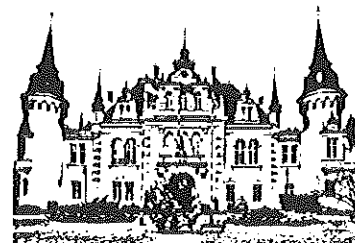


## GMINA JELCZ - LASKOWICE

ul. Wincentego Witosa 24  
55-220 Jelcz-Laskowice  
e-mail: [um.info@jelcz-laskowice.pl](mailto:um.info@jelcz-laskowice.pl)  
[www.jelcz-laskowice.pl](http://www.jelcz-laskowice.pl)  
BIP: [www.um.jelcz-laskowice.finn.pl](http://www.um.jelcz-laskowice.finn.pl)



**telefony:**  
**sekretariat:**

71 381 71 00  
71 381 71 22  
71 381 71 45  
fax 71 381 71 11

Jelcz-Laskowice, dnia 12.06.2019 r.

RI.7011. 9.2019.IW. 4806

**PROBUDOWA – Adam Drożdżał**  
**ul. G. Narutowicza 46/9**  
**41-200 Sosnowiec**

Dotyczy: uzgodnienie projektu „przebudowy drogi gminnej - łącznika ulicy Bożka z ulicą Oławską w Jelczu-Laskowicach”.

W odpowiedzi na Państwa pismo PRB 05/06/2019 z dnia 07.06.2019 r. informujemy, iż opiniujemy pozytywnie projekt zagospodarowania terenu dla inwestycji pn.

**„Przebudowa drogi gminnej - łącznika ulicy Bożka z ulicą Oławską w Jelczu-Laskowicach”.**

Jednocześnie uzgadniamy projekt w zakresie zapewnienia odbioru ścieków (wód opadowych) deszczowych w ilości 16,6dm<sup>3</sup>/s przez wpięcie do istniejącego kolektora deszczowego kd200 w istniejącą studnię rewizyjną o rzędnych 132,65/131,87 na podstawie poniższych warunków technicznych:

1. Wody opadowe odprowadzić tylko z nawierzchni utwardzonych;
2. Przyłączenia należy dokonać poprzez studnię o rzędnych 132,65/131,87 na istniejącym kolektorze kd200;
3. Połączenie projektowanego kolektora z istniejącą studnią rewizyjną o rzędnych 132,65/131,87 wykonać za pomocą przejścia szczelnego (z wykonaniem kinety w istniejącej studni).

Zakres uzgodnienia jest zgodny z PZT rys. nr 3.1 stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

Załącznik:

1. Rys. nr 3.1 „PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU” – 1 egz.

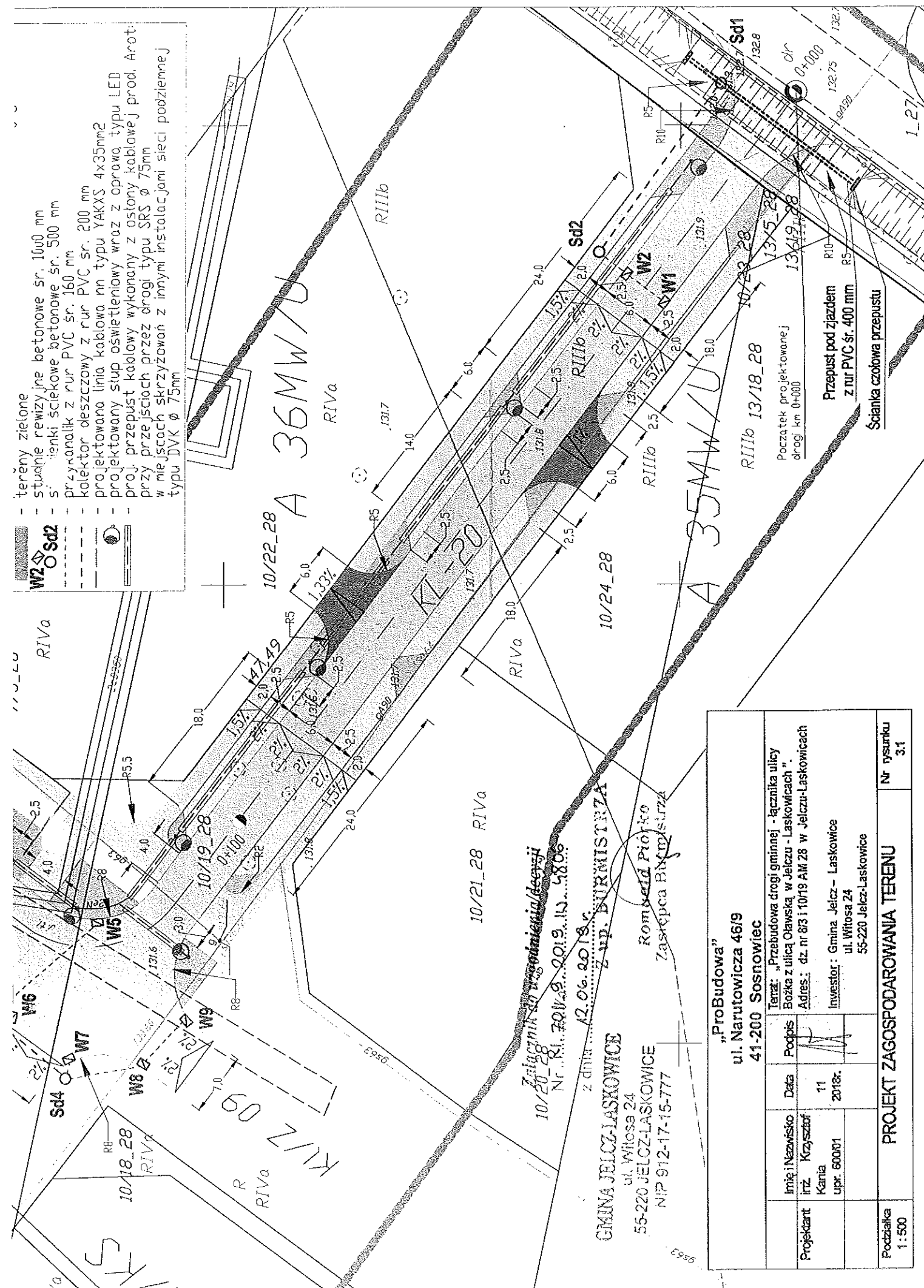
Otrzymują:


1. Adresat;
2. a/a.

Z up. BURMISTRZA

*Romuald Piórko*  
Zastępca Burmistrza





<b>"ProBudowa"</b> <b>ul. Narutowicza 46/9</b> <b>41-200 Sosnowiec</b>					<b>Teraz:</b> "Przebudowa drogi gminnej - łącznika ulicy Bożka z ulicą Olawską w Jelczu - Łaskowicach". <b>Adres:</b> dz. nr 8/3 i 10/19 AM 28 w Jelczu-Łaskowicach <b>Inwestor:</b> Gmina Jelcz – Łaskowice ul. Witosa 24 55-220 Jelcz-Łaskowice	<b>Nr rysunku</b> 3.1
<b>Projektant</b>	<b>Imię i Nazwisko</b> Inż. Krzysztof Kania	<b>Data</b> 11 2018r.	<b>Podpis</b> 			
	upr. 600/01					
<b>Podziałka</b> 1:500	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>					



Olawa, dnia 03.12.2018r.

PZD.4420.52.2018.KRz

## DECYZJA 41/UZ/18

Na podstawie art. 29 ust. 1, 3 i 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2068) oraz w związku z §55 ust. 1 oraz §77 i 78 rozporządzenia Ministra transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz.U. z 2016r. poz. 124) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2096.), a także upoważnienia Zarządu Powiatu w Oławie – Uchwała nr 179/2001 z dnia 22 lutego 2001r. w sprawie upoważnienia Pana Wojciecha Drożdżała do załatwiania spraw w imieniu Zarządu Powiatu w Oławie należących do kompetencji zarządcy drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień w sprawach określonych w przepisach ustawy o drogach publicznych oraz przepisach wykonawczych do ustawy, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 29.11.2018 r. (wpływ dnia 29.11.2018), złożonego przez:

**Pana Romualda Piórko – Zastępcę Burmistrza Gminy Jelcz-Laskowice  
ul. Witosa 24; 55-220 Jelcz-Laskowice**

## ZEZWALA SIĘ STRONIE

**na budowę zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 1551D (działka drogowa nr 1 AM-27 obręb Laskowice) na drogę gminną wewnętrzną na działce nr 10/19 AM-28 obręb Laskowice w miejscowości Jelcz-Laskowice z zachowaniem następujących warunków:**

1. Lokalizacja zjazdu określona jest na załączniku nr 1 do niniejszej decyzji.
2. Włączenie zaprojektować zgodnie z wymogami §77 i §78 rozporządzenia Ministra TiGM z dnia 2 marca 1999r. (tekst jednolity Dz.U. z 2016r. poz. 124):
  - 2.1. Zjazd powinien mieć szerokość nie mniejszą niż 5,0m, w tym jezdnię o szerokości nie mniejszej niż 3,5m i nie większą niż szerokość jezdni na drodze.
  - 2.2. Zjazd powinien mieć nawierzchnię twardą w granicach pasa drogowego.
  - 2.3. Przecięcie krawędzi zjazdu i drogi należy wyokrąglić łukami o promieniu min. 5,0m.
  - 2.4. Na styku krawędzi zjazdu i jezdni drogi należy zastosować krawężnik wtopiony.
3. Pod zjazdem wykonać przepust o średnicy określonej w zgłoszeniu wodnoprawnym wraz z typowymi ściankami czołowymi. Spadek podłużny przepustu zachować zgodnie ze spadkiem rowu według rzędnych ustalonych przez projektanta.
4. We własnym zakresie należy dokonać niezbędnych uzgodnień z właścicielami istniejących urządzeń lub sieci. W przypadku kolizji wjazdu z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia, sieci, zgodnie z uzgodnieniem.

## UZASADNIENIE

Strona wystąpiła z wnioskiem o wyrażenie zgody na lokalizację budowy zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 1551 D – dz. nr 1 AM-27 na drogę gminną wewnętrzną dz. 10/19 AM 28 obręb Laskowice w m. Jelcz-Laskowice. Organ I instancji po wnikliwym przeanalizowaniu zgromadzonego w sprawie materiału dowodowego, postanowił wyrazić zgodę na lokalizację w/w zjazdu równocześnie wskazując przepisy określające parametry techniczne, jakie należy uwzględnić przy projektowaniu i budowie zjazdu.

## POUCZENIE

Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy dokonać czynności wymaganych przepisami ustawy z dnia 7 lipca 21994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.).

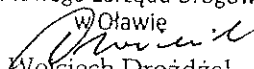
W szczególności, przed rozpoczęciem robót, należy uzgodnić z zarządcą drogi dokumentację techniczną zjazdu.

Niniejsza decyzja nie stanowi zezwolenia na zajęcie pasa drogowego celem prowadzenia robót w pasie drogowym. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do zarządcy drogi z wnioskiem o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego. Do wniosku należy załączyć zatwierdzony projekt organizacji ruchu tymczasowego (na czas trwania przebudowy zjazdu).

Przedmiotowa decyzja jest równoznaczna ze zgodą na inwestowanie w pasie drogowym tj. na działkach będących w zarządzie tut. Zarządu w myśl ustawy „Prawo Budowlane” z dnia 7 lipca 1994r.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Z upoważnienia Zarządu Powiatu:

KIEROWNIK  
Powiatowego Zarządu Drogowego  
w Oławie  
  
Wojciech Drożdżał







PZD.4420.52.2018.PS

Oława, dnia 21.01.2019 r.

**Urząd Miasta i Gminy  
Jelcz-Laskowice**

**ul. Witosa 24;  
55-220 Jelcz-Laskowice**

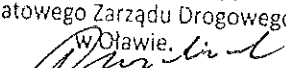
dotyczy: uzgodnienia projektu budowy zjazdu z drogi 1551D

W odpowiedzi na pismo z dnia 15.01.2019 r. (wpływ 17.01.2019) Powiatowy Zarząd Drogowy w Oławie **uzgadnia** projekt, którego przedmiotem jest:

*budowa zjazdu publicznego z drogi powiatowej nr 1551 D położonej na działce nr 1  
AM-27 na działkę nr 10/19 AM-28 obr. Laskowice*

w treści stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszego pisma, **bez uwag**.

Przypominamy jednocześnie, że zgodnie z zapisami Decyzji nr 41/UZ/18 z dnia 03.12.2018r. w sprawie wyrażenia zgody na lokalizację zjazdu drogowego, Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do spełnienia warunków w niej zawartych, a w szczególności: do uzyskania zezwolenia tut. zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, w celu realizacji w/w zadania.

KIEROWNIK  
Powiatowego Zarządu Drogowego  
w Oławie.  
  
Wojciech Drożdżał

Załączniki:

1. Projekt budowy zjazdu z drogi 1551D



Adam Drożdżał  
ul. Zielona 2  
55-200 Bystrzyca

Nasz znak: DT/...../2019  
Data: 22 stycznia 2019 rok

Sprawa: uzgodnienie projektu przebudowy drogi gminnej – łącznika ulicy Bożka z ulicą Oławską w Jelczu-Laskowicach.

W odpowiedzi na pismo z dnia 09.01.2019 r. Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jelczu – Laskowicach informuje, że uzgadnia projekt przebudowy drogi gminnej – łącznika ulicy Bożka z ulicą Oławską w Jelczu-Laskowicach w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacji sanitarnej. W projekcie należy uwzględnić regulację wysokościową studni rewizyjnych kanalizacji sanitarnej i skrzynek uzbrojenia sieci wodociągowej.

Jednocześnie prosimy o zamieszczenie w projekcie budowlanym poniższych uwag:

1. Co najmniej na 4 tygodnie przed planowanym terminem rozpoczęcia robót, wykonawca powiadamia ZGK o zamiarze ich wykonania.
2. W okresie poprzedzającym rozpoczęcie prac przedstawiciele wykonawcy zobowiązani są do dokonania wraz z pracownikami ZGK inwentaryzacji elementów uzbrojenia (włazy, skrzynki itp.) i ich trwałego oznaczenia w terenie.
3. Regulację wysokości posadowienia elementów uzbrojenia (skrzynki, włazy, pokrywy, podwyższenia studni, itp.) do poziomu drogi, wykonawca wykona na własny koszt.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

mgr Władysław Czubał

Załączniki:

1. Plan zagospodarowania terenu – Skala 1:500

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi:  
mgr inż. Marta Białogłównicz  
Dział Techniczny  
☎ 71 303 52 46  
✉ marta.bialoglowicz@zgk-jelcz.pl









Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT,  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta w Krakowie  
ul. Dauna 66, 30-629 Kraków  
tel.: nr tel.71 347 05 06 [www.hurt-orange.pl](http://www.hurt-orange.pl)

PROBUDOWA  
Adam Drożdżał  
ul. G. Narutowicza 46/9  
41-200 Sosnowiec

Wrocław, 10 stycznia 2019r.

Numer pisma: TTISIKU-64533/18/LR

Temat: uzgodnienie zakresu przebudowy drogi gminnej - łącznika ul. Bożka z ul. Oławską  
w Jelczu Laskowicach, na dz. nr 8/3, 7/4, 10/19 i 13/5 AM-28 oraz na dz. nr 1 AM-27.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy zakres przebudowy drogi gminnej - łącznika ul. Bożka z ul. Oławską w Jelczu Laskowicach, na dz. nr 8/3, 7/4, 10/19 i 13/5 AM-28 oraz na dz. nr 1 AM-27. 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/wniosek nadzor](http://www.orange.pl/wniosek nadzor). 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 we Wrocław  
ul. Purkyniego 2  
50-155 Wrocław  
fax: 71 347 07 23
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 we Wrocławiu;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) będące pod napięciem niebezpiecznym. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić informację o możliwości występowania na trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi. Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.
4. 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;

5. W strefie projektowanych wykopów, na etapie wykonywania prac, istniejącą infrastrukturę telekomunikacyjną należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem i przesunięciem a w strefie projektowanych wjazdów wytrzymałościowo poprzez zastosowanie ochronnej rury dwudzielnej grubościennnej (po 1,0m poza obrys). Zachować szczególną ostrożność przy zastosowaniu ciężkiego sprzętu budowlanego w czasie zagęszczania terenu. W przypadku użycia takiego sprzętu sieć telekomunikacyjną należy zabezpieczyć w pierwszej kolejności. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem – Waldemar Jojczyk tel. 71 317 49 18, 502 743 449. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W miejscu przykrycia istniejącej sieci telekomunikacyjnej nowymi warstwami konstrukcyjnymi projektowanej nawierzchni, zachować normatywną głębokość jej posadowienia. Koszty regulacji wysokościowej pokrywa inwestor.
7. Miejsca zblizeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu ORANGE POLSKA S.A. nadzór nad realizowanymi pracami;
8. 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.
9. 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 karą administracyjnymi.  
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;

10. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika.

ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie otrzymał do celów służbowych 1 egz. planu sytuacyjnego z przedmiotowego uzgodnienia.

Opracował: Lucyna Rymaszewska, tel. 71 347 05 06

Z poważaniem  
  
 Lucyna Rymaszewska  
 Starszy Specjalista  
 Ds. Zasobów Infrastruktury

Załączniki:

1 egz. planu syt.



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-KRONEG NII  
 Sekcje mapy: 6.147.15.21.4.3; 6.147.15.21.4.1; 6.147.15.21.4.4; 6.147.15.21.4.2  
 Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie  
 gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji – nie badano.  
 GK.6640.1384.2018

Poświadczam za zgodność z oryginałem  
kopię mapy do celów projektowych

Orange Polska

Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta w Krakowie  
ul. Alfreda Dauna 66, 30-629 Kraków

2.21: do  
TUSIKU-64533/18/LR  
2 de la 10.01.2018 n.p.

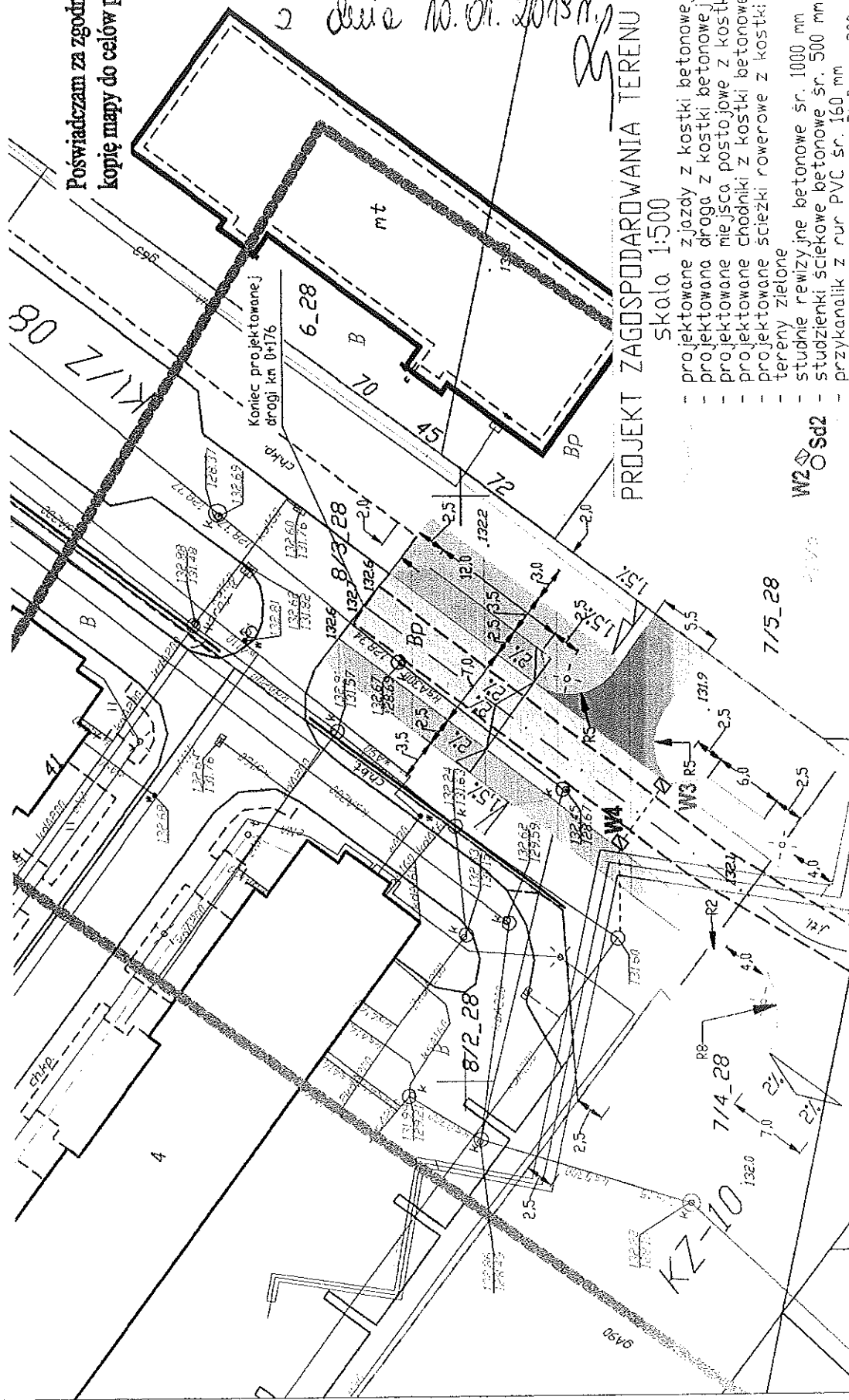
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala 1:500

- projektowane zjazdy z kostki betonowej gr. 8 cm
- projektowana droga z kostki betonowej gr. 8 cm
- projektowane miejsca postojowe z kostki betonowej gr. 8 cm
- projektowane chodniki z kostki betonowej gr. 8 cm
- projektowane ścieżki rowerowe z kostki betonowej gr. 8 cm
- tereny zielone
- studnie rewizyjne betonowe śr. 1000 mm
- studzienki ściekowe betonowe śr. 500 mm
- przykanalnik z rur PVC śr. 160 mm

$$M_2 \diamond Sd_2$$

7/5 28





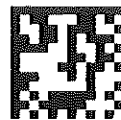
Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu  
Wydział Dokumentacji  
ul. Energetyczna 5, 56-400 Oleśnica  
tel.: 71 889 43 84, 889 43 45  
fax: 71 399 95 19



1013110272

Oleśnica, 25.01.2019r.  
TD/OWR/OMD/2019-01-25/0000001



**Probudowa**  
**Drożdżał Adam**  
**Bystrzyce ul. Zielona 2**  
**55-200 Oława**

**Dotyczy: Uzgodnienie projektu przebudowy drogi gminnej – łącznika ulicy Bożka z ulicą Oławską w Jelczu-Laskowicach.**

Odpowiadając na pismo 1013339474 z dnia 23-01-2019 informujemy, że spełnienie wymagań stawianych przez normy i obowiązujące przepisy w zakresie zbliżenia otoczenia spoczywa na projektancie. Uzgadniamy przedstawioną dokumentację projektową (mapy 1 szt. jako załącznik) przebudowy drogi gminnej – łącznika ulicy Bożka z ulicą Oławską w Jelczu Laskowicach w zakresie urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. z następującymi zaleceniami.

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

Linie napowietrzne znajdujące się w zakresie opracowania należy zinwentaryzować we własnym zakresie ze stanem rzeczywistym.

Kable elektroenergetyczne kolidujące z planowaną inwestycją zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej dwudzielnej.

Zachować normatywne odległości od istniejących urządzeń elektroenergetycznych.

Dla kabli nN stosować rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego, a dla kabli SN rury o średnicy minimum 160mm koloru czerwonego. 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.

Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.

Wszelkie prace przy istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Oddziału we Wrocławiu TAURON Dystrybucja S.A., a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych. O nadzór nad prowadzonymi robotami należy wystąpić do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. we Wrocławiu, ul. Legnicka 60a, 54-204 Wrocław w zakresie linii nN i SN.

Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

W przypadku kolidujących słupów napowietrznej linii elektroenergetycznej - słupów oświetlenia drogowego, lub wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli elektroenergetycznych zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przestawienia - przełożenia słupów - kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych.

**W takich przypadkach należy wystąpić z wnioskiem o określenie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.**

Wraz z wnioskiem należy złożyć dwa komplety map z ODGiK w skali 1:500 lub 1:1000, z opisem kolizji i ewentualną propozycją przebudowy.

Zaktualizowano mapę o brakującą infrastrukturę elektroenergetyczną, której właścicielem jest TAURON Dystrybucja S.A..

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

Linie kablowe i napowietrzne nie zinwentaryzowane na mapie, a rozpoznane w trakcie prac budowlanych nanieść w ramach geodezji powykonawczej. Inwentaryzację rozpoznanej linii przeprowadzić przy udziale pracowników TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu Region Oleśnica.

Przed rozpoczęciem prac zaktualizować mapy o nowo powstałą infrastrukturę elektroenergetyczną.

O zamiarze przystąpienia do prac należy powiadomić pisemnie z czternastodniowym wyprzedzeniem TAURON Dystrybucja S.A. Wydział Eksploatacji Oleśnica ul. Energetyczna 5.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma. Za niniejsze uzgodnienie zostanie wystawiona faktura VAT, zgodnie z obowiązującą Taryfą.

Z poważaniem,

Sygnatura: TD/OWR/OMD/2019-01-10/015  
TD/OWR/OMD/UB/PM/49/2019  
F500043/UB/2019 SAP 0242571069  
Barcode : 1013339474

**Rozdzielnik:**

- adresat

- OMD-3

**Załączniki:**

- mapy 1 szt.

- wytyczne 1 szt.

**TAURON Dystrybucja S.A.**

Oddział we Wrocławiu

Wydział Dokumentacji

Specjalista ds. dokumentacji

*Paweł Myszyński*  
Paweł Myszyński

**Sprawę prowadzi:**

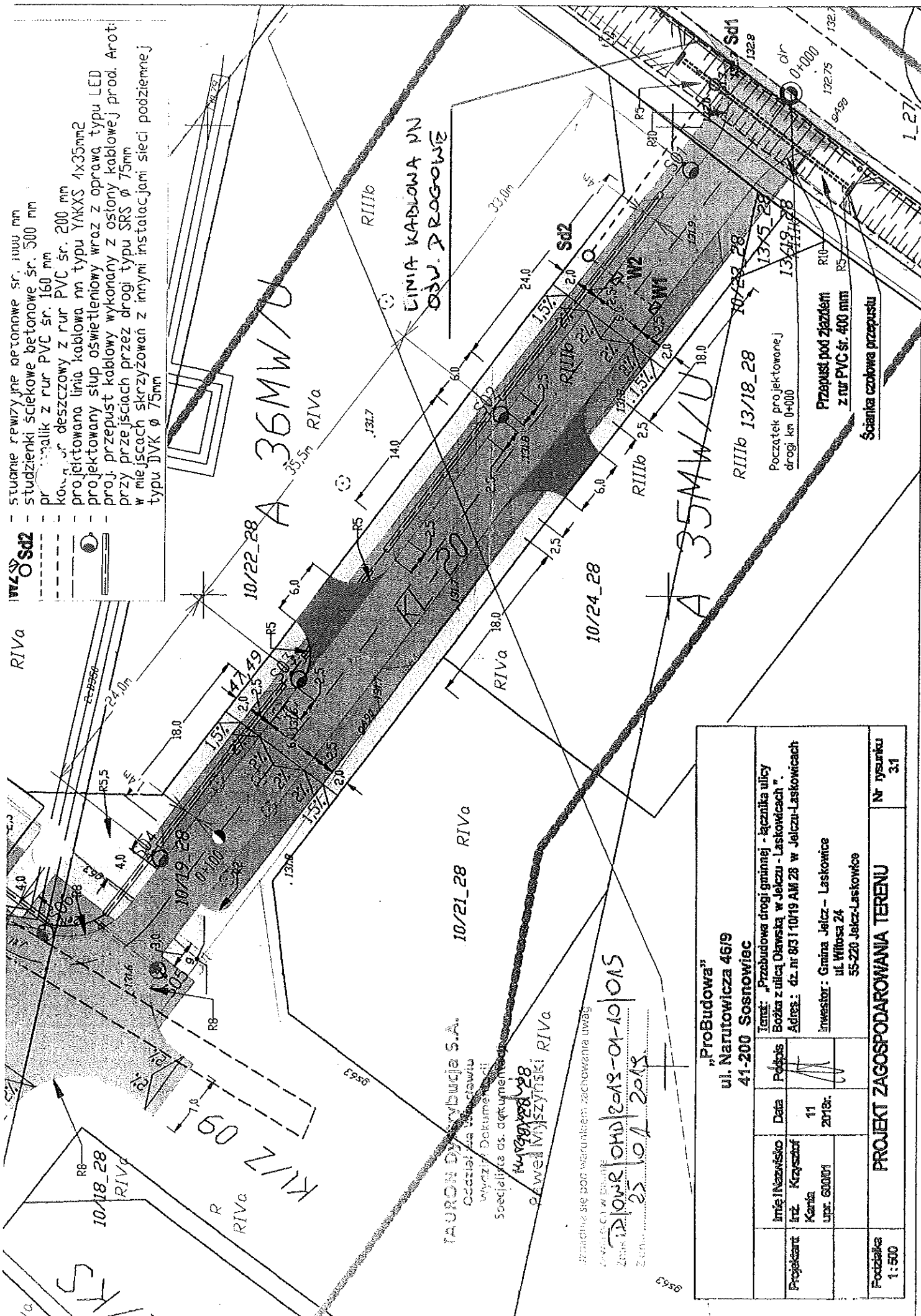
Paweł Myszyński, (71) 889 43 84 email: pawel.myszynski@tauron-dystrybucja.pl

## WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
  - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
  - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. 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.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A Oddział we Wrocławiu Wydział Serwisu Sieciowego w zakresie linii nN i SN, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących urządzeń będących własnością TAURON Dystrybucja np. kabli energetycznych, złącz kablowych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych, w przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.



- studnie rewizyjne betonowe śr. 1000 mm  
studzienki ściekowe betonowe śr. 500 mm  
przewodnik z rur PVC śr. 160 mm  
kanał deszczowy z rur PVC śr. 200 mm  
projektowana linia kablowa na typu YAKXS 1x35mm<sup>2</sup>  
projektowany słup oświetleniowy wraz z oprawą typu LED  
przej. przepięciach kablowy wykonany z ostony kablowej prod. Arot  
w miejscach skrzyżowań z innymi instalacjami sieci podziemnej  
typu DVK Ø 75mm



~~FOR DESTRUCTION~~ S.A.

**SECRET**

~~Wyciąg Dokumentacji~~

Specialista ds. documenta

06/28/2017

2005-07-27

CONFIDENTIAL RIVA

[illegible]

WILLIAM DOUGLASS

032 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047 1048 1049

27107289

**ProBion**

ul. Natutow

41-200 505

Time	Location	Remarks
10:00	...	...
10:15	...	...
10:30	...	...
10:45	...	...
11:00	...	...
11:15	...	...
11:30	...	...
11:45	...	...
12:00	...	...
12:15	...	...
12:30	...	...
12:45	...	...
13:00	...	...
13:15	...	...
13:30	...	...
13:45	...	...
14:00	...	...
14:15	...	...
14:30	...	...
14:45	...	...
15:00	...	...
15:15	...	...
15:30	...	...
15:45	...	...
16:00	...	...
16:15	...	...
16:30	...	...
16:45	...	...
17:00	...	...
17:15	...	...
17:30	...	...
17:45	...	...
18:00	...	...
18:15	...	...
18:30	...	...
18:45	...	...
19:00	...	...
19:15	...	...
19:30	...	...
19:45	...	...
20:00	...	...
20:15	...	...
20:30	...	...
20:45	...	...
21:00	...	...
21:15	...	...
21:30	...	...
21:45	...	...
22:00	...	...
22:15	...	...
22:30	...	...
22:45	...	...
23:00	...	...
23:15	...	...
23:30	...	...
23:45	...	...
24:00	...	...

Imię i Nazwisko	Data	Podpis	Bożka
-----------------	------	--------	-------

Adres	Imię	Krzysztof

SAUL  
BARK  
PAUL  
BARK

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

[illegible]

PROJEKT ZAGOSPODAR

500

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1

"ProBudoowa"

ul. Natutowicza 46/9

41-200 Sosnowiec

4	Ten.: „Przebudowa drogi gminnej - łącznika ulicy
---	--

**Polonia** Bożka z ulicą Obrwąską w Jeleczu - Laskowicach".

Adres: dz. nr 8/3 i 10/19 Am 28 w Jelczu-Laskowicach

**Inwestor: Gmina Jelcz – Laskowice**

UL Włosa 24

55-220 Jekcz-Laskowice

AGOSPODAROWANIA TERENU		Nr rysunku
------------------------	--	------------

	31
--	----

*[The following text is extremely faint and largely illegible due to extreme blurring. It appears to be a list or index of names and dates.]*

[illegible]





Adres do korespondencji:  
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.  
ul. Lwowska 23  
40-389 Katowice

info@tauron-dystrybucja.pl  
Infolinia: +48 32 606 0 616



Wrocław, dnia 06-02-2019  
TD/BOP/2019-02-06/0000108  
Nasz znak: TD/OWR/OMP3/KS/inw  
BC 1013318476  
Nr wniosku: 002903/2019/O05R03  
Data wpływu wniosku: 10.01.2019 r.

1013537542



Adam Drożdżał  
PROBUDOWA  
Bystrzyca ul. Zielona 2  
55-200 OŁAWA

Dotyczy: *przyłączenia do sieci elektroenergetycznej*

W odpowiedzi na wniosek z dnia 10.01.2019 r. w załączeniu przesyłamy warunki przyłączenia wraz z dwoma egzemplarzami projektu umowy o przyłączenie obiektu:

określenie obiektu: Oświetlenie uliczne,

moc przyłączeniowa: 9,0 kW,

lokalizacja obiektu: 55-220 Jelcz-Laskowice ul. Józefa Bożka 8/3, 7/4, 10/19, dz. nr 8/3, 7/4, 10/19, gmina Jelcz-Laskowice.

Po sprawdzeniu poprawności danych zamieszczonych w umowie prosimy o podpisanie obu przesłanych egzemplarzy i osobiste dostarczenie do najbliższego Punktu Obsługi Klienta lub odesłanie na adres korespondencyjny.

Zamieszczona w projekcie umowy propozycja zapisów zachowuje ważność przez 60 dni kalendarzowych od daty wysłania niniejszego pisma. W przypadku zwrotnego dostarczenia umowy po tym okresie zastrzegamy sobie prawo zmiany jej treści – konieczne będzie wówczas ponowne wystąpienie z wnioskiem o zawarcie/zmianę umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej TAURON Dystrybucja S.A.

Z poważaniem

Załączniki:  
1 x warunki przyłączenia  
2 x projekt umowy o przyłączenie

K/o:  
1 x OMP3



Adres do korespondencji:  
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.  
ul. Lwowska 23  
40-389 Katowice

info@tauron-dystrybucja.pl  
Infolinia: +48 32 606 0 616



Wrocław, dn. 2019-02-05

Nr warunków: WP/002903/2019/O05R03  
TD/OWR/OMP3/KS/inw  
BC 1013318476



**Adam Drożdżał**  
**PROBUDOWA**  
Bystrzyca ul. Zielona 2  
55-200 OŁAWA

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

### Wnioskodawca:

Gmina Jelcz Laskowice  
ul. Wincentego Witosa 24  
55-220 JELCZ-LASKOWICE

### Obiekt:

Oświetlenie uliczne

### Adres przyłączanego obiektu:

ul. Józefa Bożka 8/3, 7/4, 10/19  
55-220 Jelcz-Laskowice  
numery działek: 8/3, 7/4, 10/19

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2019-01-10. Odpowiadając na wniosek z dnia 2019-01-10, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci TAURON Dystrybucja SA i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej:

Przyłącze 1: 9,0 kW dla zasilania podstawowego, w V grupie przyłączeniowej, na poniższych warunkach.

### IA. Wymagania techniczne - przyłącze 1 (zasilanie podstawowe)

1. Miejsce przyłączenia: Stacja SN/nN WRL2915, Obwód nN kier. ZK5a ul. Oławska dz. 6 nr WRL2915/2.
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: Zaciski prądowe zabezpieczenia przeciążeniowego od strony instalacji odbiorcy w zestawie złączowo-pomiarowym.  
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: Zaciski prądowe zabezpieczenia przeciążeniowego od strony instalacji odbiorcy w zestawie złączowo-pomiarowym.
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
  - a) w zakresie przyłącza: Odcinek kablowy nN 4x240, 1 m, Projektowany  
Złącze nN Złącze kablowo-pomiarowe nN, 1 szt, Projektowany, typu ZK3a-1P,
  - b) w zakresie sieci: Nie dotyczy,
  - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: Od projektowanej szafki złączowo-pomiarowej wyprowadzić odpowiednią do potrzeb odbiorcy linię kablową niskiego napięcia. Wykonać odpowiednie do potrzeb odbiorcy instalacje i urządzenia elektryczne. Sieć odbiorczą wykonać w układzie TN-C-S, wyposażoną w urządzenia ochrony przeciwporażeniowej i ochrony przeciwprzepięciowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami. W celu jasnego rozgraniczenia urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. od UG Jelcz-Laskowice numerację słupów należy wykonać z oznacznikiem „UG”.
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
  - a) rodzaj układu: bezpośredni,
  - b) miejsce zainstalowania: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.

5. Zabezpieczenia główne:
  - a) prąd znamionowy: 16 A,
  - b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy,
  - c) lokalizacja: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 6 kA.
7. Wymagany stopień skompensowania mocy bierniej,  $\text{tg } \varphi \leq 0,4$ .
8. Sieć nN pracuje w układzie: TN-C

## II. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania przerw:

- a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
  - dla przerwy planowanej – 16 godz.,
  - przerwy nieplanowanej – 24 godz.,
- b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
  - przerw planowanych – 35 godz.,
  - przerw nieplanowanych – 48 godz.

## III. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

W przypadku zawarcia umowy o przyłączenie termin ważności niniejszych warunków przyłączenia wydłuża się na okres ważności umowy o przyłączenie.

## IV. Informacje dodatkowe

1. Instalacja elektryczna w przyłączanym obiekcie oraz urządzenia elektroenergetyczne i instalacje od obiektu do miejsca rozgraniczenia własności, winny być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz wymaganiami określonymi w niniejszych Warunkach przyłączenia.
2. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych użytkowników systemu zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. Dopuszcza się realizację dostaw energii elektrycznej na potrzeby zasilania placu budowy ww. na podstawie zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia dla placu budowy.
4. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej: parametry techniczne w miejscu dostarczania energii elektrycznej winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.).
5. TAURON Dystrybucja S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 220 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
6. Na cały zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z TAURON Dystrybucja S.A. : *lokalizację złącza, trasę przyłącza, schemat zasilania-dotyczy urządzeń na majątku Tauron Dystrybucja S.A.*
7. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Wydziałem Przyłączy.
8. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
9. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.

10. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Wydziału Eksploatacji z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
11. TAURON Dystrybucja S.A. oświadcza, że po zawarciu umowy o przyłączenie oraz spełnieniu przez Wnioskodawcę postanowień niniejszych warunków przyłączenia i po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1332 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1073 wraz z późniejszymi zmianami).
12. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w TAURON Dystrybucja S.A. każdy posiadany agregat prądotwórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.
13. Wymagania dotyczące rozwiązań technicznych stosowanych na terenie działalności TAURON Dystrybucja S.A. ujęte w formie standaryzacji dostępne są na stronie internetowej [www.auron-dystrybucja.pl](http://www.auron-dystrybucja.pl)

Przygotował: Szajner Kazimierz  
Grupa: O05R03  
OWR/OMP3-Wydział Przyłączeń

TAURON Dystrybucja S.A.  
Cieplice Wielkopolskie  
ul. Podgórska 25A  
31-035 Kraków  
Katarzyna Wójcik

Załączniki:  
Załącznik Nr 1 - projekt umowy o przyłączenie  
K/o:  
1 x OMP3



Umowa nr UP/002903/2019/O05R03

o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

TAURON Dystrybucja S.A.



pomiędzy:

Przyłączanym Podmiotem:

Oznaczenie Przyłączanego Podmiotu	1. Gmina Jelcz Laskowice		
Adres siedziby	ul. Wincentego Witosa 24 55-220 Jelcz-Laskowice		
Adres do korespondencji	Adam Drożdżał PROBUDOWA Bystrzyca ul. Zielona 2 55-200 Olawa		
PESEL i NIP	1. PESEL: NIP: 9121715777 2. PESEL:  NIP: 3. PESEL:  NIP:	Regon*/ Nr KRS*/Rodzaj i nr dokumentu tożsamości	1. 2.
Telefon	713817100	e-mail*/ fax*	um.klnwestycje@jelcz-laskowice.pl /
Przy zawieraniu niniejszej Umowy <b>Przyłączany Podmiot</b> działa osobiście*/poprzez:*			
Imię i nazwisko/stanowisko Reprezentanta/Pelnomo cnika	Bogolan Szczęśniak - Burmistrz Jelca - Laskowice		
Imię i nazwisko/stanowisko Reprezentanta/Pelnomo cnika	Elżbieta Harań - Klimek - Skarbnik Miasta i Gminy Jelca - Laskowice		
Działającego/działających* na podstawie pisemnego pełnomocnictwa z dnia: _____			
i oświadczającego/oświadczających, że nie zostało ono odwołane do dnia zawarcia niniejszej umowy.			

TD/OWR/OMP3/KS/inw

a **TAURON Dystrybucja S.A.** z siedzibą w Krakowie, ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków,

adres dla korespondencji:

**Oddział Wrocław / Wydział Przyłączeń, 53-314 Wrocław ul. pl. Powstańców Śląskich 20**

zwaną dalej **TAURON Dystrybucja**, reprezentowaną przez:

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział we Wrocławiu  
Starszy specjalista ds. przyłączeń  
Wydział Przyłączeń

Ewa Idzik

który oświadcza, że Spółka:

- a) jej sądem rejestrowym jest: **Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia XI Wydział Gospodarczy KRS;**
  - b) wpisana jest do Rejestru Przedsiębiorców pod numerem KRS - **0000073321;**
  - c) z kapitałem zakładowym - **560.611.250,96 zł;**
  - d) z kapitałem wpłaconym - **560.611.250,96 zł;**
  - e) jest podatnikiem VAT nr NIP - **6110202860;**
  - f) posiada numer REGON - **230179216;**
- zwanym również dalej **Stronami**, została zawarta Umowa następującej treści:

## § 1

1. Przedmiotem Umowy jest przyłączenie do sieci dystrybucyjnej **TAURON Dystrybucja** Oświetlenie uliczne, zwanego dalej Obiektem, który jest zlokalizowany 55-220 Jelcz-Laskowice ul. Józefa Bożka 8/3, 7/4, 10/19 z mocą przyłączeniową: **9,0 kW** i przy planowanym poborze/dostarczaniu energii elektrycznej w ilości 4000,0 kWh rocznie, zaliczonym do V grupy przyłączeniowej.
2. Umowa niniejsza zostaje zawarta na podstawie warunków przyłączenia z dnia: **2019-02-05** znak: **WP/002903/2019/O05R03** stanowiących załącznik do niniejszej Umowy, zwanych dalej Warunkami przyłączenia.
3. Miejsce lokalizacji układu pomiarowo-rozliczeniowego zostało określone w pkt. IA 4 b) Warunków przyłączenia.
4. Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych między **TAURON Dystrybucja** i **Przylączanym Podmiotem** zostało określone odrębnie dla poszczególnych przyłączy w pkt. IA 2 b) Warunków przyłączenia.
5. Zakres niezbędnych prac dla przyłączenia obiektu opisanego w ust. 1, wynikający z Warunków przyłączenia, obejmuje:
  - a) Po stronie **TAURON Dystrybucja**: prace określone w pkt. IA 3 a) i b) Warunków przyłączenia,
  - b) Po stronie **Przylączanego Podmiotu**: prace określone w pkt. IA 3 c) Warunków przyłączenia.
6. **Przylączany Podmiot** oświadcza, że posiada tytuł prawny do korzystania z Obiektu, którym jest Inne, potwierdzony dokumentem stanowiącym załącznik do niniejszej Umowy oraz, że do dnia zawarcia niniejszej Umowy nie nastąpiły żadne zmiany w tytule prawnym w stosunku do stanu ujawnionego w przedłożonym dokumencie. Ponadto, **Przylączany Podmiot** oświadcza, że nadmieniony tytuł prawny upoważnia go do dokonania czynności prawnych związanych z przyłączeniem Obiektu do sieci **TAURON Dystrybucja**.

## § 2

Obowiązki **Stron** w procesie realizacji przyłączenia:

1. **TAURON Dystrybucja** zobowiązuje się do:
  - 1.1. zrealizowania obowiązków określonych w Ogólnych warunkach umowy o przyłączenie w §2 ust. 1,
  - 1.2. przeprowadzenia wymaganych prób i odbiorów w zakresie zrealizowanych prac określonych w §1 ust. 5 pkt a),
2. **Przylączany Podmiot** zobowiązuje się do:
  - 2.1. zrealizowania obowiązków określonych w Ogólnych warunkach umowy o przyłączenie w §2 ust. 2,

## § 3

1. Realizacja przyłączenia Obiektu nastąpi w terminie do dnia **2019-09-30**, z zachowaniem postanowień Harmonogramu przyłączenia, stanowiącego załącznik do niniejszej umowy, z zastrzeżeniem

ustępów poniższych.

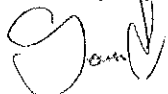
2. **Przylączany Podmiot** zobowiązany jest do wykonania prac określonych w §1 ust.5 pkt. b) Umowy w terminie do dnia 2019-09-30.
3. Koordynację realizacji przedmiotu niniejszej Umowy, ze strony **TAURON Dystrybucja** prowadzić będzie TD, (326060616, mail info@tauron-dystrybucja.pl) który/a jest upoważniony/a do udzielania i otrzymywania od **Przylączanego Podmiotu** lub jego upoważnionego przedstawiciela, informacji i danych dotyczących realizacji przedmiotu Umowy.
4. Ze strony **Przylączanego Podmiotu** upoważnionym/ą do udzielania i otrzymywania informacji dotyczących realizacji przedmiotu Umowy jest Adam Drożdżał (nr telefonu 606241500 mail ad@probudowa.com).

## § 4

1. Załączniki stanowią integralną część niniejszej Umowy.
2. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze **Stron**.
3. Za datę zawarcia Umowy uznaje się datę jej podpisania przez obie **Strony**.

Załączniki:

- Ogólne warunki umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej **TAURON Dystrybucja S.A.** dla odbiorców przyłączanych do sieci niskiego napięcia,
- Kalkulacja opłaty za przyłączenie,
- Warunki przyłączenia znak WP/002903/2019/O05R03 z dnia: 2019-02-05,
- dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z przyłączanego obiektu,
- Harmonogram przyłączenia.





Umowę sporządził: Szajner Kazimierz w dniu 2019-02-05

**TAURON Dystrybucja**

ul. Włocławska 24  
05-220 WŁOCŁAWSKO WÓJEW.  
NIP 942 11-15-717

2019-04-12

Data i podpis

**Przyłączany Podmiot**

TAURON Dystrybucja

Data i podpis

**UWAGA:**

1. Niniejszy projekt umowy jest ofertą w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego, która wiąże do dnia **2019-04-06 TAURON Dystrybucja** może odmówić zawarcia umowy w formie przedstawionej w niniejszym projekcie umowy, jeżeli **Przyłączany Podmiot** dostarczy do **TAURON Dystrybucja** podpisane egzemplarze projektu umowy po tym dniu. Jeżeli po upływie ww. daty, ale w okresie ważności warunków przyłączenia **Przyłączany Podmiot** wyrazi wolę zawarcia umowy o przyłączenie, to może wystąpić o przygotowanie zaktualizowanego projektu umowy, który będzie stanowił nową ofertę.
2. **TAURON Dystrybucja** informuje, że niniejszy dokument do czasu jego podpisania przez **Przyłączany Podmiot** jest projektem umowy o przyłączenie, a co się z tym wiąże **Przyłączanemu Podmiotowi** przysługuje prawo negocjacji zapisów zawartych w niniejszym projekcie umowy.

SKŁADNIKI  
Miasta i Gminy Łaskowice  
Przewodniczący Zarządu  
Kontasygnanta

## KALKULACJA OPŁATY ZA PRZYŁĄCZENIE

1. Podstawa prawna naliczenia opłaty za przyłączenie: Ustawa Prawo energetyczne par. 7 ust 8.
2. Stawki opłaty za przyłączenie wg Taryfy TAURON Dystrybucja S.A. z siedzibą w Krakowie, obowiązującej w dniu przygotowania propozycji umowy o przyłączenie, przyjęte do wyznaczenia opłaty za przyłączenie:

Grupa przyłączeniowa	Stawka opłaty - S [zł/kW]	
	Przyłącze napowietrzne	Przyłącze kablowe
IV, V i VI*	44,91	61,60
VI**	7,87	

\* - wysokość stawki w przypadku gdy budowane jest przyłącze

\*\* - wysokość stawki w przypadku podłączenie do istniejącej sieci

3. Dane techniczne przyjęte do wyznaczenia opłaty za przyłączenie:

Moc przyłączeniowa Istniejąca - P <sub>i</sub> [kW]	Moc przyłączeniowa - P [kW]
0,0	9,0
Długość przyłącza - D [m]	Długość przyłącza powyżej 200 m
1,0	0,0

4. Opłata za przyłączenie wynosi:  $OP_{TARYFA} = 554,4$  zł [netto] 681,91 [brutto]
5. Wysokość opłaty za przyłączenie może ulec zmianie w przypadku zmiany którejkolwiek z danych określonych w pkt. 3 niniejszej kalkulacji. W takim przypadku **TAURON Dystrybucja** przed wystawieniem faktury przekaże **Przyłączanemu podmiotowi** nową Kalkulację opłaty za przyłączenie uwzględniającą zaistniałe zmiany.
6. Należność należy regulować na konto bankowe wskazane na fakturze w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury.



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
 Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu  
 ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław  
 tel. 71 364 95 05, faks 71 366 71 06

**Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym**  
**Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień**  
 tel. 71 364 93 22  
 faks 71 336 71 06  
 agnieszka.jarzab@psgaz.pl

**PROBUDOWA – Adam Drożdżał**  
 ul. Zielona 2, Bystrzyca  
 55-200 Olawa

Wasz znak: PRB 12/12/2018  
 Nasz znak: PSGWR.ZMSM.763.1549-1.AJ.18

Wrocław, 09-01-2019

Dot.: **budowy łącznika ul. Bożka z ul. Olawską w Jelczu-Laskowicach wraz z odwodnieniem drogi i lokalizacją latarni oświetleniowych.**

Szanowny Panie,

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu pozytywnie opiniuje przedłożony projekt.

W obrębie projektowanych nawierzchni należy zachować min. przykrycie tj. 0,8 m istniejącej sieci gazowej, liczone od zewnętrznej powierzchni gazociągu do poziomu nowej nawierzchni.

W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość tj. 0,2m pomiędzy zewnętrznymi powierzchniami projektowanych krawężników i obrzeży oraz projektowanego uzbrojenia podziemnego a istniejącej sieci gazowej.

Armaturę gazową znajdującą się pod projektowaną nawierzchnią należy wyregulować wysokościowo.

Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości określone zostały w *Rozporządzeniu Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie* (Dz. U. Poz. 640 z dnia 04.06.2013 roku). W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągu podczas jego użytkowania.





Ponadto informujemy, że w terminie 14 dni przed planowanym rozpoczęciem prac w obrębie czynnej sieci gazowej, celem ustalenia szczegółów prowadzenia prac, należy zgłosić się do Gazowni w Oławie, ul. Gazowa 4, tel. (71) 313 23 61.

Uwaga:

W przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia istniejącego gazociągu w wyniku prac prowadzonych niezgodnie z obowiązującymi przepisami, kosztami naprawy oraz odszkodowaniem z tytułu strat gazu i przekroczenia mocy umownej zostaną obciążeni wykonawca robót i inwestor zadania.

Niniejsze uzgodnienie traci ważność 09.01.2021 r.

Z poważaniem

**KIEROWNIK**  
**Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień**  
*Alina Hącel*  
**Alina Hącel**

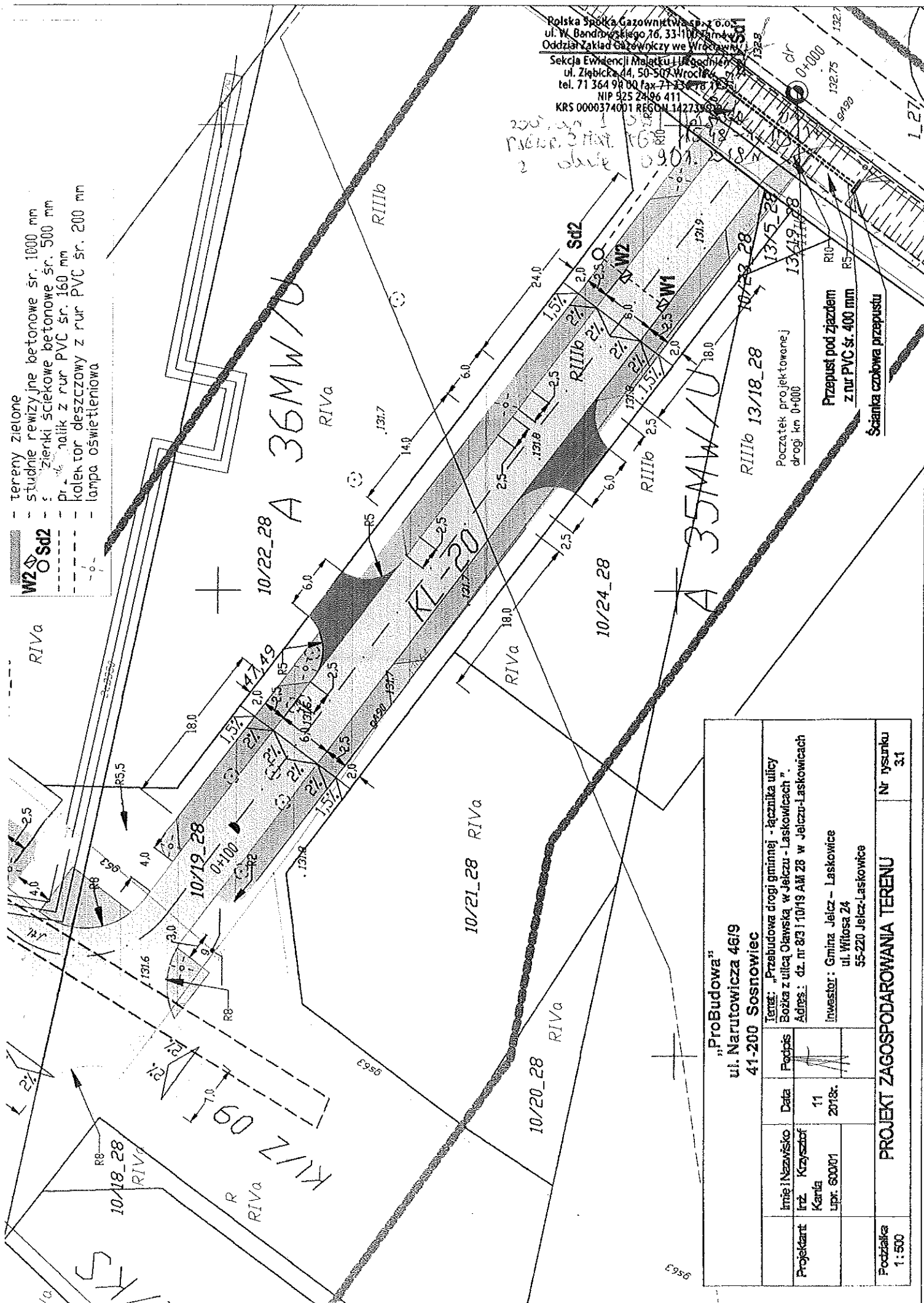
Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów.  
Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.


Otrzymują:

1. Adresat + załącznik nr 1
2. Gazownia w Oławie
3. ZMSM-AJ a/a



- [illegible]



<p align="center"><b>"ProBudowa"</b>  <b>ul. Narutowicza 46/9</b>  <b>41-200 Sosnowiec</b></p>			
Projektant	Inż. Krzysztof Karla upr. 6000/01	Data 11 2018r.	Podpis 
<p><b>Teret:</b> "Przebudowa drogi gminnej - łącznika ulicy          Bożka z ulicą Clawska w Jelczu - Łaskowicach".  <b>Adres:</b> dz. nr 8/3 i 10/19 AM 28 w Jelczu-Łaskowicach</p> <p><b>inwestor:</b> Gmina Jelcz – Łaskowice          ul. Włkosa 24          55-220 Jelcz-Łaskowice</p>			
Podziałka 1:500	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		Nr rysunku 31

