

TUCHOLA, dnia 02.10.2018 r.

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane ( tekst jednolity ; Dz. U. Nr 1202 z 2018 r. z

późniejszymi zmianami oświadczam:

Jako projektant zadania;

**ROZ „ BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DRZYCIM**

**ULICA KRÓTKA GM. DRZYCIM,,**

**dz. 414 obręb Drzycim**

oświadczam, że sporządziłem projekt budowlany, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

**PROJEKTANT**  
**BERNARD KLOSKOWSKI**  
**ul. Pocztowa 15 B/19**  
**89-500 TUCHOLA**  
**upr nr WBPP-NB-7210/73/82**

*techn. Bernard Jan Kloskowski*  
uprawniony do projektowania, nadzorowania  
i kierowania robotami w szczególności  
instalacyjno-inżynierskiej w  
zakresie sieci i instalacji sanitarnych  
NR UPRAWNIEN - WBPP-NB-7210/73/82

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane ( tekst jednolity ; Dz. U. Nr 1202 z 2018 r. z

późniejszymi zmianami oświadczam:

Jako sprawdzający zadanie;

**ROZ „ BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DRZYCIM**

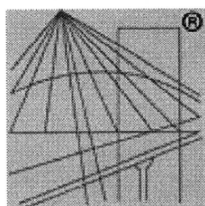
**ULICA KRÓTKA GM. DRZYCIM,,**

**dz. 414 obręb Drzycim**

oświadczam, że sprawdziłem projekt budowlany i stwierdzam, że został opracowany, zgodnie z obowiązującymi przepisami zasadami wiedzy technicznej.

**SPRAWDZAJĄCY**  
**Inż. Mieczysław Filipkowski**  
**ul. Biziela 15/16**  
**BYDGOSZCZ**  
**upr nr WBPP-NB-7210/259/81**

*Inż. Mieczysław Filipkowski*  
UPRAWNIONY DO PROJEKTOWANIA, NADZOROWANIA  
KIEROWANIA ROBOTAMI W ZAKRESIE INSTALACJI  
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, GAZOWYCH  
CENTRALI WODOCIEPLARNI, Ciepłowni użytkowej



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-DAD-IL9-LZ3 \*

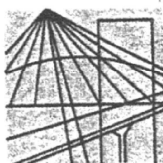
Pan BERNARD JAN KLOSKOWSKI o numerze ewidencyjnym KUP/WM/1040/01  
adres zamieszkania ul. POCZTOWA 15B/19, 89-500 TUCHOLA  
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-12-08 roku przez:

Adam Podhorecki, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

Bydgoszcz 2018-07-09  
(miejscowość, data)

## Zaświadczenie

Pan/Pani **FILIPKOWSKI MIECZYSLAW**

miejsce zamieszkania

**85-132 BYDGOSZCZ**

**UL. UGORY 27G/24**

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

**KUP/IS/0045/03**

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności  
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2018-08-01

do dnia

2019-01-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w BYDGOSZCZY  
85-030 BYDGOSZCZ, ul. K. Gotowskiego 6  
tel. 52 366 70 50 • e-mail: kup@piib.org.pl

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Okręgowej Izby

mgr inż. *Ranata Staszak*

(pieczęć i podpis przewodniczącego)

WOJEWODA BYDGOSKI

Bydgoszcz, dnia ....24. maja..... 19.82. r.

Nr ..WBPP-NB-7210/73/82

## DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust.2 pkt.2 §5 ust.2 §7 i § 13 ust. 1 pkt. ....<sup>4</sup> lit. ....<sup>ab</sup>  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 20 lutego 1975 r.  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 stwierdza  
się, że:

Obywatel(ka) .....BERNARD..... J A N..... K Ł O S K O W S K I.....  
.....technik meliorant.....  
(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia ..18. sierpnia..... 19.44 r. w ....Nagelsbergu.....

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

.....projektanta, kierownika budowy i robót.....

w specjalności .....instalacyjno — inżynieryjnej.....

w zakresie .....sieci i instalacji sanitarnych.....

Obywatel(ka) ..BERNARD.... JAN.... KŁOSKOWSKI..... jest upoważniony(a) do:

- 1/ sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu — o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych,
- 2/ sporządzania projektów instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych — o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych,
- 3/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego, w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu oraz instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych — o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.

SP/KM



Z upoważnienia Wojewody  
GŁÓWNY ARCHITEKT WOJEWÓDZTWA  
DYREKTOR BIURA

mgr inż. arch. Jerzy Winięcki



Nr WBPP-NB-7210/259/81

## DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4ust.2, §5ust.1, §6ust.1, § 7... i § 13 ust. 1 pkt. ....4 lit. ab..  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 20 lutego 1975 r.  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 stwierdza  
się, że:

Obywatel(ka) .....Mieczysław FILIPKOWSKI.....  
.....inżynier budownictwa w zakresie specj.urządzenia sanitarne.....  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia ..20.maja..... 19..39 r. w ..Grzymkach.....

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

.....projektanta, kierownika budowy i robót.....

w specjalności .....instalacyjno - inżynieryjnej.....

w zakresie .....sieci i instalacji sanitarnych.....

Obywatel(ka) Mieczysław Filipkowski ..... jest upoważniony(a) do:

- 1/ sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu,
- 2/ sporządzania projektów instalacji sanitarnych,
- 3/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu,
- 4/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji sanitarnych.



SP/HB



H. FILIPKOWSKI  
Z. ORYGINAŁ

Z upoważnienia Wojewody  
GŁÓWNY ARCHITEKT WOJEWÓDZTWA  
DYREKTOR BIURA

mgr inż. arch. Jerzy Winięcki

Zakład Gospodarki Komunalnej  
w Drzycimiu  
ul. Dworcowa 18, 86-140 Drzycim  
tel./fax 52 33 17 057  
Uzgodnienie nr 26/2018

Drzycim, 2018-09-10

## **WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ**

dla obiektu<sup>R02</sup>; **BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ – DRZYCIM ul. Krótka  
GM. DRZYCIM**

### **1.MIEJSCE PODŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ**

Zaprojektować wodociąg od istniejącej sieci wodociągowej PVC  
90 mm

w miejscowości Drzycim ul. Krótka - zaprojektować sieć  
wodociągową z rur PVC-U - PN10 90x4,3 mm.

Sieć wodociągową zaprojektować do istniejącej sieci na dz. 417/4  
z połączeniem.

### **2. UZBROJENIE SIECI**

Sieć wodociągową zaprojektować z hydrantami zgodnie z  
przepisami p.poż. i przy włączeniu zasuwy odcinającą.

### **3. INNE WYMOGI**

Projekt budowlany sieci wodociągowej uzgodnić z ZGK przed  
złożeniem w Zespole Uzgadniania Dokumentacji.

Do odbioru końcowego należy przedłożyć:

- projekt budowlany z uzgodnieniem ZGK,
- mapę powykonawczą geodezyjną wykonanej sieci,
- wynik bakteriologicznego badania wody

Warunki tracą ważność po upływie 3 lat.

KIEROWNIK

mgr inż. Józef Szeliński



Drzycim, dnia 18.10.2018 r.

RIRG.7230.17.1.2018

**Zakład Usługowo-Handlowy  
Marzenna Kloskowska  
ul. Pocztowa 15B/19  
89-500 Tuchola**

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11.10.2018 r., złożonego przez Zakład Usługowo-Handlowy, Marzenna Kloskowska, ul. Pocztowa 15B/19, 89-500 Tuchola, w sprawie uzgodnienia projektu rozbudowy sieci wodociągowej na działce nr 414 w miejscowości Drzycim, gmina Drzycim, uzgadniam przedłożony projekt zagospodarowania terenu w zakresie:

drogi wewnętrznej będącej w Zarządzie Wójta Gminy Drzycim (dz. nr 414) z uwagami:

1. Zobowiązuje się inwestora do odtworzenia infrastruktury pasa drogowego nie tylko w miejscu objętym robotami, ale także poza obrębem zakresu wykonywanych robót w przypadku jego naruszenia tj. wykonania warstwowego zagęszczenia gruntu, wymiany gruntu, konstrukcji nawierzchni, pobocza ziemnego.
2. Budowę sieci wodociągowej biegnącej przez drogę wewnętrzną należy prowadzić w taki sposób, aby było możliwe utrzymanie przejezdności i ruchu w/w dróg.
3. Zajmujący pas drogowy jest zobowiązany zgłosić zakończenie prac protokolarnym przekazaniem uporządkowanego terenu przedstawicielowi Urzędu Gminy Drzycim.
4. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niedociągnięć w wykonawstwie bądź nie przywrócenia ładu i porządku na terenie budowy, Urząd Gminy Drzycim obliguje wykonawcę do usunięcia usterek na swój koszt.
5. Podczas trwania robót należy zwrócić szczególną uwagę na zapewnienie bezpieczeństwa poruszającym się pieszym i pojazdom.
6. Do oznakowania robót zastosować znaki drogowe pionowe z folii odblaskowej o jedną grupę wielkości wyższą niż stosowane na danym odcinku drogi.
7. Pojazdy i maszyny wykonujące czynności na drodze wyposażać w ostrzegawczy sygnał świetlny błyskowy barwy żółtej widoczny ze wszystkich stron pojazdu z odległości co najmniej 150 m przy dobrej przejrzystości powietrza.
8. Znaki i urządzenia bezpieczeństwa ruchu umieszczone na drodze należy usunąć po wykonaniu robót. Nie wolno pozostawić otwartych wykopów na noc.

**WÓJT**  
*mgr Waldemar Moczyński*

Załączniki:

1. Uzgodniony plan trasy sieci wodociągowej opracowany na podkładzie geodezyjnym w skali 1:500 dla w/w zamierzenia budowlanego.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Drzycim, dnia 18 października 2018 r.

RIRG.7230.17.2.2018

### DECYZJA NR 2/2018

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt. 4, art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 2222 ze zm.) oraz art. 104, art. 127, art. 127a, art. 129 i art. 130 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), a także § 140 ust. 1 i 6 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11.10.2018 r., Zakładu Usługowo-Handlowego Marzena Kloskowska, ul. Pocztowa 15B/19, 89-500 Tuchola, działającego w imieniu Gminy Drzycim, ul. Podgórna 10, 86-140 Drzycim, w sprawie wydania decyzji zezwalającej na lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej - sieci wodociągowej w pasie drogi gminnej działki ewid. nr 414, obręb Drzycim, gmina Drzycim,

### z e z w a l a m

na zlokalizowanie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej - sieci wodociągowej w pasie drogi gminnej działki nr 414, obręb Drzycim, gmina Drzycim, przy zachowaniu warunków:

1. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:
  - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych od właściwego organu administracyjnego,
  - uzyskanie zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym;
2. W przypadku naruszenia infrastruktury pasa drogowego zobowiązuje się inwestora do odtworzenia infrastruktury pasa drogowego nie tylko w miejscu objętym robotami, ale także poza obrębem zakresu wykonywanych robót, tj.:
  - wymiany gruntu, konstrukcji nawierzchni i pobocza ziemnego,
  - wykonania warstwowego zagęszczenia gruntu.
3. Umieszczenie urządzenia w pasie drogowym winno gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych;
4. W przypadku kolizji w/w sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgodnionej sieci;
5. W razie naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy.
6. Podczas stwierdzenia jakichkolwiek niedociągnięć w wykonawstwie bądź nie przewrócenia ładu i porządku na terenie budowy, Urząd Gminy Drzycim obliguje wykonawcę do usunięcia usterek na koszt wykonawcy.
7. Wykonanie prac zgodnie z uzgodnieniem nr RIRG.7230.17.2.2018 z dnia 18 października 2018 r.

### U Z A S A D N I E N I E

Zgodnie z art. 39 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust 3 cyt. przepisu zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Przy zastosowaniu w/w przepisów należało jednak mieć na uwadze treść wspomnianego Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, jak i ustawy o drogach publicznych. W § 140 ust. 1 Rozporządzenia stwierdzono, że umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowanej drogi. W ust. 6 w/w paragrafu ustalono, że budowla liniowa przecinająca poprzecznie drogę lub usytuowana wzdłuż drogi, powinna być wykonana w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy, lub remontu drogi.

Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków. W związku z powyższym wyrażam zgodę na budowę urządzeń infrastruktury technicznej - sieci wodociągowej, w zakresie działki gminnej nr 414, obręb Drzycim, gm. Drzycim.

W związku z powyższym należało orzec, jak w sentencji.

### POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie za pośrednictwem Wójta Gminy Drzycim. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Jeżeli wszystkie strony postępowania zrzekną się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.



**WÓJT**  
*mgr Waldemar Moczyński*

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Inwestor
3. a/a



Orange Polska S.A.  
 Domena Hurt  
 Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
 Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
 i Obsługi Klienta  
 Adres do korespondencji:  
 ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Zakład Usług Handlowych  
 Marianna Kloskowska  
 ul. Pocztowa 15B/19  
 89-500 Tuchola

Bydgoszcz, dnia 09 października 2018r.

Numer pisma: 52340/TTISIOU/P/U7/2018

**Temat:** budowa sieci wodociągowej - Drzycim ul. Krótka (dz. nr 414).

Szanowna Pani,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt pod warunkiem:

- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń oraz w przypadku odkrycia, urządzenia telekomunikacyjne zabezpieczyć rurą dwudzielną typu A110 PS.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, 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 prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor) lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.  
 Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie  
 Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
 ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy;
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 na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. oznaczono na załączonych podkładach geodezyjnych symbolem – OPL,

**Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;**

5. W strefie projektowanych wykopów sieć telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
7. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska 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 lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi;  
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;

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

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta otrzymał do celów służbowych 2 komplety planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem  
Waldemar Pilarski

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury





**PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W ŚWIECIU**  
86-100 Świecie, ul. Sądowa 5

tel. 52 33 11 253 w 28

fax 52 33 11 294

email: sekretariat@psse-swiecie.pl

Świecie 07.11.2018r.

Nasz znak: N.NZ – 4005– 3/18

Na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (jednolity tekst Dz.U. 2017 poz.1261 z późn. zm.) w związku z art. 32 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2017 poz. 1332 z późn.zm.)

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŚWIECIU**

**UZGADNIA**

pod względem wymagań sanitarnych i zdrowotnych projekt budowy sieci wodociągowej w ulicy Krótkiej w miejscowości Gródek pod następującymi warunkami:

1. wyroby zastosowane w instalacji wodociągowej należy dobrać z uwzględnieniem korozyjności wody, tak aby nie następowało pogorszenie jej jakości oraz trwałości instalacji, a także aby ich skutków nie wywoływało wzajemne oddziaływanie materiałów, z których wykonano te wyroby,
2. wewnętrzne i zewnętrzne powierzchnie rur powinny być gładkie, czyste, pozbawione bruzd, pęcherzy i innych wad powierzchni,
3. włączenie do eksploatacji wykonanego odcinka sieci wodociągowej może nastąpić po spełnieniu wymagań ujętych w § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

**UZASADNIENIE**

Przedstawiony projekt budowlany obejmuje opracowanie projektu rozbudowy sieci wodociągowej w miejscowości Gródek w drodze gruntowej do istniejącej sieci. Zakres opracowania obejmuje doprowadzenie sieci wodociągowej na działce nr 414. Sieć wodociągową zaprojektowano z rur PVC-U PN 10 – 90x4,3 mm o długości 306,84mb. Projektowana sieć wraz z armaturą towarzyszącą zlokalizowana zostanie pod powierzchnią ziemi. Zaprojektowano próbę szczelności i dezynfekcji instalacji.

W wyniku dokonanego uzgodnienia przedłożony projekt opatrzone, w jego części graficznej w klauzulę uzgadniającą Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu.

**Podstawa prawna:**

§ 113 ust. 6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowania (tekst jednolity Dz. U. z 2015r., poz. 1422 z późn.zm.).

**Pouczenie:**

Inwestor w stosunku do którego w pozwoleniu na budowę nałożono obowiązek uzyskania pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego obowiązany jest zawiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu o zakończeniu budowy tego obiektu i o zamiarze przystąpienia do jego użytkowania.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Świeciu

*Małgorzata Gackowska*

**Otrzymuje:**

1. Zakład Usługowo-Handlowy, Marianna Kloskowska, ul. Poczтовая 15B/19, 89-500 Tuchola

**Do wiadomości :**

1. HK
2. a/a

Miejsce i data: Świecie, dn. 07.11.2018  
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Świeciu

**PROTOKÓŁ Nr WGK.I.ZUD.6630.437.2018**  
*uzgodnienia dokumentacji projektowej obiektu*

Rozbudowa sieci wodociągowej w ul. Krótkiej w Drzycim.

Gmina: Drzycim  
, dz.: 414 ark. 1

**Płatnik:**

ZAKŁAD USŁUGOWO HANDLOWY  
KŁOSKOWSKA MARIANNA NIP: 561-118-76-84 ul.  
Pocztowa 15B/19  
89-500 Tuchola

**Inwestor:**

GMINA DRZYCİM ul. Podgórna 10  
86-140 Drzycim

Na podstawie zlecenia nr: 13675/2018 z dnia 26.10.2018

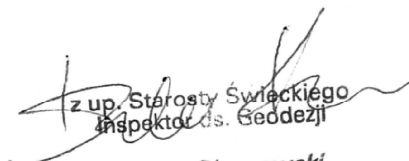
Data wpływu: 26.10.2018

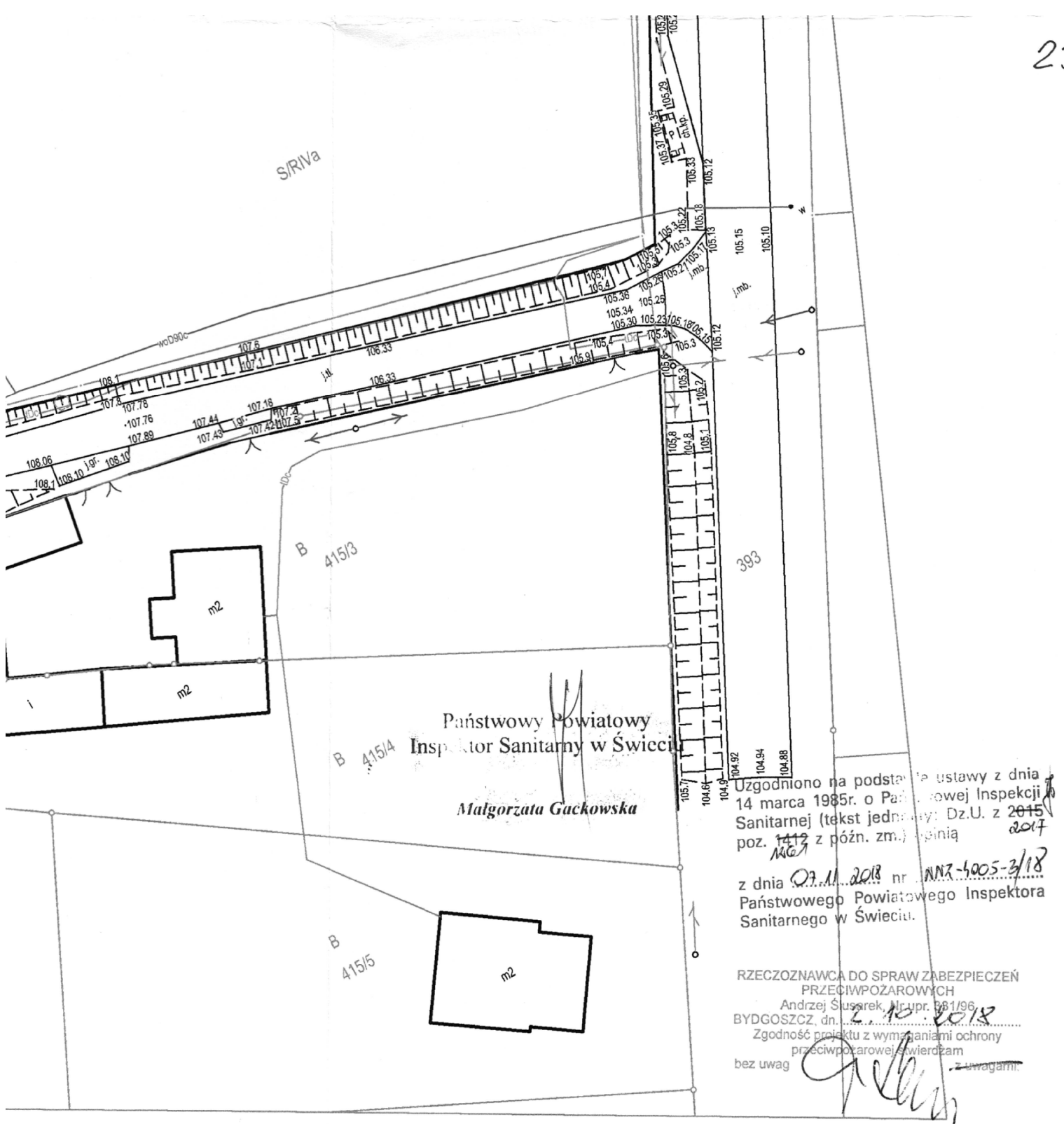
Uwagi: -

**ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ**

Uzgadnia lokalizację obiektu z następującymi uwagami:

- |   |                    |  |
|---|--------------------|--|
| 1 | ENEA OPERATOR S.P. | bez uwag   |
| . | Z.O O ODZIAŁ       |  |
| . | DYSTRYBUCYJI       |  |
| . | BYDGOSZCZ REJON    |  |
| . | DYSTRYBUCJI        |  |
| . | ŚWIECIE            |  |
| 2 | NETIA SA           | bez uwag   |
| . |                    |  |
| 3 | ORANGE POLSKA S.A. | uwagi jak w uzgodnieniu ORANGE 52340/TTISIOU/P/U7/2018                 |
| . |                    |  |
| 4 | URZĄD GMINY        | uwagi jak w Decyzji RIRG.7230.17.2018 ,uzgodnieniu RIRG.7230.17.1.2018 |
| . | DRZYCİM            |  |
| 5 | ZAKŁAD             | uwagi jak w uzgodnieniu ZGK w Drzycim nr.26/2018 z 10.09.2018          |
| . | GOSPODARKI         |  |
| . | KOMUNALNEJ W       |  |
| . | DRZYCIMIU          |  |

  
z up. Starosty Świeckiego  
inspektor ds. Geodezji  
**Roman Binerowski**



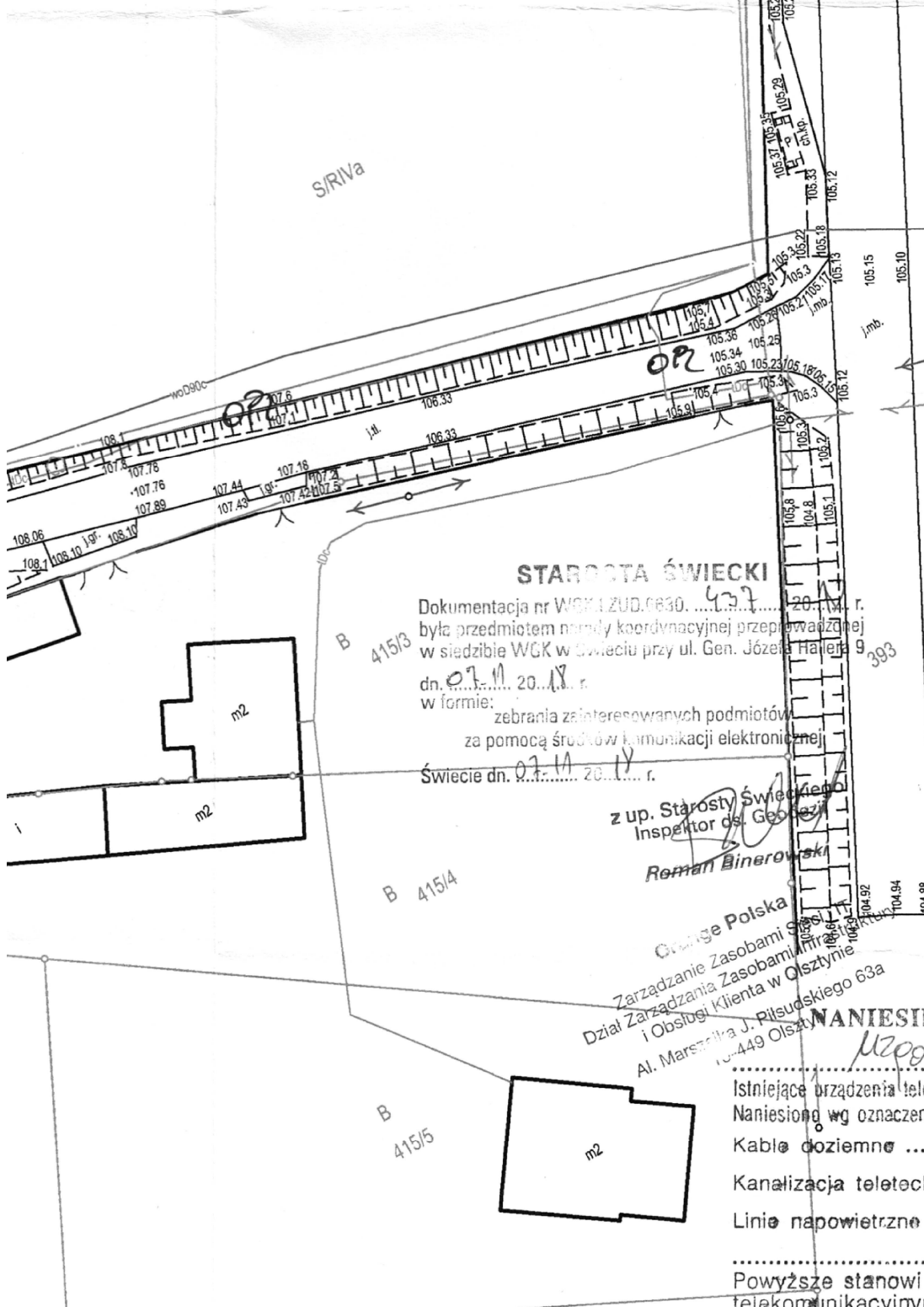
Uzgodniono na podstawie ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 poz. 1412 z późn. zm.) opinią z dnia 07.11.2018 nr NNZ-4005-3/18 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu.

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH  
Andrzej Słusarek, Nr upr. 981/96  
BYDGOSZCZ, dn. 12.10.2018  
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam bez uwag z uwagami.

Wierdzam zgodność kopii z oryginałem  
n, że projekt zagospodarowania  
ano metodą elektroniczną na bazie  
o - wysokościowej, która jest zgodna  
zyjętym do zasobu Powiatowego  
entacji Geodezyjno- Kartograficznej  
P0414.2018.1354 z dnia  
techn. Bernard Jan Kłoskowski  
uprawniony do projektowania, nadzorowania  
i kierowania robotami w specjalności  
instalacyjno-inżynieryjnej w  
zakresie sieci i instalacji sanitarnych  
NR UPRAWNIEN - WBPP-NB-7210/73/82

NAZWA ZADANIA	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DRZICIM ULICA KRÓTKA		
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 414		
INWESTOR	GMINA DRZICIM UL. PODGÓRKA 10, 86-140 DRZICIM		
SKALA RYSUNKU 1:500	DATA	01.10.2018	
ZAKRES	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA BUDOWLANE	
PROJEKTANT	TECHNIK BERNARD KŁOSKOWSKI	uprawnienia budowlane nr ewid. WBPP-NB-7210/73/82 w specjalności instalacyjno- inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	
SPRAWDZAJĄCY	INŻYNIER MIECZYSLAW FILIPKOWSKI	uprawnienia budowlane nr ewid. WBPP-NB-7210/259/81 w specjalności instalacyjno- inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	

uprawniony do projektowania, nadzorowania i kierowania robotami w zakresie instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej



## STAROSTA ŚWIECKI

Dokumentacja nr WGG-1 ZUD.0630. .... 437 ..... 20.11.18 r.  
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej  
w siedzibie WGG w Świecie przy ul. Gen. Józefa Hallera 9  
dn. 07.11.2018 r.  
w formie:  
zebrania zainteresowanych podmiotów  
za pomocą środków komunikacji elektronicznej  
Świecie dn. 07.11.2018 r.

z up. Starosty Świeckiego  
Inspektor ds. Geo. Szpil -

Roman Binerowski

Orange Polska  
Zasobami S

Zarządzanie Zasobami  
Dział Zarządzania Zasobami  
i Obsługi Klienta w Olsztynie  
Al. Marszałka J. Piłsudskiego 63a  
10-449 Olsztyn

**Zakład Gospodarki Komunalnej  
w Drzycimiu**  
ul. Dworcowa 18, 86-140 Drzycim  
tel./fax 52 33 17 057

Uzodunns  
ber uwag.  
99.10.2018.

KIEROWNIK

mgr inż. Józef Szeligowski

SK  
t) **NANIESIENIE NR** 50390/04/10/2018

Istniejące przyrządzenia telekomunikacyjne będące w eksploatacji **OP S.A.**  
Naniesiono wg oznaczenia:

Kable ziemne .....	OK
--------------------	----

Kanalizacja teletechniczna .....

Linie napowietrzne .....

Powyższe stanowi informację o istniejącym uzbrojeniu telekomunikacyjnym.

Waldemar Filarski

Data 09.10.2018 Podpis Specjalista

rdzam zgodność kopii z oryginałem  
że projekt zagospodarowania  
io metodą elektroniczną na bazie  
- wysokościowej, która jest zgodna  
jętym do zasobu Powiatowego  
tacji Geodezyjno- Kartograficznej  
P0414.2018.1354 z dnia

chn. Bernard Jan Kloskowski

rawniony do projektowania, nadzorowania  
 i kierowania robotami w specjalności  
 instalacyjno-inżynieryjnej w  
 zakresie sieci i instalacji sanitarnych  
 NR UPRAWNIEN - WBPP-NB-7210/73/82

NAZWA ZADANIA	ROZ BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DRZYM ULICA KRÓTKA		
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 414		
INWESTOR	GMINA DRZYM UL. PODGÓRKA 10, 86-140 DRZYM		
SKALA RYSUNKU 1:500	DATA 01.10.2018	NUMER RYSUNKU: Z1	techn. Bernard
ZAKRES	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA BUDOWLANE	PODPIS
PROJEKTANT	TECHNIK BERNARD KŁOSKOWSKI	uprawnienia budowlane nr ewid. WBPP-NB-7210/73/82 w specjalności instalacyjno- inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	uprawnienia budowlane nr ewid. WBPP-NB-7210/73/82 w specjalności instalacyjno- inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
SPRAWDZAJĄCY	INŻYNIER MIECZYŚLAW FILIPKOWSKI	uprawnienia budowlane nr ewid. WBPP-NB-7210/259/81 w specjalności instalacyjno- inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	uprawnienia budowlane nr ewid. WBPP-NB-7210/259/81 w specjalności instalacyjno- inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych

~~techn. Bernard Jan Kloskowski~~

uprawniony do projektowania, nadzorowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych  
NR UPRAWNIEN - WBP-NB-7210/73/82



**URZĄD GMINY DRZYCIMA**  
ul. Podgórna 10, 86-140 Drzycaim

**UZGODNIENIE** nr **RIRG 7230.17.1.2018**

Projekt niniejszy uzgodniono pod względem technicznym z siecią:  
drog gminnych, wodociągów, kanalizacji.

**Z ZASTRZEŻENIAMI (ZAŁĄCZONE PISMO)**  
Przed przystąpieniem do wykonania robót należy zawiadomić Urząd Gminy o decydującym i w tym celu rozpocząć z zachowaniem 7-dniowego wyprzedzenia.

Uzgodnienie ważne do dnia .....

Drzycaim, dnia **18.10.2018 r.** **WÓJT**

*mgr Waldemar Motyński*

## LEGENDA

- tDc— Istniejąca sieć telekomunikacji
- o— Istniejąca napowietrzna sieć
- woD32c— Istniejące przyłącza wodociąg
- woD90c— Istniejąca sieć wodociągowa
- PVC-U— Projektowana sieć wodociągowa
- Z— Projektowana zasuwa
- HP 1-2— Projektowane nadziemne hydranty
- 414— Numer ewidencyjny działki