

**WikaProjekt**

Tel: +48692496752

Sarmacka 7c/7  
02-972 Warszawa[www.wikaprojekt.pl](http://www.wikaprojekt.pl)  
m.flis@wikaprojekt.pl**NAZWA I ADRES INWESTORA**GMINA MICHAŁOWICE  
Reguły ul. Aleja Powstańców Warszawy 1  
05-816 Michałowice**STADIUM**

Projekt Budowlany

**UMOWA NR**

IR-1155/2017

**TEMAT**Budowa i przebudowa sieci wodociągowej w Pęcicach, Sokołowie i Suchym Lesie  
- przebudowa sieci wodociągowej  
w ul. Źródlanej, Wąskiej, Zaulek i Parkowej w Pęcicach**NAZWA OPRACOWANIA**Projekt budowlany  
przebudowy przyłączy wodociągowych**ADRES OBIEKTU**

Pęcice ul. Wąska, Zaulek, Parkowa

**BRANŻA**

wodociągowa

**ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA****CZĘŚĆ OGÓLNA**


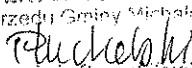
I. DOKUMENTY

II. OPIS

**CZĘŚĆ SZCZEGÓŁOWA**

III. OPIS TECHNICZNY

IV. RYSUNKI

**PROJEKTANT:** mgr inż. Małgorzata Flis nr upr. Wa-115/02  
mgr inż. Małgorzata Flis  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń nr Wa-115/02  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:  
wodociągowych i kanalizacyjnych,  
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych**DATA** maj 2018Uzgodnioną pozytywnie.  
INSPEKTOR ds. SANITARNYCH  
Urzędu Gminy Michałowice  
  
mgr inż. Paulina Kucharska  
upr. bud. nr MAZ/115/02-13/13  
04.07.2018 r.

**Budowa i przebudowa sieci wodociągowej w Pęcicach, Sokołowie i Suchym Lesie –**  
**- przebudowa sieci wodociągowej**  
**w ul. Źródlanej, Wąskiej, Zaulek i Parkowej w Pęcicach**

Działki na których zlokalizowane są przebudowywane przyłącza wodociągowe

**Obręb 0010 Pęcice**

Lp.	Adres posesji	Nr ew. działki
1	Wąska 21	<b>272</b>
2	Wąska 23	<b>274</b>
3	Zaulek 3	<b>324</b>
4	Parkowa 39	<b>315</b>
5	Parkowa 35	<b>313</b>
6	Parkowa 33	<b>312</b>
7	Parkowa 31	<b>311</b>
8	Parkowa 27	<b>309</b>
9	Parkowa 25	<b>307</b>
10	Parkowa 23	<b>306</b>
11	Parkowa 21	<b>305</b>
12	Parkowa 19	<b>304</b>
13	Parkowa 17	<b>303</b>
14	Parkowa 13A	<b>300</b>
15	Parkowa 13	<b>299</b>
16	Parkowa 11	<b>298</b>
17	Parkowa 9	<b>297</b>
18	Parkowa 5	<b>295</b>
19	Parkowa 3	<b>294</b>
20	Parkowa 1	<b>293</b>
21	Wąska 1	<b>245</b>

oraz działki nr: **284/1** (ul. Wąska), **319** (ul. Parkowa i Zaulek) i **292**

## **PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH**

### **SPIS TREŚCI**

#### **CZEŚĆ OGÓLNA**

#### **I. DOKUMENTY**

**str.**

- Stwierdzenia Posiadania Przygotowania Zawodowego Nr ew.Wa-115/02.....	7
- Zaświadczenie z Maz. Okr. Izby Inż. Bud. Nr ew. MAZ/IS/6024/02.....	8
- Warunki przebudowy, pismo U.G. Michałowice nr IR.7011.2018 z dn. 14.02.2018 r.....	9-10
- Protokół z Narady Koordynacyjnej NR WGN.6630.463.2018 z dn. 07.06.2018 wraz z zał. mapowymi.....	11-15
- Zgoda na lokalizację sieci wodociągowej wraz z przyłączami w pasie drogowym, pismo U.G. Michałowice nr GK.6853.14.2018 z dn. 19.04.2018 .....	16
- Decyzja zezwalająca na umieszczenie sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi powiatowej, ul. Parkowej, Decyzja Nr ZU/146/2018.....	17-18
- Pismo Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Warszawie nr WA.5183.32.1.2018.AO.C-111 z dn.16.04.2018 r. wraz z zał. mapowym.....	19-22
- Wypisy z wykazu działek i akty notarialne.....	23-31
- Protokoły z uzgodnienia przebiegu przyłącza wodociągowego.....	32-52
- Oświadczenia Właścicieli.....	53-85
- Zgoda Właścicieli na przebudowę instalacji we własnym zakresie.....	86

#### **II. OPIS**

1. Podstawa opracowania, Inwestor i Użytkownik.....	87
2. Przedmiot opracowania, cel i uzasadnienie inwestycji.....	87
3. Materiały wykorzystane w opracowaniu.....	87
4. Uzgodnienia.....	87
5. Zakres przebudowy przyłączy wodociągowych.....	88
6. Włączenie przyłączy do sieci ulicznej.....	88
7. Wytyczne realizacji inwestycji.....	88

## **CZEŚĆ SZCZEGÓŁOWA**

### **III. OPIS TECHNICZNY**

1. Przyłącze nr 1. – posesja ul. Wąska 21.....	91
2. Przyłącze nr 2. – posesja ul. Wąska 23.....	91
3. Przyłącze nr 3. – posesja ul. Zaulek 3.....	92
4. Przyłącze nr 4. – posesja ul. Parkowa 39.....	92
5. Przyłącze nr 5. – posesja ul. Parkowa 35.....	93
6. Przyłącze nr 6. – posesja ul. Parkowa 33.....	93
7. Przyłącze nr 7. – posesja ul. Parkowa 31.....	94
8. Przyłącze nr 8. – posesja ul. Parkowa 27.....	95
9. Przyłącze nr 9. – posesja ul. Parkowa 25.....	95
10. Przyłącze nr 10. – posesja ul. Parkowa 23.....	96
11. Przyłącze nr 11. – posesja ul. Parkowa 21.....	96
12. Przyłącze nr 12. – posesja ul. Parkowa 19.....	97
13. Przyłącze nr 13. – posesja ul. Parkowa 17.....	97
14. Przyłącze nr 14. – posesja ul. Parkowa 13A.....	98
15. Przyłącze nr 15. – posesja ul. Parkowa 13.....	98
16. Przyłącze nr 16. – posesja ul. Parkowa 11.....	99
17. Przyłącze nr 17. – posesja ul. Parkowa 9.....	100
18. Przyłącze nr 18. – posesja ul. Parkowa 5.....	100
19. Przyłącze nr 19. – posesja ul. Parkowa 3.....	101
20. Przyłącze nr 20. – posesja ul. Parkowa 1.....	101
21. Przyłącze nr 21. – posesja ul. Wąska 1.....	102

### **IV. RYSUNKI**.....103

- Projekt zagospodarowania terenu - plan sytuacyjny	skala 1 : 500	rys nr 1-2
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 1 – posesja ul. Wąska 21	skala 1 : 100	rys nr 3
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 2 – posesja ul. Wąska 23	skala 1 : 100	rys nr 4
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 3 – posesja ul. Zaulek 3	skala 1 : 100	rys nr 5
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 4 – posesja ul. Parkowa 39	skala 1 : 100	rys nr 6
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 5 – posesja ul. Parkowa 35	skala 1 : 100	rys nr 7
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 6 – posesja ul. Parkowa 33	skala 1 : 100	rys nr 8

- Plan sytuacyjny przyłącza nr 7 – posesja ul. Parkowa 31	skala 1 : 100	rys nr 9
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 8 – posesja ul. Parkowa 27	skala 1 : 100	rys nr 10
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 9 – posesja ul. Parkowa 25	skala 1 : 100	rys nr 11
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 10 – posesja ul. Parkowa 23	skala 1 : 100	rys nr 12
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 11 – posesja ul. Parkowa 21	skala 1 : 100	rys nr 13
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 12 – posesja ul. Parkowa 19	skala 1 : 100	rys nr 14
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 13 – posesja ul. Parkowa 17	skala 1 : 100	rys nr 15
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 14 – posesja ul. Parkowa 13A	skala 1 : 100	rys nr 16
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 15 – posesja ul. Parkowa 13	skala 1 : 100	rys nr 17
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 16 – posesja ul. Parkowa 11	skala 1 : 100	rys nr 18
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 17 – posesja ul. Parkowa 9	skala 1 : 100	rys nr 19
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 18 – posesja ul. Parkowa 5	skala 1 : 100	rys nr 20
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 19 – posesja ul. Parkowa 3	skala 1 : 100	rys nr 21
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 20 – posesja ul. Parkowa 1	skala 1 : 100	rys nr 22
- Plan sytuacyjny przyłącza nr 21 – posesja ul. Wąska 1	skala 1 : 100	rys nr 23

## **CZEŚĆ OGÓLNA**

### **I. DOKUMENTY**

## WOJEWODA MAZOWIECKI

Warszawa, dnia 21.06.2002r.

Nr ewid.uprawnień: Wa-115/02

## DECYZJA NR 112 /U/02

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89 z 1994 r. poz. 414) z późn.zm. oraz § 9 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8 z 1995 r. poz. 38), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Pani mgr inż. Małgorzaty Zofii Flis, na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną -

## N A D A J E

**Pani Małgorzacie Zofii Flis**  
magistrowi inżynierowi inżynierii środowiska  
ur. dnia 17 października 1963 r. w Warszawie

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA  
BEZ OGRANICZEŃ  
W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ  
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ:  
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH,  
CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH**

Zgodnie z § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

## UZASADNIENIE

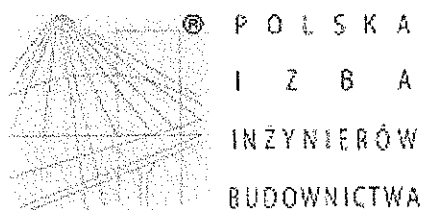
W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną, powołaną przez Wojewodę Mazowieckiego Zarządzeniem Nr 111 z dnia 03 czerwca 2002 r., posiadania przez Panią mgr inż. Małgorzatę Zofię Flis wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w powyższej specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku z egzaminu na uprawnienia budowlane - orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Wojewody Mazowieckiego.



Z ur. WOJEWODY MAZOWIECKIEGO

*W. Kuczyński*  
mgr inż. arch. Witold Kuczyński  
Zastępca Dyrektora Wydziału  
Regionalnego, Architektury  
i Zagospodarowania Przestrzennego



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-A3X-JWU-V3N \*

Pani MAŁGORZATA ZOFIA FLIS o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/6024/02  
adres zamieszkania ul. SARMACKA 7 C m. 7, 02-972 WARSZAWA  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2018-04-01 do 2019-03-31.

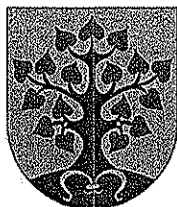
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-03-14 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.





# URZĄD GMINY MICHAŁOWICE

Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1  
05-816 Michałowice

tel. 22 350 91 91  
www.michalowice.pl

fax 22 350 91 01  
e-mail: sekretariat@michalowice.pl

Reguły, 14. lutego 2018 r.

IR.7011.11.2018

**WiKaProjekt Małgorzata Flis**  
**ul. Sarmacka 7c/7**  
**02-972 Warszawa**

W odpowiedzi na pismo z 08.01.2018 r. oraz na podstawie zawartej z umowy nr IR.1155/2017 z 11.12.2017 r. podaję warunki techniczne do projektowania przebudowy sieci wodociągowej w ul. Źródlanej, ul. Zaulek, ul. Wąskiej i ul. Parkowej w Pęcicach, gmina Michałowice.

## WARUNKI DO PROJEKTOWANIA PRZEBUDOWY SIECI WODOCIAGOWYCH

### Warunki formalne:

1. Uzyskać z Urzędu Gminy Michałowice, Referat Gospodarki Komunalnej zgodę na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym.
2. Opracować projekt techniczny przebudowy sieci wodociągowej przez projektanta posiadającego uprawnienia projektowe, wraz z trasą uzgodnioną na naradzie koordynacyjnej organizowanej przez Starostę Pruszkowskiego.
3. Zaprojektować połączenia projektowanej sieci wodociągowej z istniejącymi sieciami wodociągowymi w ul. Parkowej, ul. Wąskiej.
4. Uzgodnić wykonane projekty w Referacie Inwestycji i Remontów Urzędu Gminy Michałowice.

### Warunki techniczne:

1. Przewód wodociągowy należy zaprojektować:
  - 1) w ul. Źródlanej na odcinku od stacji SUW Pęcice z włączeniem do ul. Wąskiej z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o średnicy D250;
  - 2) w ul. Wąskiej na odcinku od ul. Źródlanej z włączeniem do sieci w ul. Zaulek z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o średnicy D225;
  - 3) w ul. Zaulek z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o średnicy D225;
  - 4) w ul. Parkowej na odcinku od ul. Zaulek do ul. Wąskiej z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o średnicy D160;
  - 5) w ul. Wąskiej z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o średnicy D110 na odcinku, gdzie istniejący przewód ma średnicę D90.
2. Zaprojektować zasuwy węzłowe i liniowe.
3. Przewidzieć hydranty pożarowe typu podziemnego na przewodzie wodociągowym, w odległościach max. co 150 m.
4. Projektowany przewód wodociągowy zlokalizować w działkach stanowiących własność Gminy Michałowice.

5. W przypadku konieczności usytuowania odcinków projektowanej sieci wodociągowej w działkach prywatnych, uzyskać oświadczenia od ich właścicieli wyrażające zgodę na przebieg sieci. Do oświadczenia dołączyć również podpisany przez właściciela załącznik mapowy z przebiegiem projektowanej sieci.
6. Uwzględnić w dokumentacji projektowej wykonanie przełączenia istniejących przyłączy wodociągowych ze starego przewodu wodociągowego do nowego, z wymianą zasuw, materiału przyłączy na PE, PN10 średnicy 50mm na odcinku od sieci do wodomierza.

z up. WÓJTA  
*mgr inż. Józef Kawiński*  
Kierownik Referatu Inwestycji

Sprawę prowadzi: Anna Kaczorowska, Paweł Tucholski  
Referat: Inwestycji i Remontów  
Tel.: 22 350 91 78, 22 350 91 79


**Starosta Pruszkowski**

ul. Drzymały 30  
05-800 Pruszków  
tel. +48 22 738 14 00  
fax +48 22 728 92 47  
www.powiat.pruszkow.pl


**PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR WGN.6630.463.2018**

w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Pruszkowie

Lokalizacja obiektu: **gm. Michałowice, obr. Pęcice, ul. Parkowa, Źródłana, Wąska, Zaulek**

Przedmiot narady koordynacyjnej:

- sieci: **wodociągowa**

Wnioskodawca: **ComplexGeo Rafał Olewniczak, ul. Prusa 10/74, 05-800 Pruszków**

Inwestor: **Gmina Michałowice, Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1, 05-816 Michałowice**

Projektant: **Małgorzata Flis**

Data wpływu wniosku: **2018-05-27**

Data zakończenia narady: **2018-06-07**

Przewodnicząca narady koordynacyjnej: **Monika Olczyk-Twardowska - Naczelnik Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami**

**Lista uczestników narady koordynacyjnej**

1	<b>Oznaczenie podmiotu:</b> <b>Regionalne Centrum Informatyki Warszawa</b>	<b>Imię i nazwisko przedstawiciela</b> <b>Lech Uberman</b>
	<b>Stanowisko/uwagi:</b> <b>Projekt zaakceptowany</b>	<b>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</b>
2	<b>Oznaczenie podmiotu:</b> <b>Polska Spółka Gazownictwa - Gazownia w Pruszkowie</b>	<b>Imię i nazwisko przedstawiciela</b> <b>Waldemar Wociał</b>
	<b>Stanowisko/uwagi:</b> <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b> 1. W miejscach skrzyżowań z siecią gazową wykopy wykonywać ręcznie pod nadzorem PSG sp. z o.o. ul. Równoległa 4a, Warszawa 2. W pobliżu gazociągu prace ziemne wykonywać ręcznie pod nadzorem PSG sp. z o.o. ul. Równoległa 4a, Warszawa	<b>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</b>
3	<b>Oznaczenie podmiotu:</b> <b>PGE Dystrybucja S.A. Rejon Energetyczny Pruszków</b>	<b>Imię i nazwisko przedstawiciela</b> <b>Marcin Korycki</b>
	<b>Stanowisko/uwagi:</b> <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b> 1. Pod istniejącą linią energetyczną i w jej pobliżu, prace prowadzić z zachowaniem ostrożności. Pod nadzorem upoważnionego pracownika RE Pruszków. 2. Skrzyżowanie z kablami energetycznymi wykonywać zgodnie z normą SEP N SEP-E-004. Prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności, pod nadzorem RE Pruszków. Na kable nałożyć przepusty dwudzielne. 3. W miejscach zbliżeń do słupów energetycznych roboty ziemne wykonywać ręcznie bez naruszania ich posadowienia	<b>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</b>
4	<b>Oznaczenie podmiotu:</b> <b>Wydział Inwestycji i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Pruszkowie (w zakresie infrastruktury)</b>	<b>Imię i nazwisko przedstawiciela</b> <b>Józef Damaziak</b>
	<b>Stanowisko/uwagi:</b> <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b> 1. Inwestor powinien uzyskać zezwolenie zarządcy drogi na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym. 2. Wykonać projekt organizacji ruchu na czas budowy i zatwierdzić w Starostwie Powiatowym w Pruszkowie. 3. Wykonawca przed przystąpieniem do robót winien uzyskać pozwolenie na wejście w teren od zarządzającego drogą.	<b>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</b>
5	<b>Oznaczenie podmiotu:</b> <b>Wydział Inwestycji i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Pruszkowie (w zakresie ochrony środowiska)</b>	<b>Imię i nazwisko przedstawiciela</b> <b>Monika Łukasiak</b>
	<b>Stanowisko/uwagi:</b> <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b> <b>W ZASIĘGU KORON DRZEW WYKOP NALEŻY WYKONYWAĆ RĘCZNIE BEZ USZKODZENIA SYSTEMU KORZENIOWEGO.</b>	<b>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</b>

6	<i>Oznaczenie podmiotu:</i> <b>Orange Polska S.A.</b>	<i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> <b>Bogdan Sadowski</b>
	<i>Stanowisko/uwagi:</i> <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b> 1. Przy skrzyżowaniach i zblizeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska. 2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej <a href="http://www.orange.pl/wniosekondzor">www.orange.pl/wniosekondzor</a> 3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami. 4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca). Uwagi: Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1 - Warszawa ul. Brzeska 24 03-737 Warszawa.	<i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i>
7	<i>Oznaczenie podmiotu:</i> <b>Zarząd Zlewni w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie</b>	<i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i>
	<i>Stanowisko/uwagi:</i> <b>Nie wyrażono stanowiska</b>	
8	<i>Oznaczenie podmiotu:</i> <b>Urząd Gminy Michałowice</b>	<i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> <b>Stanisław Kłos</b>
	<i>Stanowisko/uwagi:</i> <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b> 1. Uzyskać zgodę na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym. 2. Na czas budowy uzyskać zgodę na zajęcie pasa drogowego. 2. Na czas budowy opracować projekt czasowej organizacji ruchu.	<i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i>
9	<i>Oznaczenie podmiotu:</i> <b>Starosta Pruszkowski</b>	<i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> <b>Agnieszka Olewniczak</b>
	<i>Stanowisko/uwagi:</i> <b>Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji:</b> Zgodnie z art.48 ust.1, pkt.3 Ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. Z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) niszczenie znaków geodezyjnych, ich uszkodzenie lub przemieszczenie jest wykroczeniem, za które grozi kara grzywny. W przypadku uszkodzenia znaków osnowy geodezyjnej inwestor na własny koszt zleci jednostce wykonawstwa geodezyjnego, posiadającej odpowiednie uprawnienia (zgodnie z art.43, pkt.3), wznowienie znaku geodezyjnego lub przeniesienie w miejsce nie zagrożone.	<i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i>

Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu.

W naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej uczestniczył przedstawiciel wnioskodawcy: **Rafał Olewniczak**

**Uwagi własne:**

**Z up. Starosty**

**Monika Olczyk-Twardowska**  
**Naczelnik Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGIK, nie wymaga podpisu organu lub upoważnionego pracownika ani pieczętki urzędowej. Wygenerowano z systemu epodgik.pl dn. 2018-06-07.  
Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <http://weryfikacjaiprotokoluzd.epodgik.pl>.