzięcia należy uzgodnić z gestorami innych sieci pod kątem wystąpienia ewentualnych kolizji. Do uzgodnienia przedłożono kopię mapy syt.-wys. (w skali 1:500) z naniesionym przebiegiem linii telekomunikacyjnej, którą należy wykonać na następujących warunkach:

1. Przed przystąpieniem do lokalizacji linii telekomunikacyjnej należy uzyskać w PZD w Wieluniu decyzję na zajęcie pasa drogowego drogi powiatowej Nr 4517E Morzykobyła – do drogi nr 43 (działka nr ewid. 720) w miejscowości Pątnów oraz decyzję ustalającą opłatę **coroczną** za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, załączając do wniosku:

a) projekt czasowej zmiany organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.

Zajmujący pas drogowy obowiązany jest zapewnić bezpieczne warunki ruchu w rejonie prowadzonych robót oraz przywrócić pas drogowy do poprzedniego stanu użyteczności zgodnie z art. 40 ust. 15 w/w ustawy o drogach publicznych. Materiały odpadowe powstałe w wyniku wykonywania w/w robót zostaną zagospodarowane przez inwestora z zachowaniem postanowień ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz.U.2021.779).

W przypadku konieczności przełożenia uzgodnionej linii telekomunikacyjnej w związku z rozbudową drogi powiatowej przez zarządcę drogi, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgodnionej linii, zgodnie z art. 39 ust. 5 w/w ustawy o drogach publicznych. Realizacja i koszty budowy związane z wykonywaniem powyższej inwestycji, jak i usunięcie powstałych kolizji w trakcie prowadzonych robót – należą do inwestora. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych w trakcie prowadzonych robót, wypadków lub kolizji, skutki ponosić będzie umieszczający uzgodnione powyżej urządzenie infrastruktury technicznej.

2. Wykonać **inwentaryzację powykonawczą** umieszczonego urządzenia w pasie drogowym.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych, umieszczania urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu zgodnie z którym „w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym

w drodze decyzji administracyjnej. Jednakże właściwy zarządca drogi może odmówić wydania zezwolenia na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury, o których mowa w ust. 1a wyłącznie jeżeli ich umieszczenie spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi”.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzenia. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku.

W uznaniu administratora drogi w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych, uzasadniające udzielenie zezwolenia na lokalizację linii telekomunikacyjnej w pasie drogowym drogi powiatowej Nr 4517E Morzykobyła – do drogi nr 43 (działka nr ewid. 720) w miejscowości Pątnów, gm. Pątnów przy optymalnym wykorzystaniu pasa drogowego. Lokalizacja, o której mowa powyżej nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ustaleń niniejszego zezwolenia.

Zgodnie z warunkami decyzji, przed przystąpieniem do robót i umieszczeniem urządzenia obcego niezwiązanego z zarządzaniem drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie strony z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji, zarówno na prowadzenie robót i ustalenie za powyższe opłat, jak i ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzenia w związku z przedmiotową decyzją.

Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z pozwoleniem na budowę, które powinno być uzyskiwane w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 1333). Niniejsze zezwolenie nie stanowi też zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które strona powinna wystąpić do zarządcy drogi zgodnie z art. 40 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych.

Niniejsze uzgodnienie wymaga oceny pod kątem wystąpienia ewentualnych kolizji – z projektowanymi rozwiązaniami, jak i istniejącą infrastrukturą techniczną, uzbrojenia podziemnego – i nie zwalnia autora projektu z obowiązku starannego sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Wydane przez zarządcę zezwolenie – w drodze decyzji administracyjnej, na podstawie określonych przepisów ustawy o drogach publicznych na lokalizację w pasie drogowym w/w urządzenia infrastruktury technicznej nie związanego z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg jest dokumentem potwierdzającym uprawnienia inwestora zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy prawo budowlane **do dysponowania częścią pasa drogowego (działka nr ewid. 720)** w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu *w terminie 14 dni* od dnia jej otrzymania za pośrednictwem organu wydającego decyzję.

Zgodnie z treścią art. 127a Kpa strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

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.

z up. ZARZĄDCA POWIATU
mgr Alicja Kłopot
Kierownik Powiatowego Zarządu Dróg
w Wieluniu

Otrzymują:

1. **Biurow Projektów MEDIA-PROJEKT Krzysztof Kałużny**
ul. Klonowa 15, 62-800 Kalisz
2. **Gmina Pątnów**
Pątnów 48, 98-335 Pątnów
3. **a/a**

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych, zwane dalej RODO (Dz. Urz. UE L 119) informuję, iż:

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Powiatowy Zarząd Dróg w Wieluniu. Kontakt z Administratorem Danych Osobowych jest możliwy:
 - telefonicznie: 43 843 14 50
 - listownie: Powiatowy Zarząd Dróg w Wieluniu, ul. Fabryczna 7, 98-300 Wieluń
 - e-mail: sekretariat@pzd.wielun.pl
2. W Powiatowym Zarządzie Dróg w Wieluniu wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych – Sławomir Mazur, z którym można skontaktować się pod numerem telefonu: 727931623 lub adresem e-mail: slawek6808@op.pl
3. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w ramach wszczęcia postępowania administracyjnego na podstawie z art. 61 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735) w sprawie lokalizacji urzędnika w pasie drogowym w związku z art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735).
4. Państwa dane osobowe będą udostępniane podmiotom zewnętrznym tylko i wyłącznie w przypadkach przewidzianych przepisami prawa lub na podstawie umów powierzenia przetwarzania lub innych instrumentów prawnych zawieranych z podmiotami i organami publicznymi świadczącymi na rzecz Administratora usługi, z którymi wiąże się przetwarzanie danych osobowych dla których Administratorem Danych jest Powiatowy Zarząd Dróg w Wieluniu (odbiorcami danych są organy publiczne i podmioty będące stronami umów cywilno-prawnych o zawieranych przez Powiatowy Zarząd Dróg w Wieluniu).
5. Administrator Powiatowy Zarząd Dróg w Wieluniu nie przekazuje danych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
6. Dane osobowe, gromadzone w związku ze wszczęciem postępowania administracyjnego będą przechowywane przez czas niezbędny do realizacji celu, w jakim zostały zgromadzone, a po tym czasie przez okres niezbędny do wypełnienia obowiązków wynikających z ustawy z dnia 14 lipca 1983r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2020, poz. 164) oraz Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych (Dz. U. z 2011r., Nr 14, poz. 67). - 5 lat.
7. W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych przysługuje Państwu:
 - a) prawo dostępu do treści swoich danych - korzystając z tego prawa mają Państwo możliwość pozyskania informacji, jakie dane, w jaki sposób i w jakim celu są przetwarzane,
 - b) prawo ich sprostowania - korzystając z tego prawa mogą Państwo zgłosić konieczność poprawienia niepoprawnych danych lub uzupełnienia danych wynikającą z błędów przy zbieraniu, czy przetwarzaniu danych,
 - c) prawo do ich usunięcia - korzystając z tego prawa mogą Państwo złożyć wniosek o usunięcie danych. W przypadku zasadności wniosku dokonamy niezwłocznego usunięcia danych. Prawo to nie dotyczy jednak sytuacji, gdy dane osobowe przetwarzane są do celów związanych z wywiązywaniem się z prawnych obowiązków administratora lub do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach władzy publicznej powierzonej administratorowi,
 - d) prawo do ograniczenia przetwarzania - korzystając z tego prawa mogą Państwo złożyć wniosek o jego ograniczenie, w razie kwestionowania prawidłowości, przetwarzanych danych. W przypadku zasadności wniosku możemy dane jedynie przechowywać, zaś dalsze przetwarzanie może odbyć się po ustaniu przesłanek uzasadniających ograniczenie przetwarzania,
 - e) prawo do przenoszenia danych - ma zastosowanie jedynie w przypadkach przetwarzania danych na podstawie zgody lub na podstawie umowy i w sposób zautomatyzowany; nie dotyczy przetwarzania, które jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi,
 - f) prawo do wniesienia sprzeciwu - korzystając z tego prawa mogą Państwo w dowolnym momencie wnieść sprzeciw wobec przetwarzania Państwa danych, jeżeli są one przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e. Po przyjęciu wniosku w tej sprawie jesteśmy zobowiązani do zaprzestania przetwarzania danych w tym celu. W takiej sytuacji, po rozpatrzeniu Państwa wniosku, nie będziemy już mogli przetwarzać danych osobowych objętych sprzeciwem na tej podstawie, chyba, że wykazemy, iż istnieją ważne prawnie uzasadnione podstawy do przetwarzania danych, które według prawa uznaje się za nadrzędne wobec Państwa interesów, praw i wolności lub podstawy do ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń,
 - g) prawo do cofnięcia zgody na ich przetwarzanie - wycofanie zgody przysługuje Państwu w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem dotychczasowego przetwarzania, tj. dokonane przed cofnięciem zgody.
8. W przypadku powzięcia informacji o niezgodnym z prawem przetwarzaniu danych osobowych, przysługuje Państwu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego właściwego w sprawach ochrony danych osobowych Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w Warszawie przy ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.
9. Podanie danych osobowych jest obligatoryjne w oparciu o przepisy prawa, a w pozostałym zakresie jest dobrowolne. Skutki odmowy podania danych określają przepisy prawa, a w szczególności odmowa podania danych może skutkować odmową wszczęcia postępowania lub załatwienia sprawy.
10. Państwa dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą profilowane.

mediaprojektkalisz@gmail.com

Od: centrum <centrum@tzc.pl>
Wysłano: czwartek, 24 lutego 2022 10:13
Do: mediaprojektkalisz@gmail.com
Temat: Re: Przebudowa kabli Pątnów dz. 720

Dzień dobry,

W związku z budową kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pątnów, akceptujemy przedstawiony przez Pana projekt przebudowy kabli telekomunikacyjnych należących do Telekomunikacji Związku Gmin Ziemi Wieluńskiej S.A.

Telekomunikacja Związku Gmin Ziemi Wieluńskiej S.A.

Plac Legionów 1

98-300 Wieluń

tel. 43 886 00 50

W dniu 2022-02-17 o 14:43, mediaprojektkalisz@gmail.com pisze:

Dzień Dobry

Przesyłam 3 projekt na przebudowę kabli TZG w Pątnowie w dz. 720 (droga) z prośbą o akceptację.

Pozdrawiam

Krzysztof Kałużny

607-70-59-15



Wolny od wirusów. www.avast.com