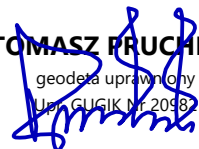
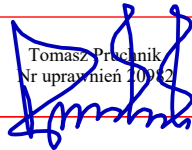
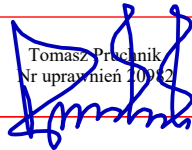
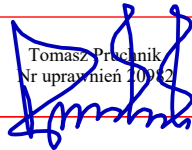
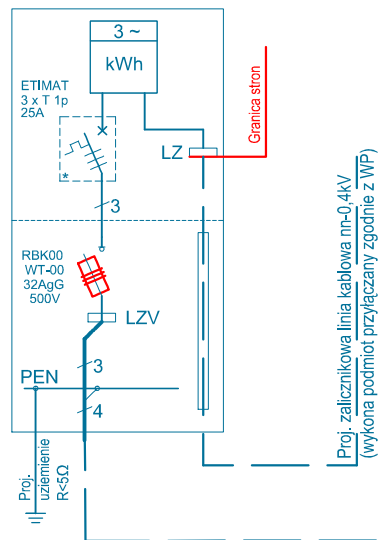
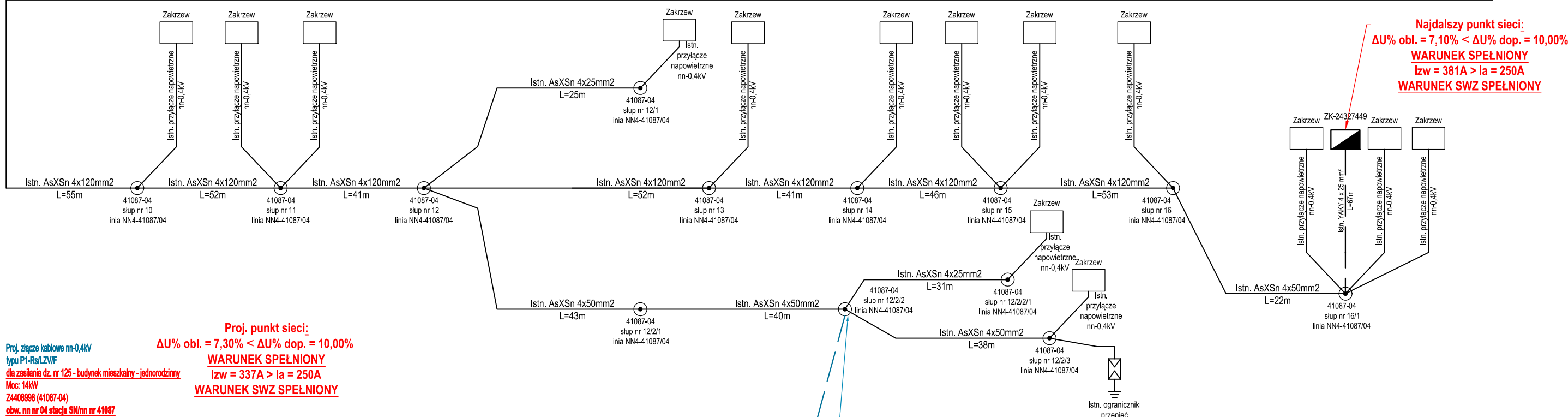
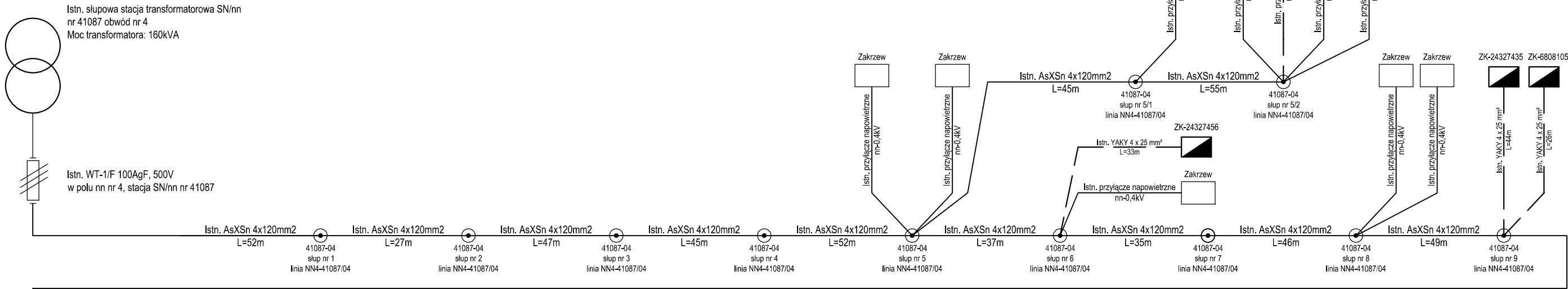


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH											
Skala	1:500										
Położenie obszaru opracowania	Zakrzew										
Nazwa gminy	Jarocin										
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego	300602_5.0021 Zakrzew										
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o. o.										
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN-ODGK.6640.22.2026										
Imię i nazwisko kierownika prac geodezyjnych	Tomasz Pruchnik										
Numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	20982										
Układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18										
Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH										
Określenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	_____										
Data opracowania mapy	13.02.2026										
Imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę	Tomasz Pruchnik										
<div>Geodezja Pruchnik Sp.z o. o. ul. Bolesława Poboznego 9, 62-800 Kalisz tel.62 766 36 74, tel. 885 99 44 55 NIP 6182149939</div> <div>TOMASZ PRUCHNIK geod. upraw. nr 20982  _____ Podpis kierownika prac geodezyjnych</div>											
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.											
<div>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</div> <table><tr><td>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</td><td>GGN-ODGK.6640.22.2026</td></tr><tr><td>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</td><td>Starosta Jarociński</td></tr><tr><td>Wykonawca prac geodezyjnych</td><td>Geodezja Pruchnik Sp. z o.o.</td></tr><tr><td>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji</td><td>Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 17.02.2026 r.</td></tr><tr><td>Imię i nazwisko, podpis oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</td><td>Tomasz Pruchnik Nr uprawnień 20982 </td></tr></table>		Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN-ODGK.6640.22.2026	Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Jarociński	Wykonawca prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o.o.	Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 17.02.2026 r.	Imię i nazwisko, podpis oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Pruchnik Nr uprawnień 20982 
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN-ODGK.6640.22.2026										
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Jarociński										
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o.o.										
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 17.02.2026 r.										
Imię i nazwisko, podpis oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Pruchnik Nr uprawnień 20982 										
<div><div>z dn. 28.01.2026 r. 0887</div><div>ENERGA-OPERATOR S.A. z siedzibą w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk</div><div>OBJEKT / OBJECT / INWESTYCJA / PROJEKT Budowa złącza kablowego nn-0,4kV oraz przyłącza kablowego nn-0,4kV w m-ci Zakrzew dla dz. nr 125 Jedn. ewid.: 300602_5 Jarocin - obszar wiejski, obręb: 0021 Zakrzew</div><div>RYSUNEK / DRAWING Projekt zagospodarowania terenu</div></div> <div><div>DATA WYDANIA DATE OF ISSUE 11-2024</div><div>FORMAT SIZE 297x1100</div><div>SKALA SCALE 1:500</div><div>NR DOKUMENTU DOCUMENT NO. E-01</div><div>STRONA PAGE 1/1</div><div>144/CON_BP_SEE/2024</div></div>											





Proj. NA2XY(YAKXS) 4x120SE 0,6/1kV
L=458/492m
obw. nn nr 04, st. SN/nn nr 41087
linia NN4-41087/04

Istn. stan. słupowe nn-0,4kV
nr 41087-04/12/2/2
- dla proj. przyłącza nie projektuje się ograniczników przepięć w związku z tym, że na istn. stan. słup. nr 12/2/3 zamontowane są istn. ograniczniki przepięć
- sprow. proj. przyłącze kablowe nn-0,4kV w kier. proj. ZK nr Z4408998
- proj. kabel prowadzić w rurze ost. typu BE 110mm (L=3m), zabudować czteropalcatkę termokurczliwą i rury termokurczliwe na proj. przyłącze kablowym
- zabezpieczyć przed wnikaniem wody i pyłu wyjście kabla z osłony rurowej, poprzez zabudowanie kształtki termokurczliwej (palczki termokurczliwej)
- oznaczyć proj. linię kablową nn-0,4kV i stan. słup. nn-0,4kV zgodnie ze standardami ENERGIA-OPERATOR S.A.
obw. nn nr 04, st. SN/nn nr 41087
linia NN4-41087/04

UKŁAD SIECI - TN-C

Ochrona od porażeń - samoczynne wyłączanie zasilania

KJ06528/24 OBI/44/2403123		WP nr P/26/005549 z dn. 28.01.2026 r. Stacja SN/nn nr 41042 Obwód nn nr 01		INWESTOR / INWESTOR ENERGA-OPERATOR S.A. z siedzibą w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk					
C O N N E C T		Ociąż ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce Tel.: 533 686 549 E-mail: bartlomiej.paus@connect-paus.pl		OBIEKT OBJECT / INWESTYCJA PROJECT Budowa złącza kablowego nn-0,4kV oraz przyłącza kablowego nn-0,4kV w m-ci Zakrzew dla dz. nr 125 Jedn. ewid.: 300602_5 Jarocin - obszar wiejski, obręb: 0021 Zakrzew					
PROJEKTOWAŁ DESIGNED mgr inż. Bartłomiej Paus		UPR. WKP/0439/ POOE/16	PODPIS / SIGNATURE 	RYSUNEK DRAWING Schemat sieci					
OPRACOWAŁ DRAWN Jakub Kupijaj				DATA ROZ START DATE 11-2024		FORMAT SIZE A3	SKALA SCALE — : —	NR RYSUNKU DRAWING No. E-02	ARKUSZ SHEET 1/1
SPRAWDZIŁ CHECKED -				DATA WYDANIA DATE OF ISSUE 01-2026				NR PROJEKTU DESIGN No. 183/CON_BP_SEE/2023	

KJ06528/24 OBI/44/2403123		WP nr P/26/005549 z dn. 28.01.2026 r. Stacja SN/nn nr 41042 Obwód nn nr 01		INWESTOR / INWESTOR ENERGA-OPERATOR S.A. z siedzibą w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk	
C O N N E C T		Ociąż ul. Spokojna 24 63-460 Nowe Skalmierzyce Tel.: 533 686 549 E-mail: bartlomiej.paus@connect-paus.pl		OBIEKT / OBJECT / INWESTYCJA / PROJECT Budowa złącza kablowego nn-0,4kV oraz przyłącza kablowego nn-0,4kV w m-ci Zakrzew dla dz. nr 125 Jedn. ewid.: 300602_5 Jarocin - obszar wiejski, obręb: 0021 Zakrzew	
PROJEKTOWAL DESIGNED mgr inż. Bartłomiej Paus		WKP/0439/ POOE/16		RYSUNEK / DRAWING Schemat sieci	
OPRACOWAL DRAWN Jakub Kupijaj		UPR.		DATA ROZ. START DATE 11-2024	
SPRAWDZIŁ CHECKED -		PODS. / SIGNATURE 		FORMAT SIZE A3	
				SKALA SCALE _ : _	
				MR RYSUNKU DRAWING No. E-03	
				ARKUSZ SHEET 1/1	
				MR PROJEKTU DESIGN No. 144/CON_BP_SEE/2024	

BURMISTRZ JAROCINA
63-200 Jarocin
Al. Niepodległości 10

BURMISTRZ JAROCINA
63-200 Jarocin
Al. Niepodległości 10



WID.7230.1.27.2026

Jarocin, dnia 06.03.2026 r.

DECYZJA Nr WID.7230.1.27.2026

Burmistrz Jarocina na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 889) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 1691) po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 16.02.2026 r. przez pełnomocnika tj. CONNECT Bartłomiej Pauś, Ociąż, ul. Spokojna 24, 63-460 Nowe Skalmierzyce, występującego w imieniu inwestora tj. Energa Operator S.A., ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, w celu uzyskania zezwolenia na lokalizację inwestycji w pasie drogowym drogi gminnej tj. drogi gminnej w Zakrzewie zlokalizowanej na działce o numerze ewidencyjnym 76, 116 obręb 0021 Zakrzew, przyłącza kablowego niskiego napięcie 0,4kV

ZEZWALA
Energa Operator S.A.
Oddział w Kaliszu
Al. Wolności 8,
62-800 Kalisz

CONNECT Wpłynęło
13 MAR 2026

na lokalizację inwestycji w pasie drogowym drogi gminnej tj. drogi gminnej w Zakrzewie zlokalizowanej na działce o numerze ewidencyjnym 76, 116 obręb 0021 Zakrzew, przyłącza kablowego niskiego napięcie 0,4kV, zgodnie z warunkami technicznymi oraz z załącznikami (planami sytuacyjnymi) na następujących warunkach:

1. Wykonanie robót w elementach pasa drogowego drogi gminnej:

- 1.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,
- 1.2. całość przyłącza kablowego należy zlokalizować w rurach osłonowych maksymalnie przy granicy pasa drogowego,
- 1.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

2. Naruszony pas drogowy należy przywrócić do poprzedniego stanu użyteczności tj.:

- 2.1. wykop w pasie drogowym zasypać i zagęścić warstwowo,
- 2.2. w przypadku wystąpienia gruntów wysadzinowych dokonać wymiany gruntu na grunt zagęszczalny na koszt inwestora,
- 2.3. wykonać badania wskaźnika zagęszczenia gruntu – na odcinku prowadzonych robót na koszt inwestora; uzyskując wskaźniki zagęszczenia gruntu zgodne z normami i przepisami branżowymi,
- 2.4. wyniki pomiarów zagęszczenia gruntu stanowić będą załącznik do protokołu odbioru technicznego pasa drogowego,
- 2.5. zajmowany odcinek drogi przywrócić do stanu poprzedniego,
- 2.6. uszkodzone elementy nawierzchni wymienić na nowe na koszt inwestora,
- 2.7. zajmowany odcinek robót uporządkować.

3. Decyzja jest ważna tylko z załącznikiem (planem sytuacyjnym), na którym widnieje pieczęć tutejszego Urzędu przez okres dwóch lat od dnia w którym niniejsza decyzja staje się ostateczna.

26

26

4. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel, zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 889)
5. **Przed przystąpieniem do robót należy złożyć stosowny wniosek o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego do tut. Urzędu Miejskiego wraz z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu, w terminie dwóch tygodni od planowanego rozpoczęcia robót w pasie drogowym.**
6. Przed przystąpieniem do robót należy dokonać przekazania pasa drogowego, który wydawany jest wraz z decyzją administracyjną na zajęcie pasa drogowego.
7. Termin zakończenia prac wyznacza się na dzień odtworzenia zajmowanego odcinka pasa drogowego.
8. Po zakończeniu robót należy dokonać zgłoszenia uzyskać protokół odbioru pasa drogowego. Do zgłoszenia należy dostarczyć pisemne potwierdzenie należytego odtworzenia pasa drogowego dróg będących w gwarancji należytego wykonania robót.

UZASADNIENIE

Decyzja została wydana zgodnie z wnioskiem strony, który wpłynął do tut. Urzędu w dniu 16.02.2026 r. W związku z art. 107 ust. 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ w całości uwzględnia ona żądania wnioskodawcy.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 127, § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 1691) od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Z up. Burmistrza
[Podpis]
 II Z-ca burmistrza

Załączniki:

- plan sytuacyjny

Otrzymała:

1. Wnioskodawca
2. a/a

Informuję, że:

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, na które wykonawca, albo inwestor powinien wystąpić do Burmistrza Jarocina w trybie warunkach określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 roku w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140, poz. 1481 ze zm.).

Sporządził: Wojciech Gałązka

Zgodnie z przepisami: Ogólnego Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dla RGDO) informujemy, że:

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Gmina Jarocin z siedzibą w Jarocinie przy ul. Niepodległości 10, 63-200 Jarocin, tel. (42) 749 96-00, e-mail: office@jarocin.pl
2. W sprawach związanych z danymi osobowymi można kontaktować się z inspektorem ochrony danych pod adresem: odp@jarocin.pl
3. Państwa dane osobowe przetwarzane będą w celu wypełnienia obowiązków i zadań Gminy Jarocin wynikających z przepisów prawa. Są to takie zadania jak: prowadzenie rejestru mieszkańców, obsługa aktów stanu cywilnego, obsługa wyborów, naliczanie i windykacja podatków i opłat lokalnych a także zapewnienie porządku publicznego i bezpieczeństwa obywateli oraz ochrony przeciwpowodziowej i przeciwpowodziowej w tym w formie monitoringu wylęgającego. Zapis przetwarzanych danych osobowych wynika z art. 6 ust. 1 lit. c RGDO gdy przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze.
4. a) art. 6 ust. 1 lit. a RGDO gdy przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi;
5. b) art. 6 ust. 1 lit. b RGDO gdy przetwarzanie jest niezbędne dla wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi;
6. c) art. 6 ust. 1 lit. c RGDO gdy przetwarzanie jest niezbędne dla zapewnienia realizacji umowy;
7. d) art. 6 ust. 1 lit. d RGDO gdy przetwarzanie jest niezbędne w celu uzasadnionym interesem administratora np. w celu zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony mienia, ochrony przeciwpowodziowej i innych;
8. W związku z przetwarzaniem danych w celu wskazanym powyżej, Państwa dane osobowe mogą być udostępniane innym osobom lub kategoriom odbiorców danych osobowych, którym mogą być:
 - a) podmioty upoważnione do odbioru Państwa danych osobowych na podstawie odpowiednich przepisów prawa;
 - b) podmioty, które przetwarzają Państwa dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych (tzw. podmioty przetwarzające);
9. Państwa dane osobowe przetwarzane będą przez okres wymagany przepisami prawa a szczególności przepisami o archiwizacji i przechowywaniu danych podlegających archiwizacji oraz przechowywaniu dokumentów na potrzeby na okres wskazany w przepisach o archiwizacji. Oznacza to, że dane osobowe mogą zostać usunięte po okresie od 5 do 50 lat lub przetwarzane bezterminowo zależnie od kategorii archiwalnej danych, sprawy i przepisów.
10. Przekazując Państwu prawo do wglądu do Państwa danych osobowych, ich skopiowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo wniesienia skargi na ich przetwarzanie w Urzędzie Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, tel. 22 531 23 00).
11. Państwa dane osobowe przetwarzane są w sposób zgodny z przepisami prawa, w tym z przepisami o ochronie danych osobowych.
12. Państwa dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich.

24

9	Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. w Kaliszu	pozytywne bez uwag
	Michał Pawelec	Brak uwag
10	PKP Utrzymanie Spółka z o.o.	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
11	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Zakład w Poznaniu	nie dotyczy
	Piotr Kłakulak	Nie dotyczy
12	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
13	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Jarocinie	pozytywne z uwagami
	Mariusz Cypryan	W obrębie projektowanych urządzeń istnieje infrastruktura wodociągowa i kanalizacyjna, w związku z tym prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z powyższymi sieciami i przyłączami wykonać ręcznie z zachowaniem ostrożności, zgodnie z obowiązującymi normami. W przypadku natrafienia na niezinventaryzowane urządzenia wod - kan należy powiadomić PWiK, poddać je geodezyjnej inwentaryzacji, którą należy dostarczyć do Przedsiębiorstwa. Prace ziemne w strefie po min. 1 m od sieci i przyłączy wod - kan należy prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego. Wszelkie naruszone elementy infrastruktury wod - kan, takie jak taśmy ostrzegawcze, słupki i tabliczki lokalizacyjne itp. podlegają odtworzeniu na koszt naruszającego stan istniejący. Ewentualne koszty związane z usuwaniem uszkodzeń naszych urządzeń podziemnych zaistniałych w czasie budowy lub w terminie 1 roku od czasu zakończenia robót obciążają inwestora lub wykonawcę.
14	Starostwo Powiatowe Referat Komunikacji i Dróg	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
15	Starostwo Powiatowe Wydział Rozwoju Referat Budownictwa i Ochrony Środowiska	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
16	Urząd Miasta i Gminy Jarocin	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
17	Urząd Miasta i Gminy Zerków	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
18	Veolia Energia Poznań S.A. Zakład Jarocin	pozytywne bez uwag
		Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
19	WSS S.A.	pozytywne z uwagami
	Hubert Kolasieński	Warunki jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze FIBERHOST S.A.: 1. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych. 2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury FIBERHOST S.A. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę. 3. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. (61) 222 22 11 oraz prace.planowe@fiberhost.com. 4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń FIBERHOST S.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie

	<p>przewodzenia robót, infrastruktury FIBERHOST S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić FIBERHOST S.A. tel. (61) 222 22 11. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury FIBERHOST S.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji, tj. w szczególności strat powstałych w związku z karami wynikającymi z łączących FIBERHOST z abonentami Service-Level Agreement.</p> <p>5. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury FIBERHOST S.A. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy też prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (FIBERHOST S.A.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora.</p> <p>Przed zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne FIBERHOST S.A.</p> <p>6. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBERHOST S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBERHOST S.A. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.</p> <p>7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych FIBERHOST S.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela FIBERHOST S.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez FIBERHOST S.A., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez FIBERHOST S.A.</p> <p>8. Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).</p> <p>9. Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokolarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (FIBERHOST S.A.).</p> <p>10. W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.</p> <p>11. Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do FIBERHOST S.A. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.</p>
--	---

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

nie złożono****,

złożono****.

****niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczonej za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.