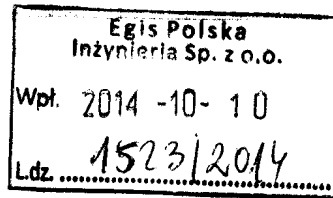


Wałbrzych, 08.10.2014 r.

W/Arch.5183.346.2014.MK



Egis Polska Inżynieria sp. z o.o.  
ul. Puławska 182  
02-670 Warszawa

dot. przebudowy drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) w Wałbrzychu  
sprawa: 1393/W/P201411/PH/PH/2014

W odpowiedzi na wniosek z dnia 19.09.2014 r. (data wpływu 23.09.2014 r.), w sprawie wydania opinii do przebudowy-rozbudowy drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela w Wałbrzychu urząd konserwatorski informuje, iż opiniuje pozytywnie zamierzenie w zakresie przedstawionym na ostemplowanym załączniku graficznym (rys. nr 2, 3, 4) nie wnosząc do niego uwag.

Jednocześnie przypominamy, iż w przypadku ujawnienia w trakcie robót ziemnych przedmiotów lub warstw ziemnych o charakterze zabytkowym należy o tym fakcie powiadomić tut. urząd.

Z up. Dolnośląskiego  
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków  
we Wrocławiu  
*MP*  
**mgr Maria Ptak**  
KIEROWNIK DELEGATURY  
w Wałbrzychu

Otrzymują:

① adresat /82375-54668-1-R/

2. a/a kat. B

**OKRĘGOWY URZĄD GÓRNICZY**  
50-151 Wrocław, ul. Kotlarska 41  
tel. 71-790-20-80, 71 790-20-88  
fax 71 790-20-81, 71-790-20-90

Egis Poland Sp. z o.o. Departament Projektowy we Wrocławiu	
Wpł.	26 WRZ. 2014
L.dz.	1431/2014

Wrocław, dnia .....09.2014 r.

WRO.5140.64.2014.AS  
Ldz. 28529...../09/2014

Pan

**Paweł Hawrysz**  
**Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.**  
**ul. Puławska 182**  
**02-670 Warszawa**

W związku z Państwa wnioskiem z dnia 19.09.2014 r., znak 1392/W/P201411/PH/PH/2014, złożonym przez Pełnomocnika Pawła Hawrysza, działającego w imieniu Gminy Wałbrzych - Zarządu Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu, o wydanie opinii w sprawie realizacji inwestycji drogowej dot. **„Rozbudowy drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela”**, dotyczącej terenów górniczych i szkód górniczych, uprzejmie informuję:

Stosownie do art. 11d ust. 1 pkt. 8 lit. „c” ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 687 z późn. zm.) właściwy organ nadzoru górniczego opiniuje wniosek o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej w odniesieniu do terenów górniczych. Zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2014 r., poz. 613, 587, 850), granice terenu górniczego określa koncesja na: wydobywanie kopaliny ze złoża, podziemne bezzbiornikowe magazynowanie substancji, podziemne składowanie odpadów, podziemne składowanie dwutlenku węgla.

Na podstawie analizy ww. wniosku i materiałów posiadanych przez Okręgowy Urząd Górniczy we Wrocławiu ustalono, że w granicach przestrzennych objętych nadesłanym opracowaniem nie znajdują się tereny górnicze, ustanowione taką decyzją. W związku z powyższym stwierdzam brak podstaw prawnych do zajęcia stanowiska przez Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego we Wrocławiu.

DYREKTOR  
Okręgowego Urzędu Górniczego  
we Wrocławiu  
  
Robert Podolski

Otrzymują:

- 1) Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta  
ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych
- 2) Pan Paweł Hawrysz – Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.,  
ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa – pełnomocnik  
Zarządu Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu
- 3) a/a OUG

Wałbrzych dnia 24.10.2014r.

ZDKiUM.MR.411.44.18.14



**EGIS POLSKA INŻYNIERIA Sp. z o.o.**  
**ul. Bukowskiego 2**  
**52-418 Wrocław**

Dotyczy: Wykonania kompletnej, wielobranżowej dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego pn. „Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela” w Wałbrzychu na odcinku ok. 920 m.” - uzgodnienie projektu drogowego

Nawiązując do ustaleń z narady technicznej z dnia 23 października 2014r. uzgadniamy przedstawiony pismem z dnia 15 października 2014r znak 1563/W/P201411/PH/PH/2014, projekt drogowy, przy uwzględnieniu wszystkich omówionych i przyjętych w trakcie spotkania rozwiązań projektowych.

Z-ca DYREKTORA  
  
Bogusław Rogiński

otrzymują:

1. Adresat
2. Stowarzyszenie Rowerowy Wałbrzych, Aleja Wyzwolenia 37/5, 58-300 Wałbrzych
3. a/a

sprawę prowadzi: Krzysztof Gromadzki 41 6414412

Wałbrzych, 18.11.2014 r.

BUP.670.74.11.2014  
DW/11804/11/2014



Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.  
ul. Bukowskiego 2  
52 – 418 Wrocław

Biuro Urbanistyki i Planowania Przestrzennego Urzędu Miejskiego w Wałbrzychu, w odpowiedzi na Państwa pismo nr: 1688/W/P201411/PH/PH/2014 z dnia 4 listopada 2014 r. (data wpływu) informuje, że po zapoznaniu się przedłożonym projektem i opinią Plastyka Miejskiego (pismo z dnia 10.11.2014), opiniuje pozytywnie lokalizację małej architektury i tablic DIP w ramach zadania pn. „Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela” pod warunkiem, że powyższe elementy nie będą zasłaniały okien lokali usytuowanych w parterach poszczególnych budynków oraz nie utrudnią wejścia do nich.

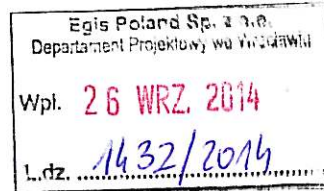
Urbanista Miasta  
Robert Szymala

Otrzymują:

1. Adresat
2. BUP aa.

sporządziła: A. Grzonkowska, tel. 74 6655349





24-09-2014

**Adres do korespondencji:**  
**Telefonia Dialog sp. z o.o.**  
**ul. Strzegomska 142a, 54-429 Wrocław**

**EGIS Polska Inżynieria sp. zo.o.**  
**Ul. Bukowskiego 2**  
**52-418 Wrocław**

Nasz znak: E/WA/14/038/PT

*Dotyczy:* „Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn .  
Rozbudowa drogi krajowej 35 na odcinku od ul. Pogodnej do ul Stacyjnej w  
Wałbrzychu ”

W odpowiedzi na Państwa pismo z dn. 09-09-2014 informujemy że, projektowana inwestycja koliduje z istniejącą siecią Dialog, w związku z tym zachodzi konieczność przebudowy sieci teletechnicznej na koszt Inwestora. Na załączonym planie sytuacyjnym miejsca zbliżeń oraz skrzyżowań zaznaczono kolorem pomarańczowym.

W pobliżu ul Wrocławskiej 100 istniejąca studnia teletechniczna koliduje z projektowaną zatoką drogową (zaznaczono kolorem czerwonym). Dla wskazanej studni należy zaprojektować wymianę ramy i pokrywy na typ ciężki D-400. Wymiana pozostałych ram i pokryw oraz regulacja wysokości studni w obrębie całego projektu leży po stronie Inwestora. Na całej długości kanalizacji teletechnicznej w obrębie przejść poprzecznych (6 szt) przez ul Wrocławską oraz Lelewela należy zbudować rury osłonowe dwudzielne lub w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się wylanie ław betonowych, przy zachowaniu normatywnych głębokości kanalizacji.

**Uwagi do dokumentacji projektowej:**

1. Kanalizacja teletechniczna wykonana z rury typu PCV 110 wielootworowa budowana jest na głębokości 0,7 metra i może być nie oznaczona taśmą ostrzegawczą. Projektowana sieć teletechniczna powinna uwzględnić normatywne głębokości dla tego rodzaju sieci.
2. Roboty w miejscach kolizyjnych wykonywać ręcznie, ostrożnie, obowiązuje strefa ochronna urządzeń telekomunikacyjnych po 1 metrze z każdej strony.
3. Wykopy w miejscach kolizyjnych winny być oszalowane ( zabezpieczone ) przed obsunięciem się ziemi.



4. Zbliżenia i skrzyżowania podziemnych urządzeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi należy wykonać zgodnie z obowiązującą normą ZN-96 TP S.A.-004 i ZN-96 TP S.A.-011.
5. W miejscach zbliżeń zachować odstęp ( zgodnie z normą ) w poziomie od zewnętrznych krawędzi studni kablowych i ciągów kanalizacji teletechnicznej.
6. W przypadku uszkodzenia urządzeń telekomunikacyjnych będących własnością TD Sp. z o.o. kosztami naprawy i poniesionych strat obciążony zostanie wykonawca robót wraz z inwestorem.
7. Co najmniej 14 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia przedmiotowych robót należy złożyć pisemne powiadomienie
8. Roboty zanikowe w miejscach kolizyjnych podlegają przed zasypaniem sprawdzeniu przez przedstawiciela TD Sp. z o.o. i podlegają odbiorowi. Nadzór nad pracami jest odpłatny.
9. Odpisy niniejszego pisma Adresat dołączy do wszystkich egzemplarzy dokumentacji dla robót określonych w nagłówku.

Z tytułu wydania niniejszego uzgodnienia prześlemy fakturę VAT na kwotę 40,00 zł (słownie: czterdzieści złotych ) netto. Do w/w kwoty doliczono podatek VAT w wysokości 23% wynikający z przepisów obowiązujących w dniu wystawienia faktury.

Uzgodnienie jest ważne jeden rok od daty wystawienia.

  
TEL-GIS  
SERVICES S.C.  
  
Lewkowicz Paweł



Orange Polska  
Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług,  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław  
Adres do korespondencji:  
ul. Długa 60, 58-309 Wałbrzych  
tel.: 74 840 14 41; fax: 74 842 63 90

Egis Polska Inżynieria S. A.  
ul. Bukowskiego 2  
52-418 Wrocław

Wałbrzych, 09 stycznia 2015 r.

Numer pisma: TOTDBA-WB.2112-002/UZG/15/GP

**Temat:** uzgodnienie projektu budowlanego przebudowy sieci telekomunikacyjnej w związku z rozbudową drogi krajowej nr 35 - ul. Wrocławska na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej w Wałbrzychu.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projekt budowlany pt. „Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela”.

Inwestor jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska prace min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonzor](http://www.orange.pl/wniosekonzor). Wykonywanie prac na sieci Orange Polska bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Orange Polska i będzie zgłaszane organom ścigania.

Ponadto informujemy, że dla przedmiotowego zadania konieczne jest opracowanie i uzgodnienie projektu wykonawczego.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres 6 miesięcy od dnia jego wydania

Z poważaniem

  
Paweł Kramarz

Załącznik: 1 egz. projektu budowlanego.



Wałbrzych dnia 18.11.2014r.

ZDKiUM.MR.411.44.22.14



**EGIS POLSKA INŻYNIERIA Sp. z o.o.**  
**ul. Bukowskiego 2**  
**52-418 Wrocław**

Dotyczy: Wykonania kompletnej, wielobranżowej dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego pn. „Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela” w Wałbrzychu na odcinku ok. 920 m.” - uzgodnienie projektu zieleni

Przy pozytywnej opinii Ogrodnika Miejskiego uzgadniamy bez uwag Projekt Wykonawczy Zieleni przedstawiony pismem nr 1727/W/P201411/PJ/PH/2014 z dnia 05.11.2014r.

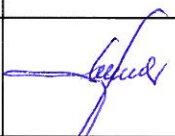
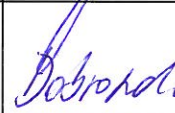
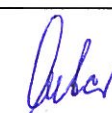
DYREKTOR  
*Krzysztof Szewczyk*

1. Adresat  
2. a/a  
sprawę prowadzi: Krzysztof Gromadzki 41 6414412




INWESTOR	<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. (074) 641-44-00, fax.(074) 641-44-04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 <b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax. 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com
NAZWA INWESTYCJI	<b>Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela</b>
NAZWA OPRACOWANIA	<b>PROJEKT PRZEBUDOWY KOLIZYJNEJ I BUDOWA NOWEJ INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>

BRANŻA	STADIUM DOKUMENTACJI	UMOWA
ELEKTROENERGETYCZNA	PB + PW	647/2014

BRANŻA	Zespół projektowy	Imię i Nazwisko	Specjalność Nr uprawnień Zakres	Podpis	Data
ELEKTROENERGETYCZNA	Projektant	mgr inż. Jan Dobrowolski	Instalacje elektryczne 207/76/Wwm bez ograniczeń		01.2015
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski	-		01.2015
	Sprawdzający	inż. Edward Cuber	Instalacje elektryczne 410/76/Wwm bez ograniczeń		01.2015

**UZGODNIONO**  
TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu  
w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia\*,  
warunkami usunięcia kolizji\*, wytycznymi do projektowania\*


BEZ UWAG  
~~Z UWAGAMI~~

  
16.01.2015

**UZGODNIONO**  
 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu  
 w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia\*,  
 warunkami usunięcia kolizji\*, wytycznymi do projektowania\*

**BEZ UWAG  
 Z UWAGAMI**


*U. J. P.*  
 16.01.2015

<b>Inwestor</b>	<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl					
<b>Jednostka projektowa</b>			<b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com			
<b>Branża</b>	<b>Zespół projektowy</b>		<b>Nr uprawnień</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Podpis</b>	
<b>ELEKTROENERGETYKA</b>	Projektant	mgr inż. Jan Dobrowolski	207/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski			<i>[Signature]</i>	
	Sprawdzający	inż. Edward Cuber	410/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
<b>Nazwa zadania</b>	<b>Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela</b>					
<b>Nazwa opracowania</b>	<b>PROJEKT PRZEBUDOWY I BUDOWY INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>					
<b>Nazwa rysunku</b>	<b>SCHEMAT PRZEBUDOWY KOLIZYJNEJ INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>					
<b>Skala</b>	<b>Data</b>	<b>Nr umowy</b>		<b>Branża</b>	<b>Stadium</b>	<b>Rewizja</b>
1:250	2015	647/2014		ELE	PB+PW	A
						2

**UZGODNIONO**  
 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu  
 w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia\*,  
 warunkami usunięcia kolizji\*, wytycznymi do projektowania\*

BEZ UWAG  
 Z UWAGI 02/14

*16.01.2015*


Inwestor		<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl				
Jednostka projektowa		 <b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com				
ELEKTROENERGETYKA	Branża	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Jan Dobrowolski	207/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski			<i>[Signature]</i>	
	Sprawdzający	inż. Edward Cuber	410/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
Nazwa zadania		Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela				
Nazwa opracowania		<b>PROJEKT PRZEBUDOWY I BUDOWY INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>				
Nazwa rysunku		SCHEMAT ZASILANIA PRZYSTANKÓW AUTOBUSOWYCH				
Skala	Data	Nr umowy	Branża	Stadium	Rewizja	Nr rysunku
-	2015	647/2014 140	ELE	PB+PW	A	3



**UZGODNIONO**  
 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu  
 w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia\*,  
 warunkami usunięcia kolizji\*, wytycznymi do projektowania\*

BEZ UWAG  
 Z ~~UMIAROWAN~~

*W. Dobrowolski*  
 16.01.2015




<b>Inwestor</b>	<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl					
<b>Jednostka projektowa</b>			<b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com			
<b>ELEKTROENERGETYKA</b>	<b>Branża</b>	<b>Zespół projektowy</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Podpis</b>	
	Projektant	mgr inż. Jan Dobrowolski	207/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski			<i>[Signature]</i>	
	Sprawdzający	inż. Edward Cuber	410/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
<b>Nazwa zadania</b>	Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela					
<b>Nazwa opracowania</b>	<b>PROJEKT PRZEBUDOWY I BUDOWY INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>					
<b>Nazwa rysunku</b>	PLAN SYTUACYJNY cz. I					
<b>Skala</b>	<b>Data</b>	<b>Nr umowy</b>	<b>Branża</b>	<b>Stadium</b>	<b>Rewizja</b>	<b>Nr rysunku</b>
1:250	2015	647/2014	ELE	PB+PW	A	4



**UZGODNIONO**  
 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu  
 w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia\*,  
 warunkami usunięcia kolizji\*, wytycznymi do projektowania\*

BEZ UWAG  
 Z UWAGAMI


*16.01.2015*

<b>Inwestor</b>	<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl					
<b>Jednostka projektowa</b>			<b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com			
<b>Branża</b>	<b>Zespół projektowy</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Podpis</b>		
<b>ELEKTROENERGETYKA</b>	Projektant	mgr inż. Jan Dobrowolski	207/76/Wwm	instalacje elektryczne		
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski				
	Sprawdzający	inż. Edward Cuber	410/76/Wwm	instalacje elektryczne		
<b>Nazwa zadania</b>	<b>Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela</b>					
<b>Nazwa opracowania</b>	<b>PROJEKT PRZEBUDOWY I BUDOWY INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>					
<b>Nazwa rysunku</b>	<b>PLAN SYTUACYJNY cz. II</b>					
<b>Skala</b>	<b>Data</b>	<b>Nr umowy</b>	<b>Branża</b>	<b>Stadium</b>	<b>Rewizja</b>	<b>Nr rysunku</b>
1:250	2015	647/2014	ELE	PB+PW	A	5

**UZGODNIONO**  
 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu  
 w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia\*,  
 warunkami usunięcia kolizji\*, wytycznymi do projektowania\*

BEZ UWAG  
 Z UWAGAMI


*Wojcik*  
 16.01.2015

<b>Inwestor</b>	<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl					
<b>Jednostka projektowa</b>			<b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com			
<b>BRANŻA</b>	<b>Zespół projektowy</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Podpis</b>		
<b>ELEKTROENERGETYKA</b>	Projektant	mgr inż. Jan Dobrowolski	207/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i> <i>Dobrowolski</i>	
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski				
	Sprawdzający	inż. Edward Cuber	410/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
<b>Nazwa zadania</b>	<b>Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela</b>					
<b>Nazwa opracowania</b>	<b>PROJEKT PRZEBUDOWY I BUDOWY INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>					
<b>Nazwa rysunku</b>	<b>PLAN SYTUACYJNY cz. III</b>					
<b>Skala</b>	<b>Data</b>	<b>Nr umowy</b>	<b>Branża</b>	<b>Stadium</b>	<b>Rewizja</b>	<b>Nr rysunku</b>
1:250	2015	647/2014	ELE	PB+PW	A	6
		143				

ogólnienie	Typ	Ilość	Uwagi
outwardzalnego typu OPS	OPS 28	1 kpl.	"Sypniewski"
outwardzalnego typu OPS	OPS 44	1 kpl.	
rii OPS 28	FPS 26	1 kpl.	"Sypniewski"
rii OPS 40	FPS 40	1 kpl.	
i FR300	FR303-63A	1 szt.	
wy serii P300, $\Delta I_n=30mA$	P304-63-30-AC	1 szt.	"Legrand-Fael" Elementy montować na szynie typu TH35
ezpiecznikiem serii R300 z wymi typy gG o wartosci 10A i	R301-10A	2 szt.	
ezpiecznikiem serii R300 z wymi typy gG o wartosci 6A i	R301-6A	2 szt.	
a się z 5-ciu złączek śrubowych, 3, przekrój nominalny- 70mm <sup>2</sup>	Viking 3 (5 złączek)	1 zestaw	* tylko dla Rwa2 i Rwa4
a się z 4-ch kompletów 3-ch rowowych (koloru szarego + ego) typu Viking 3, przkrój	Viking 3 (12 złączek)	1 zestaw	

**UZGODNIENO**  
 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu  
 w zakresie zgodności z warunkami przyłączenia\*,  
 warunkami usunięcia kolizji\*, wytycznymi do projektowania\*  
 BEZ UWAG  
 Z UWAGAMI

*[Signature]*  
 16.01.2015

Inwestor		<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl				
Jednostka projektowa		 <b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com				
ELEKTROENERGETYKA	Branża	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Jan Dobrowolski	207/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski			<i>[Signature]</i>	
	Sprawdzający	inż. Edward Cuber	410/76/Wwm	instalacje elektryczne	<i>[Signature]</i>	
Nazwa zadania		Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela				
Nazwa opracowania		<b>PROJEKT PRZEBUDOWY I BUDOWY INFRASTRUKTURY ELEKTROENERGETYCZNEJ</b>				
Nazwa rysunku		ZŁACZA KABLOWE "ZK-1" I "ZK-2" ROZDZIELNICE nN NA PRZYSTANKACH AUTOBUSOWYCH "Rwa1-Rwa4"				
Skala	Data	Nr umowy	Branża	Stadium	Rewizja	Nr rysunku
1:10	2015	647/2014	ELE	PB+PW	A	7



Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Wałbrzychu  
ul. Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych  
tel.: 74 889 83 00  
fax: 74 842 58 19  
e-mail: wałbrzych@tauron-dystrybucja.pl

Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.	
Wpl.	2015 -01- 19
Ldz.	74/2015



1003474347

Wałbrzych, dn. 15.01.2015 r.

TD/OWB/SR/2015-01-15/0000002



Egis Polska Inżynieria sp. z o.o.  
ul. Bukowskiego 2  
52-418 Wrocław

**Dotyczy:** przebudowy oświetlenia ulicznego w ramach zadania „Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławskiej) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem Pl. Lelewela

Odpowiadając na Państwa pismo nr 22/W/P201411/PH/PH/2014 uzgadniamy pozytywnie pod względem zastosowanych rozwiązań technicznych, przedłożony projekt przebudowy oświetlenia ulicy Wrocławskiej w Wałbrzychu na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej.

**TAURON Dystrybucja S.A.**  
Oddział w Wałbrzychu  
Kierownik Wydziału Przygotowania i Rozliczeń  
*Krzysztof Tereškiewicz*  
**Krzysztof Tereškiewicz**

**Sprawę prowadzi:**

Krzysztof Tereškiewicz, (0-74) 8428278, krzysztof.tereskiewicz@tauron-dystrybucja.pl



Prezydent Miasta Wałbrzycha  
ul. Matejki 2  
58-300 Wałbr

## ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ W SPRAWIE NR BGK.6630.5.2015

Na podstawie art. 28b ust.6,7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. nr 193 poz. 1287 z 2010 r. - tekst jednolity; zm.Dz.U.2013 poz.805; Dz.U.2014 poz.897 )

Przedmiot narady:	Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu dla zadania pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl.Lelewela w Wałbrzychu. Uzgodnieniu podlega przebieg sieci kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej, gazowej, kanalizacji sanitarnej (likwidacja w związku z wyburzeniem budynków- rejon ul. Lelewela-Wrocławska), oświetlenia drogowego, sieci energetycznych, teletechnicznych, kanałów technologicznych, sieci drenarskiej.
Lokalizacja:	Obejmuje nieruchomości położone w Wałbrzychu w rejonie ul. Wrocławskiej na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl.Lelewela.
Wnioskodawca:	EGIS POLSKA INŻYNIERIA SP. Z.O.O. 02-670 Warszawa ul. Puławska 182
Inwestor:	GMINA WAŁBRZYCH - ZARZĄD DRÓG, KOMUNIKACJI I UTRZYMANIA MIASTA W WAŁBRZYCHU 58-300 Wałbrzych ul. Jana Matejki 1
Projektant:	PAWEŁ HAWRYSZ  MATEUSZ BARTKOWSKI
Płatnik:	EGIS POLSKA INŻYNIERIA SP. Z.O.O. 02-670 Warszawa ul. Puławska 182
Przewodniczący:	Włodzimierz Łaganowski, Inspektor, Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości
Miejsce narady:	Urząd Miejski w Wałbrzychu, Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości , ul.Jana Matejki 2, 58-300 Wałbrzych
Opłata nr:	160/15/0
Sposób przeprowadz.:	stacjonarny
Data wpływu:	13.01.2015
Data narady:	14.01.2015

### Stanowisko Przewodniczącego narady koordynacyjnej:

Uzgodniono pozytywnie pod warunkiem uwzględnienia stanowiska(uwag )  
uczestników narady koordynacyjnej w załączeniu (VERTE).  
UWAGI I ZALECENIA

1. Uzgodnienie traci ważność gdy inwestor lub organ administracji architektoniczno-budowlanej a także organ nadzoru budowlanego powiadomią o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji:

- I. o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu wydanej przed dniem 11 lipca 2003 r.,
  - II. o warunkach zabudowy,
  - III. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
  - IV. o zatwierdzeniu projektu budowlanego,
  - V. o pozwoleniu na budowę.
2. O wystąpieniu w/w przypadków inwestor jest zobowiązany zawiadomić bezzwłocznie tutejszy urząd.
  3. Wszystkie odstępstwa od uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowego uzgodnienia w tutejszym urzędzie.
  4. Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
  5. Inwestorzy są obowiązani do zapewnienia wyznaczenia przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania w terenie obiektów budowlanych.
  6. Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego inwentaryzację powykonawczą (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).
  7. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji.
  8. **Prace ziemne w miejscach zbliżeń z punktami osnowy geodezyjnej należy prowadzić ręcznie. W przypadku naruszenia znaków osnowy geodezyjnej w toku prac ziemnych, inwestor zobowiązany jest do naprawienia szkody poprzez zlecenie odtworzenia położenia znaku uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego, po uprzednim uzyskaniu informacji w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej o potrzebie odtworzenia znaku.**

Lp	Nazwa instytucji	Uwagi
2	TELEFONIA DIALOG SPÓŁKA AKCYJNA	Uwagi w opinii roboczej z dnia 14.01.2015r.
3	TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A. PION ADMINISTRACJI OBSZAR W WAŁBRZYCHU	Uwagi w załączniku do protokołu nr 5/2015 z dnia 14.01.2015r.
4	WAŁBRZYSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.	Uwagi w uzgodnieniu nr NI/Nk/303/5/2015 z dnia 14.01.2015r.

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

Z up. Prezidenta  
INSPEKTOR  
Włodzimierz Łaganowski



W. J. 14-01-1.

**OPINIA ROBOCZA**

załącznik do narady koordynacyjnej nr

5/2015

Dotyczy:

ROZBUDOWA DR KRAJOWEJ 35 ~  
WATKOWICZYCU UL. POLKOŁNA - STACJA JNA

Dokumentacja projektowa uzgodniona z poniższymi uwagami:

1. Kanalizacja teletechniczna wykonana z rury typu Arot ( PVC ) wielootworowa budowana jest na głębokości 0,7 metra i może być nie oznaczona taśmą ostrzegawczą.
2. Roboty w miejscach kolizyjnych wykonywać ręcznie, ostrożnie, obowiązuje strefa ochronna urządzeń telekomunikacyjnych po 1 metrze z każdej strony.
3. Wykopy w miejscach kolizyjnych winny być oszalowane ( zabezpieczone ) przed obsunięciem się ziemi.
4. Zbliżenia i skrzyżowania podziemnych urządzeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi należy wykonać zgodnie z obowiązującą normą ZN-96 TP S.A.-004 i ZN-96 TP S.A.-011.
5. W miejscach zbliżeń zachować odstęp ( zgodnie z normą ) w poziomie od zewnętrznych krawędzi studni kablowych i ciągów kanalizacji teletechnicznej.
6. W przypadku uszkodzenia urządzeń telekomunikacyjnych będących własnością TD Sp. z o.o. kosztami naprawy i poniesionych strat obciążony zostanie wykonawca robót wraz z inwestorem.  
Co najmniej 14 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia przedmiotowych robót należy złożyć pisemne powiadomienie
7. Roboty zanikowe w miejscach kolizyjnych podlegają przed zasypaniem sprawdzeniu przez przedstawiciela TD Sp. z o.o. i podlegają odbiorowi. Nadzór oraz odbiór prac jest odpłatny.
8. Odpisy niniejszego pisma Adresat dołączy do wszystkich egzemplarzy dokumentacji dla robót określonych w nagłówku.

Uwagi dodatkowe:

Imię i nazwisko osoby wystawiającej uzgodnienie: Paweł Lewkowicz  
Tel 535 540 625

Urząd Miejski w Wałbrzychu  
Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości  
Narada koordynacyjna  
ul. J. Matejki 2  
58-300 Wałbrzych

Numer uzgodnienia: NI/Nk/303/5/2014

Numer tematu .....5...../2014 rozpatrywanego na naradzie koordynacyjnej nr 2.... w dniu .....14.01.2015.....

Przedstawioną dokumentację projektową uzgadnia się w zakresie usytuowania istniejących <sup>(i projektowanych)</sup> komunalnych urządzeń wodoc.- kan. sanit., eksploatowanych przez Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wałbrzychu (tj. kolizji), pod następującymi warunkami i z uwagami:

- 1) należy zachować odpowiednie odległości skrajni obiektów budowlanych od sieci wodociągowych i od sieci kanalizacji sanitarnych zgodnie z wymaganiami technicznymi przedstawionymi przez Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej INSTAL:
  - a) w zeszycie nr 3 pn.: „Wymagania techniczne – warunki techniczne wykonania i odbioru sieci wodociągowych”,
  - b) w zeszycie nr 9 pn.: „Wymagania techniczne - warunki techniczne wykonania i odbioru sieci kanalizacyjnych” zalecanych do stosowania przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Budownictwa,
- 2) w przypadku konieczności przystąpienia do robót ziemnych w obrębie czynnych sieci wodoc.- kan. sanit. należy powiadomić o tym fakcie odpowiednie służby eksploatacyjne WPWiK Sp. z o.o. oraz należy przedstawić do uzgodnienia harmonogram robót,
- 3) w rejonie miejsc zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej prace należy prowadzić ręcznie (zaleca się też wykonanie wykopów kontrolnych, w celu dokładnego rozpoznania umiejscowienia istniejących urządzeń); przed zasypaniem wykopów w miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanych obiektów z infrastrukturą wodoc.- kan. sanit., należy zgłosić zamiar wykonania tych czynności odpowiednim służbom eksploatacyjnym WPWiK Sp. z o.o.,
- 4) w wyniku prowadzonego przedsięwzięcia nie może nastąpić wypłylenie, ani zagłębienie istniejących urządzeń wodoc.- kan. sanit.; w przypadku zmiany niwelety terenu nad istniejącymi urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej lub (w wyjątkowych sytuacjach) zaistnienia konieczności przełożenia urządzeń wodoc.- kan. sanit., koszty związane z odpowiednim zabezpieczeniem bądź ewentualnym przełożeniem sieci ponosi inwestor; w tej sprawie powinno być zawarte – przed rozpoczęciem prac budowlanych – porozumienie; projekt porozumienia o przełożenie przedłoży WPWiK Sp. z o.o. na wniosek inwestorów,,
- 5) w przypadku uszkodzenia urządzeń wodociągowych i/lub urządzeń kanalizacji sanitarnych będących w eksploatacji WPWiK Sp. z o.o. przez podmiot prowadzący roboty budowlane, WPWiK Sp. z o.o. będzie egzekwować od inwestora wymóg naprawienia szkody oraz dochodzić będzie zwrotu utraconych korzyści z tytułu niemożliwości świadczenia usług odbiorcom,
- 6) WPWiK Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne kolizje projektowanych obiektów z niezinventaryzowanymi i niewykazanymi na mapie do celów projektowych urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej,
- 7) proponowane rozwiązania projektowe oraz technologia prowadzenia robót nie mogą powodować nadmiernych utrudnień w dostępie ani w eksploatacji urządzeń wodoc.- kan. sanit., będących w użytkowaniu WPWiK Sp. z o.o.
- 8) uzgodnienie jest ważne dwa lata od daty jego dokonania.

Uwagi dodatkowe:

.....  
.....  
.....

Uzgodnienia dokonał:

.....K. Kozakiewicz.....



(017-1117)

Domena Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław

Adres do korespondencji  
ul. Długa 60  
58-309 Walbrzych  
tel.: 74 XXX XX XX  
fax: 74 842 63 90

14 STY. 2015  
data: .....

Załącznik do protokołu nr: .....<sup>5</sup>...../2015

1. Wykonawca może przystąpić do prac w strefie sieci telekomunikacyjnej OPL po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Długa 60  
58-309 Walbrzych  
tel. 74 842 28 90  
fax. 74 843 40 02

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. z zachowaniem normatywnych odległości;
3. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
4. W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed przesunięciem i uszkodzeniem. Szczegóły dotyczące zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem, przed rozpoczęciem robót. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.
5. W miejscach skrzyżowań i nie normatywnych zbliżeń do urządzeń telekomunikacyjnych OPL należy zastosować rury ochronne oraz min. 0,25 m odległości. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

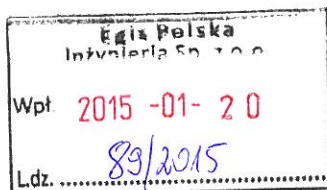
G. Wykonać wg projektu przebudowy sieci Orange Polska S.A.,  
uzgodnionego pisemnie TDT DBA-WB. 2112-002/02G/151GP  
z dnia 08.01.2015r.

Grzegorz Pawłowicz

*GP*  
Wydział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Wrocław

Wałbrzych dnia 16.01.2015r.

DR.411.44.30.15



**EGIS POLSKA INŻYNIERIA Sp. z o.o.**  
**ul. Bukowskiego 2**  
**52-418 Wrocław**

Dotyczy: Wykonania kompletnej, wielobranżowej dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego pn. „Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela” w Wałbrzychu na odcinku ok. 920 m.” - uzgodnienie projektu kanałów technologicznych

W odpowiedzi na pismo z dnia 08.01.2015r. Znak 17/W/P201411/PH/WD/2015 uzgadniamy przesłane opracowanie projektowe z uwagą:

- dokumentacja nie zawiera miejsca styku kanalizacji technologicznej zakresów nowoprojektowanego i aktualnie realizowanego na wysokości ul. Pogodnej, należy doprojektować brakujący odcinek tak aby docelowo kanał technologiczny stanowił jednolity ciąg.

DYREKTOR  
*Krzysztof Szełczyk*

w załączeniu:

1. zatwierdzony projekt

otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

sprawę prowadzi: Krzysztof Gromadzki 41 6414412

# Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu

58-300 Wałbrzych, ul. Jana Matejki 1

NIP 886 24 82 604 REGON 891050841 web: www.zdkium.walbrzych.pl e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl  
tel. 74 64-14-400, fax 74 64-14-404

**ZDKiUM**  
WAŁBRZYCH

Wałbrzych dnia 20.01.2015r.

DR.411.44.32.15



**EGIS POLSKA INŻYNIERIA Sp. z o.o.**  
**ul. Bukowskiego 2**  
**52-418 Wrocław**

Dotyczy: Wykonania kompletnej, wielobranżowej dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego pn. „Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela” w Wałbrzychu na odcinku ok. 920 m.” - uzgodnienie projektu oświetlenia ulicznego

W odpowiedzi na pismo z dnia 09.01.2015r. Znak 21/W/P201411/PH/PH/2015 uzgadniamy przesłany projekt oświetlenia przy uwzględnieniu uwag wg załączonego wykazu.

W odniesieniu do pkt. 4 wykazu (dot. rodzaju stosowanego kabla) - Zamawiający potwierdza wykonanie sieci oświetleniowej wg wytycznych z dnia 02.10.2014 znak MR/4214/119/2014

DYREKTOR  
*Krzysztof Szewczyk*

w załączeniu:

1. wykaz uwag do dokumentacji branży elektrycznej (aut. Adam Fulbiszewski)

otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

sprawę prowadzi: Krzysztof Gromadzki 41 6414412



## UWAGI

### do dokumentacji branży elektrycznej

Obiekt: ul. Wrocławska - odcinek od ul. Pogodnej do Stacyjnej - oświetlenie.

Inwestor: ZDKiUM w N-clm

Biuro Proj.: EGIS - Wrocław

Branża/Faza: elektryczna - PB+PW

- ① Brak nazw ulic na planach instalacji - Biuro Proj. uzupełni (uzgodniono z projektantem)
- ② Schemat jednokreskowy (rys. nr 2) sporządzono w relacji: lewa strona - ul. ~~Stacyjna~~ Stacyjna, prawa strona - Pogodna, natomiast plany sieci odwrotnie (lewa strona - Pogodna, prawa → kierunek do stacyjnej) co bardzo utrudnia korzystanie z dokumentacji.  
Biuro Proj. zmieni plany sieci w PW (uzgodniono z Proj.)
- ③ Przepust kablowy na ul. Stacyjnej jest w najszerszym miejscu, zamiast w najwęższym. Projektant wyjaśnił że jest to oblatka PKP i zmiana jest niemożliwa.
- ④ Całość sieci oświetleniowej zaprojektowana jest kablami aluminiowymi (wg wytycznych ZDKiUM) a 1-sza cz. ul. Wrocławskiej (od Wilczej do Pogodnej) oraz cała ul. Uroziowska wykonane są kablami miedzianymi. Czy nie należy stosować konsekwentnie kable miedziane?

WNIOSEK: Po uzupełnieniach projekt nadaje się do zatwierdzenia (uzgodnienia).



Wałbrzych, dnia 6.02.2015r.

ZDKiUM/MR/4314/KD/9/2014

**Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.**  
**ul. Bukowskiego 2**  
**52-418 Wrocław**

Dotyczy : pisma nr 162/W/P201411/MB/2015 w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego kanalizacji deszczowej dla zadania pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 - ul. Wrocławska na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniem i zagospodarowaniem pl. Lelewela

Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu uzgadnia projekt odwodnienia dla zadania pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 - ul. Wrocławska na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniem i zagospodarowaniem pl. Lelewela, z następującymi warunkami:

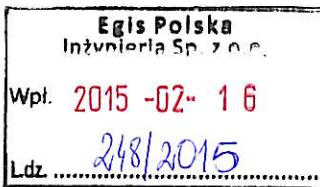
- należy zrezygnować z zasyfonowania wpustów ulicznych,
- na przepuście murowanym w km 0+145 ( na wlocie) zaprojektować studnię rewizyjną,
- nie uwzględniać wymiany przykanalika od budynku nr 96, przykanalik ten został wykonany w 2014r. (załącznik geodezja powykonawcza),
- w projekcie wykonawczym, specyfikacjach technicznych oraz w kosztorysie należy uwzględnić przegląd kamerą TV przebudowanej sieci kanalizacji deszczowej.

Otrzymują:

1. Adresat  
2. a/a

Sprawę prowadzi: Patrycja Dul  
Z-ca Kierownika Działu Drogowego

DYREKTOR  
*Krzysztof Szewczyk*



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział we Wrocławiu  
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław  
tel. 71 364 95 05, faks 71 336 71 06

**Zakład w Wałbrzychu**

ul. Kościuszki 1, 58-300 Wałbrzych  
tel. 74/ 842 72 12, faks 74 842 46 14  
sekretariat.walbrzychw@wroclaw.psgaz.pl

**Egis Poland**

**Departament**

**Projektowy we Wrocławiu**

ul. Bukowskiego 2  
52-418 Wrocław

Wasz znak: 39/W/P201411/MB/AK/2015  
Nasz znak: ZIE-3/4274-11/36/2015

Wałbrzych, 12-02-2015

Dot.: przekładki gazociągów śr/c w ul. Wrocławskiej na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej oraz na pl. Lelewela w Wałbrzychu

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. Oddział we Wrocławiu Zakład w Wałbrzychu w załączeniu odsyła uzgodnioną dokumentację projektową dla zadania jak w tytule.

Jednocześnie nadmieniamy, iż częściowa zmiana trasy przebiegu projektowanego gazociągu śr/c De 160/125 w ul. Lelewela, według projektu wykonawczego Biura Inżynierskiego TRAKT, została zaktualizowana w oparciu o wcześniejsze uzgodnienie (PTR-393/2013 z dnia 07-11-2013).

Osoba do kontaktu: Magdalena Jeske, Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym tel. 74 842 72 12  
magdalena.jeske@wroclaw.psgaz.pl

Z poważaniem:

  
**KIEROWNIK**  
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym  
**Mirosław Zgarda**

Otrzymują:

1. Adresat +zał. graficzny (1 egz. projektu)
2. ZIE a/a.





**Wodociągi**  
Wałbrzych

**POGOTOWIE  
WODOCIĄGOWE:**  
tel. 994

**CENTRALA:**  
tel. 74 64 88 100

**SEKRETARIAT:**  
tel. 74 84 24 174  
fax. 74 66 65 960  
e-mail: sekretariat@wpwik.pl

**DZIAŁ HANDLU  
I MARKETINGU:**  
tel. 74 64 88 132  
tel. 74 64 88 182  
e-mail: marketing@wpwik.pl

**CENTRUM  
OBSŁUGI KLIENTA:**  
tel./fax. 74 64 88 175  
e-mail: cok@wpwik.pl

**KONTO BANKOWE:**  
Getin Noble Bank S.A.  
52156000132664233190000001

**NIP:**  
886-26-49-062

**REGON:**  
891404575



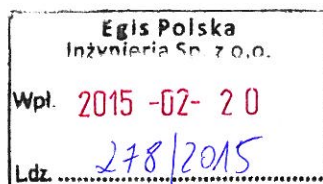
Dbamy o jakość  
zgodnie z normą ISO 9001:2008

**Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.**  
**Al. Wyzwolenia 39, 58-300 Wałbrzych**

zapraszamy na [www.wpwik.pl](http://www.wpwik.pl)

NI/332 1106 /2015

Wałbrzych, dn. 20-02-2015r.



**EGIS Polska Inżynieria Sp. z o.o.**  
**ul. Bukowskiego 2**  
**52-418 Wrocław**

*Dotyczy: zadania inwestycyjnego p.n. „ Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie p.n. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławskiej) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela ”*

*- uzgodnienie projektu budowlanego przebudowy wodociągów w ul. Lelewela.*

W odpowiedzi na Państwa pisma: znak 18/W/P201411/MB/AK/2015 z dn. 08-01-2015r. i znak 18/W/P201411/MB/AK//2015 z dn. 10-02-2015r. informujemy, że uzgadniamy bez uwag przedłożony projekt budowlany p.n. „Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie skrzyżowania ul. Wrocławskiej i ul. Lelewela (do km 0 + 121,09) ”.

W załączeniu przekazujemy ww. uzgodniony projekt budowlany przebudowy sieci wodociągowej z lutego 2015r. Drugi egzemplarz opracowania z oryginałem uzgodnienia pozostawiamy w celach archiwalnych.

Załącznik :

- PB - 1 egz.

Z upoważnienia  
Zarządu Wałbrzyskiego Przedsiębiorstwa  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
Jerzy Fedoruk  
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

Otrzymują :

1. Adresat - (pismo + załącznik)
2. NI - w/m.

# PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA

BAB.6740.1434.2014;  
DW/12427 12/2014

*7. D. Kowalski  
8. 12. 2014*

*51215*  
DECYZJA NR *1036* / 2014

ZARZĄD DRÓG KOMUNIKACJI  
I UTRZYMANIA MIASTA W WAŁBRZYCHU

K A N O N 0 9 - 1 2 - 2 0 1 4 A ( 2 )  
Wałbrzych, dnia .....

5 1 2 - 2 0 1 4

W P Ł Y N Ę Ł O

L.dz. *24721* podpis .....

Na podstawie art. 36a ust.1, art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust.4, w związku z art. 82 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (tekst jednolity: Dz.U.2013.1409 ze zm.), art. 11i ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity: Dz.U.2013.687) oraz art. 104 i 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U.2013,267, z póź. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26 listopada 2014r. Pana Grzegorza Lewowskiego – Biuro Inżynierskie TRAKT, Sędziszów 50, 58-410 Marciszów, działającego w imieniu Zarządu Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu, ul. Matejki 1, w sprawie zmiany decyzji Prezydenta Miasta Wałbrzycha nr 1042/2013; znak: BAB.6740.1184.10387.2013 z dnia 30.09.2013r.

## PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA ZMIENIA

decyzję nr 1042/2013 z dnia 30.09.2013r. zatwierdzającą projekt budowlany i udzielającą Zarządowi Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu, z/s przy ul. Matejki 1, pozwolenia na realizację inwestycji drogowej pod nazwą "Przebudowa ulicy Gagarina i Lelewela w Wałbrzychu" w sposób następujący :

Zastępuje odpowiednio do zakresu rozwiązania projektowe określone załącznikiem nr 3 do decyzji Prezydenta Miasta Wałbrzycha nr 1042/2013 nowymi rozwiązaniami projektowymi uwzględniającymi zmiany w projekcie zagospodarowania terenu, polegające na ograniczeniu zakresu projektu branży drogowej, branży sanitarnej oraz branży elektrycznej (tj. z wyłączeniem z zakresu opracowania projektowego nieruchomości oznaczonych jako dz. Nr 194/9, 194/1, 194/12, 193, 464, obręb Szczawienko nr 2 oraz dz. Nr 98/28, 98/31, 98/19, 94/1 obręb Szczawienko nr 4).

2. Zatwierdza określony załącznikiem nr 3a - tom I – zamienny projekt budowlany - przebudowa ulicy Gagarina i Lelewela w Wałbrzychu".

opracowanym przez:

Pana mgr inż. Włodzimierza Lewowskiego; nr uprawnień: 228/02/DUW do projektowania w specjalności konstrukcyjno – budowlanej, wpisanego na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr DOŚ/BD/0592/01,

3. Udziela Inwestorowi - Zarządowi Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu, ul. Matejki 1 pozwolenia na "Przebudowę ulicy Gagarina i Lelewela w Wałbrzychu" zgodnie ze zmienionym załącznikiem nr 3a projektem budowlanym zamiennym.
4. Pozostałą treść decyzji Prezydenta Miasta Wałbrzycha nr 1042/2013, znak: BAB.6740.1184.10387.2013 z dnia 30.09.2013r. pozostawia bez zmian.

## UZASADNIENIE

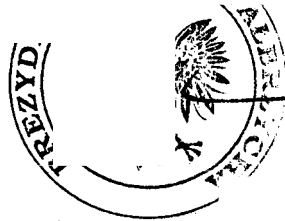
W dniu 25 listopada 2014r. Pan Grzegorz Lewowski, działający w imieniu Zarządu Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu, ul. Matejki 1 wystąpił do tut. Organu w sprawie wydania decyzji o zmianie pozwolenia na budowę, objętego decyzją Prezydenta Miasta Wałbrzycha nr 1042/ 2013 z dnia 30.09.2013r.

Do wniosku o pozwolenie na budowę załączono cztery egzemplarze projektu budowlanego wraz z dokumentami o których mowa w art. 33 ust. 2 cyt. ustawy Prawo budowlane.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji przysługuje Stronom odwołanie do Wojewody Dolnośląskiego we Wrocławiu za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14-tu dni od dnia doręczenia.

Załącznik nr 3a - tom I – zamienny projekt budowlany Przebudowa ulicy Gagarina i Lelewela w Wałbrzychu".



Z upoważnienia Prezydenta Miasta Wałbrzycha  
**ARCHITEKT MIEJSKI**

*Lech Walusiak*  
Kierownik Biura Administracji  
Architektoniczno - Budowlanej

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora  
Pan Grzegorz Lewowski - Biuro Inżynieryjne „Trakt”  
Sędziszów 50, 58-410 Marciszów,
2. Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta +zał. Nr 3a.  
ul. Matejki 1, 58-300 Wałbrzych
3. BAB - a/a +zał. Nr 3a,

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego dla Miasta Wałbrzycha,  
ul. Słowackiego 23a, 58-300 Wałbrzych + zał. nr 3a.

MJ/D/2.12.2014r.



Wałbrzych, dn. 18.03.2015 r.

Prezydent Miasta Wałbrzycha  
ul. Matejki 2  
58-300 Wałbrzych

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**W SPRAWIE NR BGK.6630.26.2015**

Na podstawie art. 28b ust.6,7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. nr 193 poz. 1287 z 2010 r. - tekst jednolity; zm.Dz.U.2013 poz.805; Dz.U.2014 poz.897 )

Przedmiot narady:	Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu dla zadania pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławskiej) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl.Lelewela w Wałbrzychu. <b>Jest to projekt zamienny w stosunku do projektu będącego przedmiotem narady koordynacyjnej, nr sprawy BGK.6630.5.2015 z dnia 19.01.2015r.</b> Nowe uzgodnienie dotyczy przebiegu sieci kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej, gazowej, oświetlenia drogowego. Pozostałe branże (sieci) nie uległy zmianie.
Lokalizacja:	Obejmuje nieruchomości położone w Wałbrzychu w rejonie ul. Wrocławskiej na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl.Lelewela.
Wnioskodawca:	EGIS POLSKA INŻYNIERIA SP. Z.O.O. 02-670 Warszawa ul. Puławska 182
Inwestor:	GMINA WAŁBRZYCH - ZARZĄD DRÓG, KOMUNIKACJI I UTRZYMANIA MIASTA W WAŁBRZYCHU 58-300 Wałbrzych ul. Jana Matejki 1
Projektant:	PAWEŁ HAWRYSZ MATEUSZ BARTKOWSKI JAN DOBROWOLSKI Wrocław
Płatnik:	EGIS POLSKA INŻYNIERIA SP. Z.O.O. 02-670 Warszawa ul. Puławska 182
Przewodniczący:	Włodzimierz Łaganowski, Inspektor, Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości
Miejsce narady:	Urząd Miejski - Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości - ul. Jana Matejki 2, 58-300 Wałbrzych
Opłata nr:	1017/15/0
Sposób przeprowadz.:	stacjonarny z elementami elektronicznymi
Data wpływu:	03.03.2015
Data narady:	11.03.2015

**Stanowisko Przewodniczącego narady koordynacyjnej:**

**Uzgodniono pozytywnie pod warunkiem uwzględnienia stanowiska (uwag) uczestników narady koordynacyjnej w załączeniu (VERTE).**  
**UWAGI I ZALECENIA**

1. Uzgodnienie traci ważność gdy inwestor lub organ administracji architektoniczno-budowlanej a także organ nadzoru budowlanego powiadomią o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji:

- I. o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu wydanej przed dniem 11 lipca 2003 r.,
  - II. o warunkach zabudowy,
  - III. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
  - IV. o zatwierdzeniu projektu budowlanego,
  - V. o pozwoleniu na budowę.
2. O wystąpieniu w/w przypadków inwestor jest zobowiązany zawiadomić bezzwłocznie tutejszy urząd.
  3. Wszystkie odstępstwa od uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowego uzgodnienia w tutejszym urzędzie.
  4. Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
  5. Inwestorzy są obowiązani do zapewnienia wyznaczenia przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania w terenie obiektów budowlanych.
  6. Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego inwentaryzację powykonawczą (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).
  7. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji.
  8. **Prace ziemne w miejscach zbliżeń z punktami osnowy geodezyjnej należy prowadzić ręcznie. W przypadku naruszenia znaków osnowy geodezyjnej w toku prac ziemnych, inwestor zobowiązany jest do naprawienia szkody poprzez zlecenie odtworzenia położenia znaku uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego, po uprzednim uzyskaniu informacji w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej o potrzebie odtworzenia znaku.**

#### Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej

Lp	Nazwa instytucji	Uwagi
1	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W WAŁBRZYCHU	Uwagi w uzgodnieniu nr OMD4/NK/KK/7/2015 z dnia 11.03.2015r.
2	TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A. PION ADMINISTRACJI OBSZAR W WAŁBRZYCHU	Uwagi w załączniku do protokołu nr 26/2015 z dnia 11.03.2015r.
3	WAŁBRZYSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.	Uwagi w uzgodnieniu NI/Nk/ /1/2015 z dnia 11.03.2015

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

Z up. Prezydenta  
INSPEKTOR  
Włodzimierz Łaganowski



Wałbrzych, ...*11.03*... 2015 r.

Urząd Miejski w Wałbrzychu  
Biuro Geodezji i Kartografii  
ul. Matejki 2  
58-300  
Wałbrzych

Numer opinii: OMD4/NKJ.*KK.1...7*/2015

Numer tematu BGK.6630. *26.2015*

Informacja o występujących ew. kolizjach: .....

Przedstawiona dokumentacja projektowa zostaje zaopiniowana wg. punktów .....*1*.....

- A. Zgodnie z uwagami zawartymi w piśmie Znak .....  
Z dnia .....
- B. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu o nadzór branżowy.
- C. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:  
- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,  
- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,  
- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,  
należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.
- D. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:  
- linii nN - 1m,  
- linii SN - 2m,  
- linii WN - 5m
- E. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.
- F. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik.  
Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:  
Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.  
Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.  
Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi do zabezpieczenia kabli (podane na drugiej stronie).
- G. Dla kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu
- H. Nieaktualna mapa do celów projektowych .....
- I. *Projekt zamienny należy uzgodnić w TAURON Dystrybucja S.A. Oddz. w Wałbrzychu*  
*w Wydziale Przygotowania i Rozbiórki oraz w Wydziale Eksploatacji*

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Wałbrzychu  
Starszy specjalista ds. dokumentacji  
Opiniował: *Krahl*  
**Krzysztof Krahl**



## WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m 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 w Wałbrzychu, 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 kabli energetycznych – 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 takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

### Uwagi dla Wykonawcy

- Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci energetycznych po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer uzgodnienia. Powiadomienie winno zawierać: nazwę i adres wykonawcy prac, telefon kontaktowy, informację o charakterze prac, termin wykonania pracy, osoby odpowiedzialne za nadzór techniczny.  
Pismo należy kierować na adres:  
  
*TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Wałbrzychu  
ul. Wysockiego 11  
58-300 Wałbrzych*
- W przypadku uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych będących w eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A., wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej sporządzonej przez TAURON Dystrybucja S.A.

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



Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław  
Adres do korespondencji  
ul. Długa 60  
58-309 Walbrzych  
tel.: 74 XXX XX XX  
fax: 74 842 63 90

11 MAR. 2015  
data: .....

Załącznik do protokołu nr: .....<sup>26</sup>./2015

1. Wykonawca może przystąpić do prac w strefie sieci telekomunikacyjnej OPL po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem. Powiadomienie winno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Długa 60  
58-309 Walbrzych  
tel. 74 842 28 90  
fax. 74 843 40 02

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. z zachowaniem normatywnych odległości;
3. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;
4. W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed przesunięciem i uszkodzeniem. Szczegóły dotyczące zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem, przed rozpoczęciem robót. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.
5. W miejscach skrzyżowań i nie normatywnych zbliżeń do urządzeń telekomunikacyjnych OPL należy zastosować rury ochronne oraz min. 0,25 m odległości. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

**Grzegorz Pawłowicz**  
  
Wydział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Wrocław



Urząd Miejski w Wałbrzychu  
Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości  
Narada koordynacyjna  
ul. J. Matejki 2  
58-300 Wałbrzych

Numer uzgodnienia: NI/Nk/ / 1 /2015

Numer tematu ..... 26 ...../2015 rozpatrywanego na naradzie koordynacyjnej nr 5 w dniu ..... 11.03.2015 .....

Przedstawioną dokumentację projektową uzgadnia się w zakresie usytuowania istniejących <sup>si projektowanych</sup> komunalnych urządzeń wodoc.- kan. sanit., eksploatowanych przez Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wałbrzychu (tj. kolizji), pod następującymi warunkami i z uwagami:

- 1) należy zachować odpowiednie odległości skrajni obiektów budowlanych od sieci wodociągowych i od sieci kanalizacji sanitarnych zgodnie z wymaganiami technicznymi przedstawionymi przez Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej INSTAL:
  - a) w zeszycie nr 3 pn.: „Wymagania techniczne – warunki techniczne wykonania i odbioru sieci wodociągowych”,
  - b) w zeszycie nr 9 pn.: „Wymagania techniczne - warunki techniczne wykonania i odbioru sieci kanalizacyjnych” zalecanych do stosowania przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Budownictwa,
- 2) w przypadku konieczności przystąpienia do robót ziemnych w obrębie czynnych sieci wodoc.- kan. sanit. należy powiadomić o tym fakcie odpowiednie służby eksploatacyjne WPWiK Sp. z o.o. oraz należy przedstawić do uzgodnienia harmonogram robót,
- 3) w rejonie miejsc zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej prace należy prowadzić ręcznie (zaleca się też wykonanie wykopów kontrolnych, w celu dokładnego rozpoznania umiejscowienia istniejących urządzeń); przed zasypaniem wykopów w miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanych obiektów z infrastrukturą wodoc.- kan. sanit., należy zgłosić zamiar wykonania tych czynności odpowiednim służbom eksploatacyjnym WPWiK Sp. z o.o.,
- 4) w wyniku prowadzonego przedsięwzięcia nie może nastąpić wypłylenie, ani zagłębienie istniejących urządzeń wodoc.- kan. sanit.; w przypadku zmiany niwelety terenu nad istniejącymi urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej lub (w wyjątkowych sytuacjach) zaistnienia konieczności przełożenia urządzeń wodoc.- kan. sanit., koszty związane z odpowiednim zabezpieczeniem bądź ewentualnym przełożeniem sieci ponosi inwestor; w tej sprawie powinno być zawarte – przed rozpoczęciem prac budowlanych – porozumienie; projekt porozumienia o przełożenie przedłoży WPWiK Sp. z o.o. na wniosek inwestorów,,
- 5) w przypadku uszkodzenia urządzeń wodociągowych i/lub urządzeń kanalizacji sanitarnych będących w eksploatacji WPWiK Sp. z o.o. przez podmiot prowadzący roboty budowlane, WPWiK Sp. z o.o. będzie egzekwować od inwestora wymóg naprawienia szkody oraz dochodzić będzie zwrotu utraconych korzyści z tytułu niemożliwości świadczenia usług odbiorcom,
- 6) WPWiK Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne kolizje projektowanych obiektów z niezainwentaryzowanymi i niewykazanymi na mapie do celów projektowych urządzeniami wodociągowymi i urządzeniami kanalizacji sanitarnej,
- 7) proponowane rozwiązania projektowe oraz technologia prowadzenia robót nie mogą powodować nadmiernych utrudnień w dostępie ani w eksploatacji urządzeń wodoc.- kan. sanit., będących w użytkowaniu WPWiK Sp. z o.o.
- 8) uzgodnienie jest ważne dwa lata od daty jego dokonania.

Uwagi dodatkowe:

.....  
.....  
.....

Uzgodnienia dokonał:

..... k. Kozakiewicz .....