

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE UZYSKANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH, UZGODNIEŃ, OPINII, DECYZJI

Lp	Rodzaj pisma	Instytucja/Dotyczy	Nr pisma	Data	Strona
1	Protokoły narady koordynacyjnej				
1.1	Opinia	Narada Koordynacyjna w Biurze Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości w Wałbrzychu	BGK.6630.61.2019	04.12.2019	60
2	Opinie do wniosku o wydanie decyzji ZRID i decyzje				
2.1	Opinia	Opinia do wniosku o wydanie decyzji ZRID Zarządu Województwa Dolnośląskiego	IRT.ZPP.4280.49.2019 2087/19	02.07.2019	62
2.2	Opinia	Opinia do wniosku o wydanie decyzji ZRID Prezydenta Wałbrzycha	BRP.670.250.4.2019 7932/19	09.07.2019	63
2.3	Opinia	Opinia do wniosku o wydanie decyzji ZRID Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków	W.N.5183.1333.2019.MT	27.06.2019	64
2.4	Opinia	Opinia do wniosku o wydanie decyzji ZRID Okręgowego Urzędu Górniczego	20019/06/2019	21.06.2019	65
3	Branża drogowa				
3.1	WT	Wymagania techniczne Okręgowego Urzędu Górniczego	WRO.5122.23.2019.WB 17923/06/2019	03.06.2019	66
3.2	Uzgodnienie	Uzgodnienie PAB branży drogowej wydane przez ZDKiUM	DR.411.104.15.2019	15.11.2019	67
4	Branża sanitarna				
4.1	WT	Warunki techniczne przebudowy kanalizacji deszczowej wydane przez ZDKiUM	DR.411.105.11.2019	17.06.2019	68-68
4.2	Informacja/ Opinia	Informacja o inwestycji własnych kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej wydana przez WPWiK Sp. z o. o.	NI/420/3887/1162/2019	05.06.2019	69
4.3	Uzgodnienie	Uzgodnienie lokalizacji sieci gazowych w projektowanym układzie drogowym wydane przez PSG Sp. z o. o.	PSGWR.ZMSZ.763.100.19	30.05.2019	71
4.4	Uzgodnienie	Uzgodnienie kanalizacji deszczowej wydane przez ZDKiUM Wałbrzych	DR.411.105.13.2019	04.12.2019	76
4.5	Uzgodnienie	Uzgodnienie przebudowy kanalizacji deszczowej wydane przez WPWiK Wałbrzych	NI/1221/11836/2713/2019	04.12.2019	76.1

4.6	Uzgodnienie	Uzgodnienie remontu sieci wodociągowej i sanitarnej dla DRAB INSTAL dotyczące przebudowy. Pismo do wiadomości	NI/1247/12093/2831/2019	12.12.2019	76.4
5	Branża elektryczna				
5.1	WT	Warunki usunięcia kolizji oświetlenia wydane przez Tauron Dystrybucja	TDŚ/NMD/2019-07-11/	11.07.2019	77
5.2	WT	Warunki usunięcia kolizji wydane przez Tauron Dystrybucja	TD/OMD/2019-07-19/0000001	19.07.2019	80
5.3	WT	Warunki usunięcia kolizji Tauron Dystrybucja	TD/OWB/OME/2019-10-22/0000003	22.10.2019	85
5.4	Uzgodnienie	Uzgodnienie przebudowy oświetlenia wydane przez ZDKiUM	DR.411.103.18.2019	20.11.2019	89
5.5	Uzgodnienie	Uzgodnienie projektu oświetlenia wydane przez TAURON Dystrybucja Serwis	TDS/NWM/2019-12-13/0000001	13.12.2019	90
5.6	Uzgodnienie	Uzgodnienie usunięcia kolizji wydane przez Tauron Dystrybucja S. A			90.2
6	Branża telekomunikacyjna				
6.1	WT	Warunki techniczne Netia S. A.	NTTG-508-2629/19	13.06.2019	91
6.2	Uzgodnienie	Uzgodnienie trasowe Netia S.A	NTTG-508-4774/19	22.10.2019	93
6.3	WT	Warunki techniczne Orange Polska S.A	TTISIKU-19740/19/SG	16.05.2019	94
6.4	Uzgodnienie	Uzgodnienie trasowe Orange Polska S.A	TTISIKU-12659/19/SG	01.10.2019	101
6.5	Uzgodnienie	Uzgodnienie projektu wydane przez Orange Polska S.A.	TTISIKU-3606/20/SG	28.01.2020	103.1
6.6	Uzgodnienie	Uzgodnienie projektu wydane przez Natia S.A.	NTTG-508-5844/19	20.12.2019	103.3
7	Branża zieleń				
7.1	Uzgodnienie	Uzgodnienie wycinek i projektu zieleni wydane przez Urząd Miejski w Wałbrzychu	BOŚ.600.97.2019	14.10.2019	103

1. Pismo nr 1.1

2. Pismo nr 2.1

ZARZĄD
WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO
WYBRZEŻE J. SŁOWACKIEGO 12-14, 50-411 WROCŁAW
IRT.ZPP.4280.49.2019
2087/19
Wrocław, 02.07.2019 r.

Dotyczy: pisma Pełnomocnika Zarządu Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu,
- działającego w zastępstwie Gminy Wałbrzych
znak: 355/P/2019/TW z dnia 18.06.2019 r.,
data wpływu do UMWD 19.06.2019 r.,
data wpływu do IRT 26.06.2019 r.

Gmina Wałbrzych
Zarząd Dróg, Komunikacji
i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu
ul. Jana Matejki 1
58-300 Wałbrzych

Opinia

do wniosku o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej

ZADANIE 4

Podzadanie nr 3: „Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – poprawa dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego”

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 10 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (Dz.U. z 2019 r., poz. 512.) oraz w związku z art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2018, poz. 1474) oraz w związku Uchwałą Zarządu Województwa Dolnośląskiego Nr 2695/V/16 z dnia 13 września 2016 r. w sprawie udzielenia upoważnienia dla Pana Macieja Zatheya, Dyrektora Instytutu Rozwoju Terytorialnego, do działania w imieniu Zarządu Województwa Dolnośląskiego, Zarząd Województwa Dolnośląskiego opiniuje pozytywnie projekt:

ZADANIE 4

Podzadanie nr 3: „Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – poprawa dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego”

Zarząd Województwa Dolnośląskiego informuje, że ww. zadanie inwestycyjne zgodne jest z celami, zasadami i kierunkami polityki przestrzennej województwa dolnośląskiego ustalonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Dolnośląskiego, Perspektywa 2020, przyjętym Uchwałą Nr XLVIII/1622/14 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 27 marca 2014 r. i opublikowanym w Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 22 maja 2014 r. poz. 2448.

Otrzymują:
- Pełnomocnik
- Zarząd Województwa Dolnośląskiego
- IRT a/a

Sprawę prowadzi: W. Warczewski/tel. 71 374-95-22

Z upoważnienia
Zarządu Województwa Dolnośląskiego
Dyrektor
Instytutu Rozwoju Terytorialnego
Maciej Zathy

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyr.		
Sokr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		
IR		
dla zadania:		
DS-TW	X	X

3. Pismo nr 2.2

BRP. 670.250.4.2019
ID 4932/19

Walbrzych, 09.07.2019 r.

BB.	ROJEKT
ID	O
Prezes	
Z-ca Dyr.	
Sekr.	
KS/K	
AD/PRZ	
D1-TC	
D2-MSo	
D3-ES	
D4-DJ	
M	
S	
E	
T	
IR	

Pan
Tomasz Wlizio
Pełnomocnik
Zarządu Dróg Komunikacji
i Utrzymania Miasta
ul. Matejki 1
58-300 Wałbrzych

BOKS-PROJEKT Sp. z o.o.
15-07-2019
WPLYNEŁO
10190715041

dotyczy: pisma pana Tomasza Wlizio, reprezentującego firmę BBKS – Projekt Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Ojca Beyzyma 10/1 we Wrocławiu upoważnionego przez Gminę Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu.

OPINIA

do wniosku o wydanie decyzji na realizację inwestycji drogowej dla zadania: „Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – poprawa dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego”.

Na podstawie art.11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1474) opiniuję **pozytywnie** przedłożony projekt:

„Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – poprawa dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego”.

Wyżej wymienione zadanie jest zgodne z kierunkami zagospodarowania przestrzennego, określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Wałbrzycha, przyjętym Uchwałą Nr XII/107/19 Rady Miejskiej Wałbrzycha z dnia 27 czerwca 2019 roku oraz jest ujęte na liście projektów Gminnego Programu Rewitalizacji Miasta Wałbrzycha na lata 2016-2025.

Z upoważnienia Prezydenta

dr J. Bieda
ZASTĘPCA PREZYDENTA
Miasta Wałbrzycha

Otrzymują;

1. Inwestor przez pełnomocnika: Tomasz Wlizio, BBKS – Projekt Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Ojca Beyzyma 10/1, 53-204 Wrocław
2. ZDKiUM ul. Matejki 1
3. BRP a/a
sporządziła M. Jaroszevska
tel. 74 64 44 722



2019 ROK EUROPY W WAŁBRZYCHU

Urząd Miejski w Wałbrzychu | Pl. Magistracki 1, 58-300 Wałbrzych

tel. 074 66 55 100, faks 074 66 55 118 | um@um.walbrzych.pl | www.um.walbrzych.pl

4. Pismo nr 2.3

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTEKÓW
we Wrocławiu
DELEGATURA W WAŁBRZYSZACH
58-300 Wałbrzych, ul. Zamkowa 3
tel. 74 842-84-1R, fax 74 842-88-6F

W/N.5183.1333.2019.MT



Wałbrzych, 27.06.2019r.

BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

W odpowiedzi na pismo o sygn.: 359/P/2019/TW z dnia 18.06.2018r. (data wpływu: 25.06.2019r.), dotyczące zaopiniowania przez tut. Urząd inwestycji, polegającej na przebudowie Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – poprawa dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, informuję jak poniżej. Pozytywnie opiniuję realizację ww. inwestycji. Jednocześnie wnoszę następujące uwarunkowanie konserwatorskie:

- na etapie wykonawczym należy uzgodnić w tut. Urzędzie formę wraz z rozwiązaniami kolorystyczno-materiałowymi, planowanego do montażu oświetlenia (oprawy, słupy);

Forma ochrony konserwatorskiej: planowana inwestycja będzie miała miejsce w obszarze historycznego układu urbanistycznego Osiedla Nowe Miasto, figurującego w wykazie zabytków nieruchomych miasta Wałbrzycha.

Z upr. Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
mgr Anna Kowalewska-Ciuchera
Kierownik Delegatury w Wałbrzychu

Otrzymują:

1. Adresat; 6F404+1-R
2. a/a MT

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezas		
Z-ca Dyr.		
Sekr.		
KSiK		
AD/PRZ		
G1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		
IR		
DS-TW		

5. Pismo nr 2.4

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

WRO.5120.43.2019.WB
WRO.5120.44.2019.WB
WRO.5120.45.2019.WB
WRO.5120.46.2019.WB

l. dz. 20019/06/2019



BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyr.		
Sekr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		
IR		
05-TW	X	X

Wrocław, dnia 21.06.2019 r.

BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.

ul. Ojca Beyzyna 10/1

53-204 Wrocław

W odpowiedzi na pisma z dnia 18.06.2019 r. (l.dz.: 337/P/2019/TW, 3477/P/2019/TW, 353/P/2019/TW, 358/P/2019/TW), a dotyczące wydania opinii dla projektowanych inwestycji przy ul.: Handlowej, Niepodległości, Paderewskiego, Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu, uprzejmie informuję, że przedmiotowe ulice i plac znajdują się obecnie poza obszarami i terenami górnictwami.

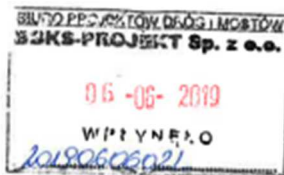
Jednocześnie informuję, że w rejonie Wałbrzycha do lat 90 - XX wieku prowadzona była eksploatacja węgla kamiennego. W sprawie ewentualnych pozostałości po prowadzonej eksploatacji górniczej można zwracać się bezpośrednio do Samodzielnego Wydziału-Archiwum Dokumentacji Mierniczo-Geologicznej Wyższego Urzędu Górniczego w Katowicach, ul. Obroki 87, 40-929 Katowice.

DYREKTOR
Okręgowego Urzędu Górniczego
w Wałbrzychu
[Signature]
Grzegorz Wawczuk

Kopia: a/a.

6. Pismo nr 3.1

OKRĘGOWY URZĄD GÓRNICZY
50-151 Wrocław, ul. Kotlarska 41
tel. 71-790-20-80, 71-790-20-88
fax 71-790-5111, 71-790-20-90
WRO.5122.22.2019.WB
L.dz. 17923/06/2019



Wrocław, dnia 3.06.2019 r.

Biuro Projektów Dróg i Mostów
BBKS-PROJEKT

ul. Ojca Beyzyna 10/1,
53-204 Wrocław

W odpowiedzi na pisma z dnia 28.05.2019 r. (L.dz.: 298/P/2019/TW 299/P/2019/TW), a dotyczące podania ewentualnych uwarunkowań przez tut. Urząd w zakresie wymagań dla dokumentacji projektowo-kosztorysowych, inwestycji w rejonie ulic: Handlowej, Kaszubskiej, Paderewskiego Staszica i Piłsudskiego w Wałbrzychu, uprzejmie informuję, że przedmiotowe ulice znajdują się obecnie poza obszarami i terenami górnictwami.

Jednocześnie informuję, że w rejonie Wałbrzycha do lat 90 - XX wieku prowadzona była podziemna eksploatacja węgla kamiennego. W sprawie ewentualnych pozostałości po prowadzonej eksploatacji górniczej można zwracać się bezpośrednio do Samodzielnego Wydziału-Archiwum Dokumentacji Mierniczo-Geologicznej Wyższego Urzędu Górniczego w Katowicach, ul. Obroki 87, 40-929 Katowice.

Kopia: a/a.

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyk.		
Sekr.		
KSAK		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		
IR		
05-TW	X	X

DYREKTOR
Określonego Urzędu Górniczego
wrocław
Grzegorz Wowczuk

7. Pismo nr 3.2

Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu

58-300 Wałbrzych, ul. Jana Matejki 1
NIP 885-25 84-003 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 15.11.2019 r.

DR.411.104.15.2019

BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

dotyczy: Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej wraz z uzyskaniem wymaganych decyzji/zaświadczeń z podziałem na cztery zadania – zadanie nr 4

- Podzadanie nr 1 „Przebudowa drogi gminnej nr 116525D – ul. Paderewskiego wraz z uporządkowaniem Placu Powstańców Warszawy (dawny plac Wery Kostrzewy) w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – kontynuacja przebudowy drogi ul. Paderewskiego w Wałbrzychu oraz uporządkowanie przyległego terenu”.
- Podzadanie nr 2 „Przebudowa drogi gminnej nr 116527D - ul. Staszica oraz przebudowa Placu przy ul. Piłsudskiego w Wałbrzychu wraz z towarzyszącą infrastrukturą w ramach rewitalizacji – powiązanie z wyremontowaną drogą powiatową ul. Piłsudskiego”.
- Podzadanie nr 3 „Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – połączenie dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego”.

- uzgodnienie projektów Architektoniczno-Budowlanych, pismo BBKS z dnia 02.10.2019 znak: L.dz.528/P/2019/TW

Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu uzgadnia z nw. uwagami przedstawione ww. pismem projekty Architektoniczno-Budowlane.

1. ul. Paderewskiego, ul. Staszica, pl. Konstytucji 3 Maja wykonać projekt architektoniczny pokazujący układ nawierzchni chodników – uwzględniając rodzaj i sposób ułożonego już chodnika na ul. Paderewskiego – płytki + kostka kamienna-staroużyteczna + kostka grafitowa),

DYREKTOR

Krzysztof Gromadzki

Otrzymują:
1. adresat,
2. a/a.

sporządził: Krzysztof Gromadzki, tel. 74 6414412



Fundusze Europejskie
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Projekt pn. „Finansowe i planistyczne narzędzia w programowaniu i wdrażaniu Gminnego Programu Rewitalizacji Miasta Wałbrzycha”
wspofinansowany jest ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna na lata 2014-2020

8. Pismo nr 4.1

Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu

58-300 Wałbrzych, ul. Jana Matejki 1
NIP 886-25 84-003 REGON 191050841 web: www.zdkium.walbrzych.pl e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl
tel. 74 64-14-400, fax 74 64-14-404

ZDKiUM
WAŁBRZYCH

DR.411.105.11.2019



Wałbrzych, dnia 17.06.2019 r.

BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

dotyczy: „Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji – połączenie dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego”.

- zapewnienie odbioru wód opadowych i warunki techniczne przebudowy sieci KD
pismo BBKS z dnia 06.06.2019 znak L.dz.314/P/2019/JB

Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu zapewnia odbiór wód opadowych i roztopowych z powierzchni przebudowywanego pl. Konstytucji 3 Maja i z sąsiednich nieruchomości poprzez miejską sieć kanalizacji deszczowej w Wałbrzychu.

Odwodnienie placu i przyległych do niego nieruchomości należy wykonać z następującymi warunkami:

1. W obrębie przebudowywanego pasa drogowego należy uwzględnić wymianę istniejących i budowę nowych przyłączy kanalizacyjnych do nieruchomości sąsiadujących z drogą. Podprowadzenia pod rynnny spustowe wykonać z materiału szarego.
2. O ile to możliwe, część wód opadowych i roztopowych z centralnej części placu (tereny zielone) zagospodarować na miejscu.
3. Przewody kanalizacji deszczowej wykonać z rur z tworzyw sztucznych ze ścianką litą co najmniej SN 10 (np. PVC, PP).
4. Studnie kanalizacyjne wykonać z kręgów żelbetowych przykrytych płytą nastudzienną z włazem żeliwnym typu ciężkiego kl.D, z wypełnieniem betonowym, zabezpieczonym przed obrotem.
5. Studzienki wpustowe uliczne dostosować do geometrii drogi i niwelety jezdni. Zaleca się aby przykanaliki od studzienek wpustowych przyłączać do studni kanalizacyjnych. W przypadku gdy nie będzie to możliwe dopuszcza się połączenie przykanalika z kanalizacją poprzez siodło lub trójnik. Studzienki wpustowe zastosować betonowe z osadnikiem 0,8 m z skrzynką żeliwną typu jezdniowego z zawiasem o typowym wymiarze kraty 390 mm x 590 mm.
6. Wprowadzane do kolektora deszczowego wody opadowe i roztopowe nie mogą być zanieczyszczone i przekraczać parametrów opisanych przepisami prawa.
7. W projekcie należy zamieścić informację, że po wykonaniu całości sieci wykonawca jest zobowiązany wykonać przegląd kamerą TV.
8. Projekt odwodnienia uzgodnić w ZDKiUM.

Otrzymują:
1. adresat,
2. a/a.

sporządziła: Z-ca Kierownika Patrycja Dul, tel. 74 6414400

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyr.		
Sekr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSO		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
E		
T		
IR Unia Europejska		
D5-TW		



Fundusze Europejskie
Pomoc Techniczna

Projekt pn. „Finansowe i planistyczne narzędzia w programowaniu i wdrażaniu Gminnego Programu Rewitalizacji Miasta Wałbrzycha”
wznowionemu jest na Środku Funduszy Społecznych w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna na lata 2014-2020

9. Pismo nr 4.2

Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o. o.

Al. Wyzwolenia 39, 58-300 Wałbrzych
NIP 886 26 49 062 | REGON 891404575
IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy: 96 657 500,00 zł

KONTO BANKOWE
52 1560 0013 2664 2331 9000 0001

06-06-2019
WPŁYNĘŁO
2019060605L

BBKS-PROJEKT

ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyr.		
Sekr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		
IR		
D5-Tw		

Wałbrzych 05.06.2019r.

BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

dotyczy: uzgodnienie układu drogowego w odniesieniu do istniejących sieci wodociągowych i kanalizacyjnych w ulicach: Paderewskiego (wraz z Placem Powstańców Warszawy), Staszica (wraz z placem przy ul. Piłsudskiego), Plac Konstytucji 3 Maja, Niepodległości (od ul. Sikorskiego do ul. Kaszubskiej), Handlowej w Wałbrzychu

W nawiązaniu do przysłanych od Państwa pism nr 225/P/2019/JB; 224/P/2019/JB z dnia 25.04.2019r. Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. informuje, iż w ramach przebudowy dróg na w/w ulicach zakwalifikowano do remontu sieci wodociągowe i kanalizacyjne. W związku z powyższym w obecnym miesiącu planujemy rozpocząć procedury przetargowe dotyczące wyłonienia wykonawców dokumentacji projektowych branży sanitarnej.

W odniesieniu na poruszone we wspomnianych pismach zagadnienia podajemy poniżej odpowiedzi:

- Sieć wodociągowa DN200 w ul. Niepodległości została zakwalifikowana do przebudowy, zaznaczony przez Państwa odcinek powyższej sieci ok. 14m przy ul. Niepodległości 119 zostanie zatem wyłączony z eksploatacji. W związku z powyższym kolidujący odcinek sieci wodociągowej będzie mógł zostać usunięty po uprzednim wykonaniu wodociągu i oddaniu go do eksploatacji;
- Sieć kanalizacji sanitarnej DN200 w ul. Handlowej została zakwalifikowana do remontu. Remontowany kolektor będzie zlokalizowany w miejscu istniejącego.
- Zaznaczony hydrant podziemny w ul. Staszica został zakwalifikowany do wymiany, na etapie projektowania prześlemy projektantowi wytyczne odnośnie zmiany lokalizacji rzeczowego hydrantu;
- Kolektor sanitarny DN200 w ul. Paderewskiego nie jest kolektorem ogólnospławnym. Do wspomnianego kolektora zostały podpięte przyłącza kanalizacyjne jednak nie są one

Sekretariat

tel. 74 842 41 74 | fax 74 666 59 60
sekretariat@wpwik.pl

Centrum Obsługi Klienta

tel./fax 74 648 81 75
cok@wzwik.pl



www.wodociagi.walbrzych.pl

Dobra woda z kranu

zinwentaryzowane na mapie zasadniczej – podobna sytuacja występuje w ul. Staszica w Wałbrzychu;

- Zaznaczona w ul. Piłsudskiego sieć wodociągowa (przy skrzyżowaniach z Pl. Konstytucji 3 Maja) jest czynną siecią (DN200 materiał PCV) – oznaczyli ją Państwo jako nieczynną;
- Zaznaczone w ul. Niepodległości sieci: wodociągowa DN150 oraz sieć kanalizacji sanitarnej DN200, DN150 są to sieci nieeksploatowane przez WPWiK Sp. z o.o.;
- Nowe włązy do studzienek kanalizacyjnych z logiem WPWiK Sp. z o.o. w związku z planowanymi remontami sieci kanalizacyjnych na powyższych ulicach zostaną dostarczone Wykonawcy przez WPWiK Sp. z o.o.

Wyłonieni w przewidywanym procesie przetargowym wykonawcy dokumentacji projektowych branży sanitarnej zostaną skierowani do kontaktu z Państwem, celem skoordynowania ewentualnych kolizji z dokumentacją projektową branży drogowej. Otrzymane od Państwa plany sytuacyjne zatrzymujemy w zasobach WPWiK Sp. z o.o. w celach archiwalnych.

Z upoważnienia Zarządu Wałbrzyskiego
Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o.

Janusz Kuc
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

Otrzymują:

1. Adresat;

2. NI a/a.

Sprawę prowadzi: Tomasz Dziubala

Dział Rozwoju i Inwestycji

Nr. tel.: 74 64 88-119

SPECJALISTA
Działu Rozwoju i Inwestycji

Tomasz Dziubala

10. Pismo nr 4.3



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

Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Ul. Wrocławska 2, 58-309 Wałbrzych
tel. 74 842 72 11
pawel.bednarski@psgaz.pl

Wasz znak: L.dz 226/P/2019/JB
Nasz znak: PSGWR.ZMSZ.763.100.19

BBKS-PROJEKT	
POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA	
Sekt.	
KS&K	
AD/PRZ	
D1-TC	
D2-RES	
D3-ES	
D4-DJ	
M	
S	
T	
IR	
D5-TW	

BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.
Ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

Wałbrzych, 30.05.2019 r.

Dot.: przebudowy dróg gminnych w zakresie ulic Paderewskiego, Plac Powstańców Warszawy, Staszica, Piłsudskiego, Plac Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na przedłożone plany sytuacyjne inwestycji drogowej określone jako „zadanie nr 4” z podzadaniami w zakresie ulic jak w tytule, za pismem znak 226/P/2019/JB z dnia 25.04.2019 r., Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu informuje, że w zakresie :

1. Podzadania nr 1 :

- Na załączonym planie sytuacyjnym dodatkowo zaznaczono nieujęte czynne i nieczynne sieci gazowe.
- W zakresie znajduje się sieć gazowa średniego ciśnienia PN 0,5 MPa, wykonana z PE wykonana na przełomie 2008 – 2012 r.
- Wszelkie prace regulacyjne na skrzynkach gazowych należy ustalać z Gazownią w Wałbrzychu i za jej zgodą.

2. Podzadania nr 2 :

- Na załączonym planie sytuacyjnym dodatkowo zaznaczono nieujęte czynne i nieczynne sieci gazowe.
- W zakresie znajduje się sieć gazowa średniego ciśnienia PN 0,5 MPa, wykonana z PE wykonana na przełomie 2008 – 2012 r. oraz sieć gazowa niskiego ciśnienia PN 10 kPa, wykonana z PE wykonana w latach 1994 i 2008r.

Na wskazane odcinki kolizyjne, zostały wydane warunki techniczne przebudowy sieci gazowej znak : PSGWR.ZMSZ.TWM-36.19.G.IZ z dnia 20.05.2019 oraz przygotowane porozumienie nr 5/2019, załączone do niniejszego pisma. Informujemy, że celem uregulowania spraw formalno-prawnych związanych z przełożeniem odcinka sieci gazowej, prosimy o podpisanie załączonych porozumień i odesłanie zwrotne dwóch

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa
Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu, ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XI Wydział Gospodarczy KRS
NIP 5252496411, REGON 142730519, Kapitał Zakładowy: 10 454 206 550 zł
www.psgaz.pl



uk

egzemplarzy na adres : PSG sp. z o.o. Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym,
ul. Wrocławska 2, 58-309 Wałbrzych do dnia 30.08.2019 r. Jeden egzemplarz po
podpisaniu przez pełnomocnika PSG sp. z o.o. zostanie odesłany.

W przypadku braku akceptacji (podpisania) porozumienia do ww. terminu, warunki
techniczne zostaną anulowane.

3. Podzadania nr 3 :

- Na załączonym planie sytuacyjnym dodatkowo zaznaczono nieujęte czynne
i nieczynne sieci gazowe.
- W zakresie znajduje się czynna sieć gazowa niskiego ciśnienia PN 10 kPa,
wykonana ze stali w roku 1993.
- W zakresie znajduje się czynna sieć gazowa niskiego ciśnienia DN 125/150
stal, która przewidziana jest do modernizacji - na odcinku wzdłuż ulicy
Piłsudskiego pomiędzy nr budynku 58 a 60, o długości ok. 60m.
- Zaznaczono sieci nieczynne DN 80/100 stal.

Mając na uwadze skorelowanie wspólnych działań prosimy o informowanie nas
o Państwa działaniach związanych z realizacją inwestycji oraz o uwzględnianie naszych
potrzeb związanych z modernizacją sieci gazowych.

Ponadto informujemy, że :

1. Dla istniejącej czynnej sieci gazowej należy zachować właściwe strefy kontrolowane
wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków
technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U.
poz. 640 z dnia 04.06.2013 r.)
2. W odległości nie mniejszej niż 1,0 m od osi sieci gazowej nie wolno prowadzić robót
ziemnych sprzętem mechanicznym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra
Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy
podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401 z dnia
19.03.2003 r.).
3. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań z ww. siecią należy zabezpieczyć zgodnie
z obowiązującymi przepisami.
4. W wyniku prowadzonych robót nie może nastąpić znaczne wypłylenie ani
zagłębienie istniejącego gazociągu. Istniejące studzienki na sieci gazowej należy
podnieść do poziomu projektowanego chodnika lub drogi. W przypadku zmiany
niwelety terenu zaprojektować i wykonać przełożenie gazociągu na właściwą
głębokość, na własny koszt, po uprzednim uzyskaniu warunków w Zakładzie
Gazowniczym we Wrocławiu w Sekcji Zarządzania Majątkiem Sieciowym
w Wałbrzychu.
5. Prace należy prowadzić w sposób wykluczający uszkodzenie sieci gazowej
lub urządzeń gazowych.
6. W przypadku uszkodzenia sieci gazowych lub urządzenia gazowego Inwestor
ponosi koszty:
 - usunięcia uszkodzenia,
 - strat gazu spowodowanych uszkodzeniem,

- przekroczenia mocy umownej na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego,
 - odszkodowania dla odbiorców z tytułu przerw w dostawie gazu,
 - naprawy urządzeń pomiarowych na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego.
7. Sieci gazowe budowane we wcześniejszych latach z rur stalowych posadowione są na głębokości od **1 m do 1,5 m**, natomiast sieci gazowe wykonane z polietylenu posadowione są na następujących głębokościach :
- minimalne przykrycie dla przyłączy wynosi **0,6 m**
 - dla gazociągów w terenie zabudowanym (np. w ulicy) – **0,8 m**
 - dla gazociągów poza terenem zabudowanym (np. w gruntach ornych) – **1 m**
8. Nie wyklucza się istnienia innych sieci gazowych nie wskazanych na planie sytuacyjno-wysokościowym, które nie były zgłoszone do odbioru w PSG sp. z o.o. i nie zostały zainwentaryzowane zarówno przez PSG sp. z o.o. jak i przez firmę geodezyjną.
9. O terminie rozpoczęcia robót należy bezwzględnie powiadomić pisemnie **Gazownię w Wałbrzychu**, ul. Wrocławska 2, 58-309 Wałbrzych, tel. 74-842-72-35.
Całość prac związanych z projektowaną inwestycją prowadzić w porozumieniu i pod nadzorem ww. Gazowni.
10. Każdorazowe odkrycie czynnej sieci gazowej należy przed zasypaniem zgłosić do ww. Gazowni.
11. Podczas wykonywania robót ziemnych w przypadku uszkodzenia taśmy ostrzegawczej należy ją przywrócić do stanu pierwotnego.

Za wykonaną usługę wydania warunków technicznych, uzgodnienia dokumentacji projektowych obcych branż zostanie wystawiona faktura, zgodnie z obowiązującym „Cennikiem Usług Pozataryfowych”, który jest ogólnodostępny na stronie www.psgaz.pl/cenniki.

Dodatkowo informujemy, że obowiązek informacyjny wynikający z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 roku, w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych, jest udostępniony na stronie : <https://www.psgaz.pl>

Z poważaniem

KIEROWNIK
Sekcja Zarządzania Majątkiem
Sieciowym

Magdalena Kawałeczek-Juszczyk

Otrzymują :

- ① Adresat + załącznik (plan sytuacyjny – 1 egz., warunki techniczne PSGWR.ZMSZ.TWM-36.19.G.IZ z dnia 20.05.2019 – 1 egz., porozumienie – 2 egz.)
 2. Gazownia w Wałbrzychu
 3. ZMSZ a/a
- Sprawę prowadzi : Paweł Bednarski – Specjalista ds. Zarządzania Majątkiem Sieciowym tel. 748427211

- przekroczenia mocy umownej na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego,
 - odszkodowania dla odbiorców z tytułu przerw w dostawie gazu,
 - naprawy urządzeń pomiarowych na punktach wejścia do systemu dystrybucyjnego.
7. Sieci gazowe budowane we wcześniejszych latach z rur stalowych posadowione są na głębokości od 1 m do 1,5 m, natomiast sieci gazowe wykonane z polietylenu posadowione są na następujących głębokościach :
- minimalne przykrycie dla przyłączy wynosi 0,6 m
 - dla gazociągów w terenie zabudowanym (np. w ulicy) – 0,8 m
 - dla gazociągów poza terenem zabudowanym (np. w gruntach ornych) – 1 m
8. Nie wyklucza się istnienia innych sieci gazowych nie wskazanych na planie sytuacyjno-wysokościowym, które nie były zgłoszone do odbioru w PSG sp. z o.o. i nie zostały zainwentaryzowane zarówno przez PSG sp. z o.o. jak i przez firmę geodezyjną.
9. O terminie rozpoczęcia robót należy bezwzględnie powiadomić pisemnie **Gazownię w Wałbrzychu**, ul. Wrocławska 2, 58-309 Wałbrzych, tel. 74-842-72-35.
Całość prac związanych z projektowaną inwestycją prowadzić w porozumieniu i pod nadzorem ww. Gazowni.
10. Każdorazowe odkrycie czynnej sieci gazowej należy przed zasypianiem zgłosić do ww. Gazowni.
11. Podczas wykonywania robót ziemnych w przypadku uszkodzenia taśmy ostrzegawczej należy ją przywrócić do stanu pierwotnego.

Za wykonaną usługę wydania warunków technicznych, uzgodnienia dokumentacji projektowych obcych branż zostanie wystawiona faktura, zgodnie z obowiązującym „Cennikiem Usług Pozataryfowych”, który jest ogólnodostępny na stronie www.psgaz.pl/cenniki.

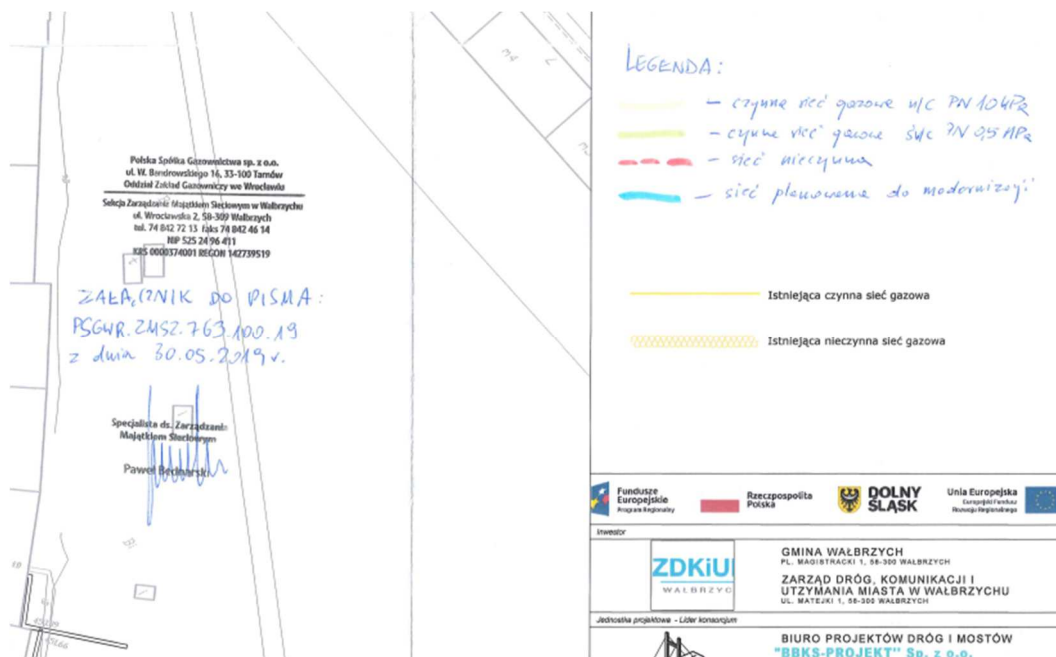
Dodatkowo informujemy, że obowiązek informacyjny wynikający z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 roku, w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych, jest udostępniony na stronie : <https://www.psgaz.pl>

Z poważaniem

KIEROWNIK
Sektora Zarządzania Majątkiem
Sieciowym
Magdalena Kawaler-Juszczak

Otrzymują :

- ① Adresat + załącznik (plan sytuacyjny – 1 egz., warunki techniczne PSGWR.ZMSZ.TWM-36.19.G.IZ z dnia 20.05.2019 – 1 egz., porozumienie – 2 egz.)
 2. Gazownia w Wałbrzychu
 3. ZMSZ a/a
- Sprawę prowadzi : Paweł Bednarski – Specjalista ds. Zarządzania Majątkiem Sieciowym tel. 748427211



11. Pismo nr 4.4

12. Pismo nr 5.1

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja Serwis S.A.
ul. Lwowska 23
40-389 Katowice



1014269600

Częstochowa, dn. 11.07.2019 r.

TDS/NMD/2019-07-11/



BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.
Ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

Dotyczy: usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej oświetlenia ulicznego z obiektem inwestora

Odpowiadając na przesłany Wniosek informujemy, że wyrażamy zgodę na usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej oświetlenia ulicznego stanowiącej własność TAURON Dystrybucja Serwis S.A.

W załączeniu przesyłamy warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nr TDS/NMD/434/2019 z dnia 11.07.2019 r., które są ważne przez okres dwóch lat od daty ich wydania.

Realizacja prac usunięcia kolizji jest uzależniona od podpisania Porozumienia/Umowy*. Określone warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej oświetlenia ulicznego wraz z projektem Porozumienia/Umowy* stanowią załącznik do niniejszego pisma.

Wymagane dokumenty konieczne do zawarcia Porozumienia/ Umowy*:

1. Dokumenty identyfikujące Inwestora, jako stronę Porozumienia/Umowy* (dla inwestorów komercyjnych: zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub wyciąg z rejestru sądowego, umowę spółki - dotyczy spółki cywilnej, decyzję o nadaniu NIP i REGON, numer konta bankowego firmy).
2. Dokument zawierający nr działki/działek* oraz nr KW, których usunięcie kolizji dotyczy, (na których znajdują się dotychczasowe urządzenia i na których będą znajdować się urządzenia po usunięciu kolizji).
3. Mapę sytuacyjno-wysokościową/zasadniczą* z projektowaną lokalizacją nowych urządzeń, które powstaną w wyniku usunięcia kolizji.

TAURON Dystrybucja Serwis S.A. może wycofać zgodę lub zmienić warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej w przypadku, gdyby podane przez Wnioskodawcę informacje lub udostępnione dokumenty okazały się niezgodne z prawdą albo uległy modyfikacji. Dotyczy to również przypadku, w którym zmiana stanu faktycznego lub prawnego, mogłaby mieć wpływ na funkcjonowanie sieci elektroenergetycznej TAURON Dystrybucja Serwis S.A.

Kopia: TDS/NMD

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		X
Z-ca Dyr.		X
Sokr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		
IR		

Łączymy wyrazy szacunku

X

Podpisany przez: Wolski Arkadiusz

TAURON Dystrybucja Serwis S.A.
Plac Powstańców Śląskich 20
53-314 Wrocław
tel. +48 71 889 52 46, fax +48 71 889 52 47
sekretariat.servis@tauron-dystrybucja.pl

NIP: 699 10 765 55, REGON: 140810615
Kapitał zakładowy (wpłacony): 9 494 173,00 zł
Sąd Gospodarczy dla woj. dolnośląskiego
VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000347558

www.servis.tauron-dystrybucja.pl

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja Serwis S.A.
ul. Lwowska 23
40-389 Katowice



Częstochowa, dn. 11.07.2019 r.

BBKS-PROJEKT Sp. z o. o.
Ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

Sygnatura: TDS/NMD/434/2019

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ OŚWIETLENIA ULICZNEGO

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

- przebudowa drogi DG116525D ul. Paderewskiego, DG116527D ul. Staszica oraz Placu Konstytucji 3 Maja w miejsc. Wałbrzych

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących własność TAURON Dystrybucja Serwis S.A.:

1. Przebudowa dotyczy:
 - linii kablowej nN (0,4kV) oświetlenia
 - słupów oświetlenia ulicznego
2. Usunięcie kolizji będzie wymagało:
 - przebudowy w/w urządzeń oświetlenia ulicznego poza obszar kolizji (bez zgody na likwidację infrastruktury oświetleniowej),
 - zabrania się mufowania kabli po między słupami oświetlenia ulicznego,
 - zabezpieczenie kabli nN (0,4 kV) oświetlenia ulicznego niepodlegających przebudowie należy wykonać rurami dzielonymi 110mm² koloru niebieskiego,
3. Należy dokonać zwrotu następujących elementów sieci i urządzeń:
 - nie dotyczy.
4. Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
5. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
6. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach.
7. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
8. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja Serwis S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności, a po zakończeniu realizacji całego zakresu zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
9. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.
10. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
11. 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.
12. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z wnieśieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.

Strona 2 z 2

13. Do odbioru prac przedłożyć dokumentację powykonawczą wraz z inwentaryzacją geodezyjną, która powinna być wykonana zgodnie w wersji papierowej i elektronicznej (dokumentacja elektroniczna winna zawierać: zeskanowaną mapę z inwentaryzacji w formacie jpg, plik txt – z punktami współrzędnych geodezyjnych X,Y w układzie PUWG 2000 Pas 6 lub 7 oraz katalog z plikami shp).
14. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia/ Umowy, w której określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
15. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisana Umowa/ Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TAURON Dystrybucja Serwis S.A.
16. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.

Z poważaniem

X 
Arkadiusz Wolski

Podpisany przez: Wolski Arkadiusz

Kopia:
1. TDS/NMD

TAURON Dystrybucja Serwis S.A.
Plac Powstańców Śląskich 20
53-314 Wrocław
tel. +48 71 889 52 46, fax +48 71 889 52 49
sekretariat.serwis@tauron-dystrybucja.pl

NIP: 8991076596, REGON: 930810615
Kapitał zakładowy wpłacony: 9.494.173,00 zł
Sąd Rejonowy dla Wrocławia Fabrycznej we Wrocławiu
VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000141756

www.serwis.tauron-dystrybucja.pl

13. Pismo nr 5.2

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
ul. Piotra Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Wałbrzych, 19.07.2019 r.

1014623403



TD/OWB/OMD/2019-07-19/0000001

**Biuro Projektów Dróg i Mostów
„BBKS-PROJEKT” Sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław**

Dotyczy: Wniosek o uzgodnienie branżowe i wydanie warunków usunięcia kolizji dla przebudowy ul. Paderewskiego/Placu Powstańców Warszawy, ul. Staszica, Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu.

Odpowiadając na wniosek z dnia 03.07.2019r. informujemy, że na wskazanym terenie nie posiadamy urządzeń WN i teletechnicznych..

Na załączonych mapach naniesiono orientacyjne przebiegi linii kablowej SN, nN i oświetlenia ulicznego wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami należy wykonać zgodnie z przepisami i normami.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

W przypadku prac w pobliżu urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu ul. Wysockiego 11 w zakresie linii kablowej SN, nN oraz do TAURON Dystrybucja Serwis w zakresie linii kablowej oświetlenia ulicznego.

Dla w/w ulic i placów nie będą wystawiane warunki usunięcia kolizji dla sieci SN i nN , gdyż ze względu na otrzymaną informację, TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu przystąpi do kompleksowej przebudowy tych sieci, o czym był informowany Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu pismem TD/OWB/OMR/2019-03-27/0000001 z dn. 26.03.2019r. Warunki usunięcia kolizji będą wydawane tylko dla sieci oświetlenia ulicznego.

W związku z występującą kolizją z urządzeniami energetycznymi będącymi własnością TAURON Dystrybucja Serwis wniosek został przekazany do TAURON Dystrybucja Serwis w celu wydania warunków usunięcia kolizji odnośnie sieci oświetlenia ulicznego wydzielonego.

Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisanie Umowy / Porozumienia z TAURON Dystrybucja Serwis.

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

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Faktura za dokonane uzgodnienie zostanie przesłana pocztą.

UWAGA: W związku z otrzymaną informacją odnośnie kompleksowej przebudowy sieci SN i nN realizowana przez TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu odpowiedź pisemna TD/OWB/OMD/2019-07-17/0000001 z dn. 17.07.2019r na Państwa wniosek dotyczący ul. Handlowej i Niepodległości jest niedokładna tzn. nie będą wydawane warunki usunięcia kolizji dla sieci SN i nN lecz:

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560 575 920,52 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
ul. Piotra Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



- ul. Niepodległości – będzie kompleksowa przebudowa sieci SN i nN realizowana przez TAURON

- ul. Handlowa – nie planujemy przebudowy sieci SN i nN (wykonawca remontu ulicy winien zabezpieczyć rurą dwudzielną kabel SN krzyżujący się z ul. Handlową w przypadku złego stanu istniejącego przepustu oraz ułożyć dodatkowe rury osłonowe 1x160 czerwoną i 1x110 niebieską wzdłuż kabla przez ul. Handlową). Ułożenie przepustów zgłosić do odbioru robót zanikowych.

Dla ul. Handlowej i Niepodległości warunki usunięcia kolizji będą dotyczyły tylko sieci oświetlenia ulicznego.

Do wiadomości:

adresat

a/a (OMD4.1/511/39/0000736/1038534650)

TAURON Dystrybucja S.A.
Z poważaniem
Oddział w Wałbrzychu
Kierownik Wydziału Dokumentacji
Jacek Molczan

Załączniki:

- wytyczne do zabezpieczenia kabli
- plan sytuacyjny – 3 x 1 egz.

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyr.		
Sekr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		X
T		
IR		
DS-Tw	X	X R

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560 575 920,52 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Sędziemia
X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
ul. Piotra Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

(dotyczy Uzgodnienia branżowego nr TD/OWB/OMD/UB/WS/137/2019)

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością Tauron Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Tauron Dystrybucja S.A. Oddział 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 przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w Tauron Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

TAURON Dystrybucja S.A.
Z poważaniem
Kierownik Wydziału Dokumentacji
Jacék Moltzan

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

MIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560 575 920,52 zł
Sąd Rejonowy dla M. St. w Warszawie
30 Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl



Uzgodnienie nr *TD/OWB/CYD/LUB/WS/138/2019*
Data *19.07.2019r.*
W oznaczonym terenie wskazano przebieg *(znak)*
urządzeń podziemnych własności TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w *Wałbrzychu*
Linia napowietrzna widoczna w terenie.
Niepatrzcie na skreślenie podziemi
Dotyczy Pl. Konstytucji 3 Maja

Legenda:

.....	Linie kablowe WN
.....	Linie napowietrzne WN
.....	Linie kablowe SN
.....	Linie napowietrzne SN
.....	Linie kablowe nN
.....	Linie napowietrzne nN
.....	Linie kablowe oświetleniowe
.....	Linie napowietrzne oświetleniowe
.....	Linie kablowe teletechniczne
.....	Linie napowietrzne teletechniczne

Przebieg linii naliczono orientacyjnie
- istniejące przepusty kablowe

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Uzgadnia się z uwagą, że 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/drogi. 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 stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
Specjalista ds. uzgodnień branżowych
Waldemar Soluk

14. Pismo nr 5.3

Walbrzych, 22.10.2019

Sygnatura TD/OWB/OME/2019-10-22/0000003

Biurowy
Biuro Projektów Dróg i Mostów BBKS- Projekt Sp
ul. OJCA BEZYMIA 10/1
53-204 WROCLAW

**dotyczy: usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej z obiektem inwestora
/Konst. 3 Maja/**

Odpowiadając na wniosek z dnia 22-10-2019 informujemy, że wyrażamy zgodę na usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej stanowiącej własność TAURON Dystrybucja S.A.

W załączeniu przesyłamy warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nr TD/OWB/OME/K/WT/RB/95/2019 z dnia 22-10-2019, które są ważne przez okres dwóch lat od daty ich określenia.

Realizacja prac usunięcia kolizji jest uzależniona od podpisania Porozumienia/Umowy*. Określone warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej wraz z projektem Porozumienia/ Umowy* stanowią załącznik do niniejszego pisma.

Wymagane dokumenty konieczne do zawarcia Porozumienia/ Umowy*:

1. Dokumenty identyfikujące Inwestora jako stronę Porozumienia/Umowy* (dla inwestorów komercyjnych: zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub wyciąg z rejestru sądowego, umowę spółki - dotyczy spółki cywilnej, decyzję o nadaniu NIP i REGON, numer konta bankowego firmy).
2. Dokument zawierający nr działki/działek* oraz nr KW których usunięcie kolizji dotyczy (na których znajdują się dotychczasowe urządzenia i na których będą znajdować się urządzenia po usunięciu kolizji).
3. Mapę sytuacyjno-wysokościową/zasadniczą* z projektowaną lokalizacją nowych urządzeń, które powstaną w wyniku usunięcia kolizji.

Uprzejmie informujemy, że w celu zawarcia Porozumienia/Umowy należy skontaktować się z Wydział Eksploatacji, Robert Biedka,

TAURON Dystrybucja S.A. może wycofać zgodę lub zmienić warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej w przypadku, gdyby podane przez Wnioskodawcę informacje lub udostępnione dokumenty okazały się niezgodne z prawdą albo uległy modyfikacji. Dotyczy to również przypadku w którym zmiana stanu faktycznego lub prawnego, mogłaby mieć wpływ na funkcjonowanie sieci elektroenergetycznej TAURON Dystrybucja S.A.

Z poważaniem

Robert Biedka
Koordynator Wydziału Eksploatacji

Załączniki:
Załącznik nr 1 - warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej

k.o.

*Załącznik nr 2b
do Wytycznych w sprawie usunięcia kolizji
infrastruktury energetycznej TAURON Dystrybucja S.A.
z obiektami budowlanymi objętymi inwestycją*

Wałbrzych, 22-10-2019

Sygnatura TD/OWB/OME/K/WT/RB/95/2019

Biuro Projektów Dróg i Mostów BBKS- Projekt Sp
ul. OJCA BEZYMIA 10/1
53-204 WROCŁAW

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

1. Przebudowa dotyczy:
linia kablowa nN: X-3 ze stacji transformatorowej WBW24603
2. Usunięcie kolizji będzie wymagało:
Wykonanie przepustów kablowych
4. Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
5. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego, wykonawczego i rozruchowego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Wydziale Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. Oddział **Wałbrzych** oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
6. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
7. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
8. Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.
9. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych. Na czas wykonywania przebudowy należy zapewnić ciągłość zasilania istniejących obwodów, zasilanie tymczasowe lub agregaty prądotwórcze.
10. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Oddział **Wałbrzych**, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego
11. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.
12. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Zaleca się, aby prace były wykonywane w technologii prac pod napięciem przez osoby posiadające upoważnienia do wykonywania tego typu prac na sieci TAURON Dystrybucja S.A.
13. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót


1/2

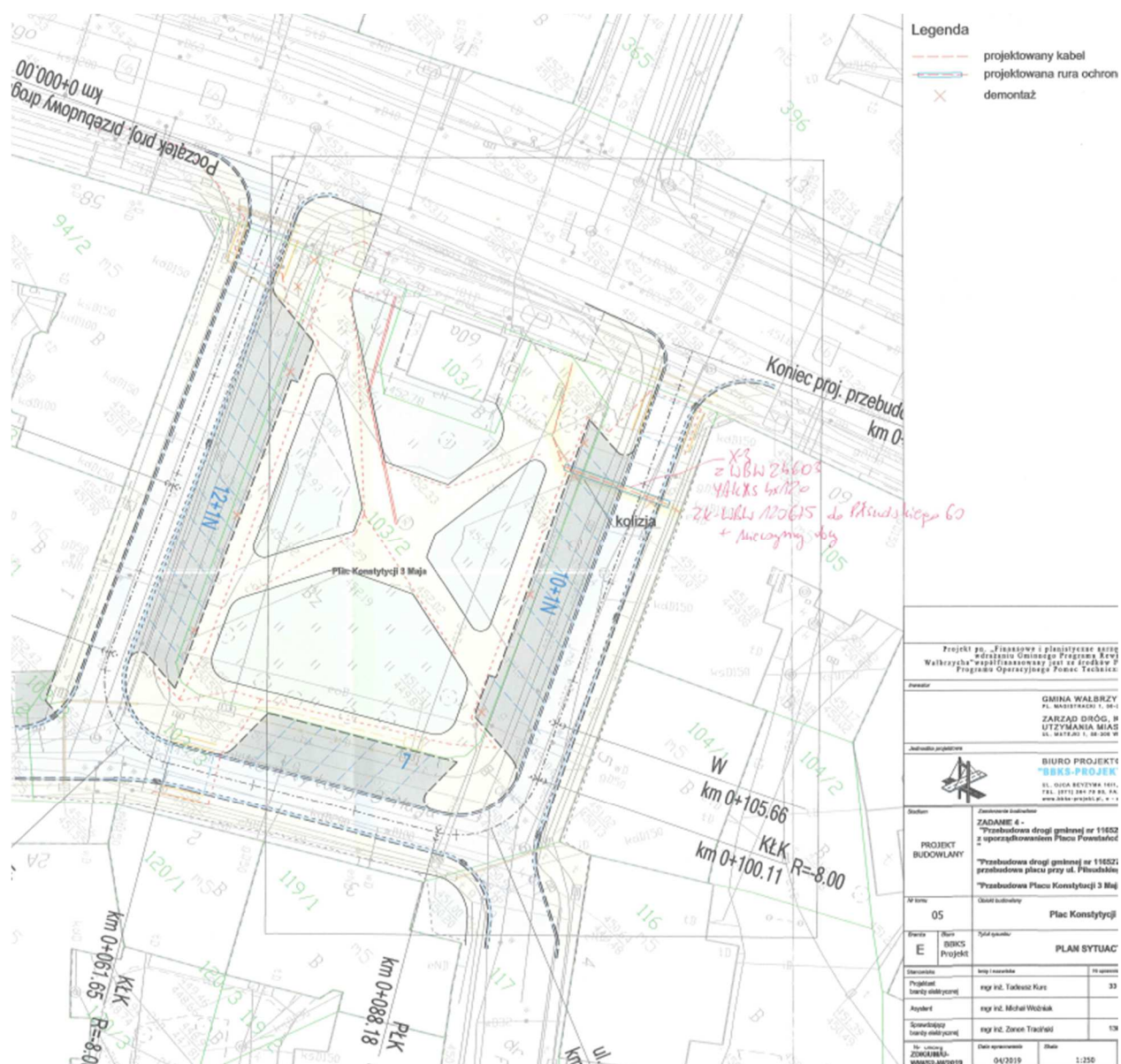
- ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
14. Dla linii kablowych SN należy wykonać pomiar wyładowań niezpełnych.
 15. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
 16. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TDSA w wersji papierowej i elektronicznej.
 17. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia/ Umowy, w której określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
 18. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisana Umowa/ Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TDSA.
 19. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
 20. Osoba do kontaktu **Robert Biedka** e-mail: **robert.biedka@tauron-dystrybucja.pl**

Z poważaniem

Kopia:

1.

Robert Biedka
Dział Inżynierii i Techniki
Urządzenie i eksploatacja sieci
Tauron Dystrybucja S.A.
ul. Włocławska 10
50-100 Wałbrzych




15. Pismo nr 5.4

Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu

58-300 Wałbrzych, ul. Jana Matejki 1
NIP 686-25 84-003 REGON 891060841 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 20.11.2019 r.

DR.411.105.12.2019

BBKS-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

dotyczy: zadania inwestycyjnego pn.:

**„Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji –
połączenie dostępności komunikacyjnej, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu dro-
gowego”.**

- uzgodnienie projektu oświetlenia

pismo BBKS z dnia 08.11.2019 znak: L.dz.572/P/2019/TK

W odniesieniu do ww. pisma Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w
Wałbrzychu uzgadnia bez uwag przedstawiony projekt oświetlenia.

DYREKTOR
[Podpis]

Otrzymują:

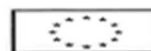
1. adresat,
2. a/a.

Sporządził: Krzysztof Gromadzki tel. 74/6414412



Fundusze
Europejskie
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Projekt pn. „Finansowe i planistyczne narzędzia w programowaniu i wdrażaniu Gminnego Programu Rewitalizacji Miasta Wałbrzycha”
wspofinansowany jest ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna na lata 2014-2020

16. Pismo nr 5.5

17. Pismo nr 6.1

netia.pl t +48 22 352 20 00 Netia SA, Netia Tower, ul. Talsmowa 7A
f +48 22 330 23 23 02-677 Warszawa

N E T I A



Netia S.A.
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13
adres do korespondencji:
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
54-429 Wrocław, ul. Strzegomska 142a

Jaworzno dn. 13.06.2019r.

**Biuro Projektów Dróg i Mostów
"BBKS-PROJEKT" Sp. z o. o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław**

Nasz znak: NTTG-508-2629/19
Wasz znak: 212/P/2019/SS

WARUNKI TECHNICZNE

Dotyczy: warunki techniczne przebudowy oraz zabezpieczenia sieci własność Netia/Dialog w związku z zadaniem nr 4 w Wałbrzychu; podzadanie 1 przebudowa - droga gminna 116525D, podzadanie 2 przebudowa - droga gminna nr 116527D, podzadanie 3 przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 18.04.2019r. Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia SA informuje, że projektowana inwestycja koliduje z kanalizacją teletechniczną własność Netia S.A., która wymaga przebudowy i zabezpieczenia (podzadanie 1 – przebudowa sieci; podzadania 2 i 3 zabezpieczenie sieci).

Na sieć Netii w obszarze przebudowy i zabezpieczenia składa się:

- kable światłowodowe, miedziane;
- kanalizacja kablowa 3x 110DVR, studnia kablowa SKR-2;

Szczegółowe warunki techniczne zabezpieczenia sieci Netia SA:

1. Należy przebudować kanalizację teletechniczną zbudowaną z rur 2x 110 DVR, tak aby nie kolidowała z projektowaną przebudową drogi (podzadanie nr 1).
2. Należy zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu AROT bądź ławą betonową kanalizację teletechniczną własność Netia S.A. zbudowaną z rur 2x 110 DVR, wypadającą w projektowanych ciągach pieszo-jezdnych oraz parkingach na całym odsłanianym podczas prac ziemnych odcinku.
3. W studniach wypadających w ciągach pieszo-jezdnych oraz parkingach, należy wymienić ramy i pokrywy na typ ciężki, wyregulować je do rzędnych terenu.
4. Kanalizacja po zabezpieczeniu powinna znajdować się na głębokości min 0.9 metra.
5. W kanalizacji do przebudowy biegnie kabel światłowodowy XOTKtd 32J (8) Telefonika, na etapie projektowym podamy niezbędne dane do jego przebudowy.
6. W kanalizacji do przebudowy biegną dwa kable miedziane XZTKMXpw 10x5x0.5 oraz XZTKMXpw 5x5x0.5 na etapie projektu podamy niezbędne dane do ich przebudowy.
7. Po dokonaniu prac ziemnych przy kanalizacji sprawdzić jej drożność przy udziale przedstawiciela Netii.
8. Podane warunki techniczne nie zwalniają projektanta z przeprowadzenia inwentaryzacji sieci w terenie.
9. Dla dokładnego określenia przebiegu kanalizacji teletechnicznej Netii należy wykonać przekopy kontrolne a następnie w miejscach wymaganych zabezpieczeń odsłonić kanalizację teletechniczną i zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi normami.
10. Po zakończeniu prac budowlanych należy wykonać powykonawczy pomiar geodezyjny i wszelkie zmiany w mapie zasadniczej nanieść w Wydziale Geodezji i Kartografii właściwego Urzędu Miasta. W takim przypadku należy także na koszt inwestora dostarczyć do Netia S.A., z siedzibą we Wrocławiu, ul. Strzegomska 142a, oryginał oraz dwie kopie map geodezyjnych z potwierdzeniem wprowadzenia zmian do zasobów geodezyjnych.

Netia SA, ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa • NIP 526-02-05-575 • REGON 011566374 • Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie.
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 000041649 • Kapitał zakładowy: 391.042.968 PLN, Kapitał opłacony w całości.

netia.pl t: +48 22 352 20 00 Netia SA, Netia Tower, ul. Tasmowska 7A
f: +48 22 330 23 23 02-677 Warszawa

NETIA



Wymagania formalne:

1. W fazie związanej z przygotowaniem projektu, w razie konieczności udzielenia dodatkowych informacji, prosimy o kontakt z Panem Paweł Taraską tel. + 48 504 231 288 lub z Działem Utrzymania Infrastruktury Sieciowej w Okręgu Zachodnim.
2. Należy opracować dokumentację projektową spełniającą wszelkie wymagania formalno-prawne i branżowe (w tym Normy Zakładowe Netia SA) w oparciu o przekazane Warunki Techniczne. Po wykonaniu dokumentacji projektowej należy uzyskać jej akceptację przez Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej w Okręgu Południowym a następnie uzgodnić branżowo.
3. Przed przystąpieniem do robót związanych bezpośrednio z siecią Netii SA w celu uzyskania ich akceptacji, Wykonawca zgłosi pisemnie /z minimum 14-dniowym wyprzedzeniem/ zamiar rozpoczęcia prac. Zgłoszenie prac winno zawierać: termin planowanego rozpoczęcia i zakończenia, lokalizację, zakres i harmonogram prac, nr uzgodnienia ZUDP, nr uzgodnień Netii SA.
Adres, na który należy wysłać zgłoszenie:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
54-429 Wrocław, ul. Strzegomska 142a
e-mail: nadzory@netia.pl
4. Prace związane z bezpośrednią przebudową czynnej sieci Netii, należy zlecić firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w wykonywaniu prac o podobnym zakresie rzeczowym, między innymi w Netii SA. Wykonawca realizujący przebudowę naszej sieci musi posiadać odpowiednie kompetencje, zasoby oraz referencje, w tym Netii SA, do jej realizacji.
5. Przed realizacją Wykonawca powinien uzyskać akceptację Netii SA Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Okręg Zachodni.
6. Prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia SA /mniej niż 2m/ należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego oraz przy udziale przedstawiciela Netii SA. Nie wyklucza się odstępstw trasowych i wypłyceń sieci.
7. W przypadku uszkodzenia w trakcie robót sieci telekomunikacyjnej Netia SA Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h).
8. Wszelkie prace związane z siecią teletechniczną należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami oraz normami Netia SA a zastosowane materiały muszą być zgodne z Listą Materiałów dopuszczonych w Netia SA.
9. Wykonane prace podlegają odbiorowi technicznemu przez przedstawiciela Netii SA. Wykonawca na dzień odbioru dostarczy dokumentację powykonawczą zgodną z normą Netia SA, z inwentaryzacją geodezyjną włącznie.
10. Wszelkie koszty związane z przebudową, nadzorem (*nadzór techniczny przedstawiciela Netii płatny zgodnie z obowiązującym cennikiem w Netia SA*) i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury Netii ponosi Inwestor.
11. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netii SA powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca. Ponadto, Netia SA zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia SA.
12. Warunki techniczne są ważne przez jeden rok.

W związku z możliwością rozbudowy infrastruktury teletechnicznej w okresie ważności wydanych warunków technicznych należy zaktualizować (potwierdzić stan sieci) przed przystąpieniem do prac ziemnych. W przypadku konieczności uszczegółowienia danych dotyczących występowania sieci Netia S.A. w obrębie planowanych prac prosimy o kontakt z p. Paweł Taraską, tel. 504-231-288.

Załączniki:

1. uzgodniony plan sytuacyjny

Z poważaniem:

Przedstawiciel Netia S.A.

PAWEŁ TARASKA

Netia SA, ul. Polećki 13, 02-822 Warszawa • NIP 526-02-05-575 • REGON 011566374 • Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie,
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 000041640 • Kapitał zakładowy: 391,042,968 PLN; Kapitał opłacony w całości.

18. Pismo nr 6.2

netia.pl t: +48 22 352 20 00 Netia SA, Netia Tower, ul. Taśmowa 7A
f: +48 22 330 23 23 02-677 Warszawa

N E T I A



Netia S.A.
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13
adres do korespondencji:
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Okręg Zachodni
54-429 Wrocław, ul. ul. Strzegomska 142a
tel. +48 22 352 64 68
fax +48 22 338 31 82

Jaworzno dn. 22.10.2019r.

Biurowo Projektów Dróg i Mostów
"BBKS-PROJEKT" Sp. z o. o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

Nasz znak: NTTG-508-4774/19
Wasz znak: 480/P/2019/SS

UZGODNIENIE

Dotyczy: uzgodnienie projektu budowlanego przebudowy oraz zabezpieczenia sieci własność Netia/Dialog w związku z zadaniem nr 4 w Wałbrzychu; podzadania 1 przebudowa - droga gminna 116525D, podzadanie 2 przebudowa - droga gminna nr 116527D, podzadanie 3 przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja.

W odpowiedzi na Państwa pismo nr 480/P/2019/SS dotyczące uzgodnienia projektu Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej informuje, że zwraca po uzgodnieniu projekty zagospodarowania terenu z pokazanymi nowymi trasami kanalizacji teletechnicznej wł. Netia oraz sposobem zabezpieczenia istniejącej kanalizacji pozostającej w kolizji, potwierdzając ich zgodność z wydanymi warunkami technicznymi nr NTTG-508-2629/19 z dnia 13.06.2019r.. **Projekt uzgadnia się bez uwag.**

Jednocześnie pragniemy przypomnieć, że całość prac związanych z przebudową należy wykonać na koszt inwestora przy jednoczesnym obowiązkowym nadzorze pracownika firmy, świadczącej usługi utrzymania sieci Netii. Wszelkie powstałe w czasie prowadzenia prac uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netii należy naprawić na koszt inwestora. Przed zakończeniem prac należy spisać protokół odbiorczy z pracownikiem firmy sprawującym nadzór w imieniu Netii S.A., który stanowić będzie odbiór prac i jednoczesną podstawę do wystawienia faktury za nadzór branżowy.

O zamiarze przystąpienia do prac ziemnych przy naszej kanalizacji należy bezwzględnie poinformować Netię faxem na numer 022-338 31 82 z wyprzedzeniem 21-dniowym oraz na adres e-mail nadzory@netia.pl.

W razie uszkodzenia naszych urządzeń dochodzić będziemy odszkodowania z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów wskutek przerw w pracy łączu telekomunikacyjnych.

Ważność powyższej akceptacji ustala się na okres jednego roku od daty wydania pisma.

Z poważaniem:

Przedstawiciel Netia S.A.

PAWEŁ TARASKA

19. Pismo nr 6.3



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT,
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Dauna 66, 30-629 Kraków
tel.: 12 6234045 www.hurt-orange.pl



BBKS-PROJEKT sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyr.		
Sekr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSO		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		
IR		
DS-TW		

Kraków, 16 maja 2019r.

Numer pisma: TTISIKU-19740/19/SG

Temat: Warunki techniczne na zabezpieczenie i przełożenie (przebudowę) istniejącej Infrastruktury doziemnej kolidującej z planowanym zamierzeniem: "Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowych wraz z uzyskaniem wymaganych decyzji z podziałem na cztery zadania - zadanie 4, podzadanie 1: "Przebudowa drogi gminnej nr 116525D ul. Paderewskiego wraz z uporządkowaniem Placu Powstańców Warszawy w Wałbrzychu, podzadanie 2: Przebudowa drogi gminnej nr 116527D - ul. Staszica oraz przebudowa Placu przy ul. Piłsudskiego w Wałbrzychu, podzadanie 3: "Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji"

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo znak 213/P/2019/SS dotyczące planowanego zamierzenia: "Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowych wraz z uzyskaniem wymaganych decyzji z podziałem na cztery zadania - zadanie 4, podzadanie 1: "Przebudowa drogi gminnej nr 116525D ul. Paderewskiego wraz z uporządkowaniem Placu Powstańców Warszawy w Wałbrzychu, podzadanie 2: Przebudowa drogi gminnej nr 116527D - ul. Staszica oraz przebudowa Placu przy ul. Piłsudskiego w Wałbrzychu, podzadanie 3: "Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji" informujemy, że przedstawione zadania kolidują z istniejącą doziemną siecią teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. (zwana dalej: „OPL”). W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać przebudowę i zabezpieczenie istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości w zakresie zbliżeń i skrzyżowań elementów uzbrojenia terenu

Usunięcie kolizji jest uwarunkowane spełnieniem poniższych wytycznych:

1. Wykonać:

- Wykonanie przekopów kontrolnych celem sprawdzenia trasy i głębokości posadowienia istniejącej infrastruktury OPL.
- Zabezpieczenie i przełożenie (przebudowę) istniejącej infrastruktury teletechnicznej (kanalizacja kablowa, rurociągi, kable doziemne) tak, aby nie kolidowały z przedstawionymi zamierzeniami

- zabezpieczenia wykonać jako założenie na istniejących kablach doziemnych rur dwudzielnych Arot PS 110, a na kanalizacji kablowej: rur dwudzielnych AROT 160 PS (dla ilości rur 2 w ciągu) lub ławy betonowej zbrojonej (dla ilości rur w ciągu pow. 2)
- przebudować studnie kablowe tak, aby nie znajdowały się w ulicach, wjazdach, parkingach
- dokonać regulacji ram i pokryw studni kablowych do rzędnych planowanego terenu

Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r, nr 219, poz.1864 z późn. zmianami);

2. Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania .
3. Wszystkie prace projektowe i wykonawcze powinny być wykonane tak aby w wyniku realizacji przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej nie doszło do zwiększenia wartości urządzeń i zachowane zostaną dotychczasowe właściwości użytkowe i parametry techniczne urządzeń.
4. Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL, uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci).
5. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas Narady Koordynacyjnej dokumentacji projektowej, oraz **zatwierdzonego** przez OPL projektu wykonawczego i kopii projektu budowlanego w części telekomunikacyjnej, zawierającego potwierdzenie zgodności z oryginałem. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) i budowlany (w 1 egzemplarzu + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie, ul. Dauna 66;
6. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być **zaopiniowana** tylko po przedstawieniu kopii pełnej dokumentacji budowlanej i wykonawczej w zakresie sieci telekomunikacyjnej
7. Dane techniczne potrzebne do opracowania projektu przebudowy kanalizacji, kabli miedzianych, linii światłowodowych zostaną udzielone w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie przy ul. Dauna 66 (sprawę prowadzi Stanisław Gabor tel. 12 623 40 45 oraz Robert Malinowski tel. 12 614 65 00 dla kabli światłowodowych OPL). Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie;
8. Roboty budowlane – montażowe w zakresie infrastruktury telekomunikacyjnej należy realizować po uzyskaniu zgody w OPL na prace planowe oraz zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym. Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:
 - Firma Partnerska "NEXOTECH" S.A. (62-030 Luboń; Magazynowa 6 tel. 512 385 221), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność OPL, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma Partnerska Orange Polska Teltech Sp. z o.o.(ul. Bartłomieja 2 02 – 683 Warszawa, tel. 22 549 01 11), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma Partnerska "ENEVA" Sp. z o.o. (00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82), tel. 510039700, która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

- Informujemy, że prace związane z przełączeniem czynnych kabli miedzianych mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie wskazana powyżej firma.
- OPL zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla OPL szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci OPL lub z którym w tym okresie OPL rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy.
9. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, OPL obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez OPL umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi. Łączna wysokość roszczeń OPL w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich.
10. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze warunki techniczne pisemnie wystąpić z wyprzedzeniem co najmniej 14 dni roboczych z wnioskiem o nadzór właścicielski i formalne przekazanie infrastruktury do przełożenia. Przedstawiciele OPL i Inwestora sporządzają protokół przekazania infrastruktury do przełożenia. Zasady wykonywania przez OPL odpłatnego nadzoru właścicielskiego i odbioru końcowego, cennik oraz wzór wniosku o nadzór właścicielski wskazano na stronie www.orange.pl/wniosekondzozor. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobach wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej), wniosek należy kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
ul. Długa 60
58-309 Wałbrzych
e-mail: DiSU.RWWUUI@orange.com

W przypadku planowania prowadzenia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z wyprzedzeniem 34 dni roboczych, wniosek należy skierować na adres:

Orange Polska S.A.
Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Wydział Zarządzania Dostępem do Infrastruktury dla Procesów Biznesowych
email: ZZSS.Prace.Planowe@orange.com

11. Dla prac realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej własnością OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną zawierającą dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt, numer zgłoszenia nadany przez OPL. Przekazanie takiej tablicy następuje na zasadach określonych w Dodatkowych Wymaganiach stanowiących załącznik do warunków technicznych.
12. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 12 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem.
13. Inwestor po zakończeniu prac zwróci OPL przełożoną infrastrukturę telekomunikacyjną oraz przekaże:
- komplet dokumentacji powykonawczej w postaci tradycyjnej oraz elektronicznej w formacie PDF na adres wskazany w punkcie 7 Warunków na 5 dni przed planowanym odbiorem prac
 - szkice inwentaryzacji geodezyjnej infrastruktury telekomunikacyjnej potwierdzone przez geodetę i określi graniczny termin dostarczenia kopii mapy z inwentaryzacją geodezyjną wprowadzoną do zasobów geodezyjnych starostwa powiatowego.
 - Z czynności przekazania przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej sporządzony zostanie protokół odbioru technicznego,

- Protokół odbioru technicznego winien być podpisany, przy udziale zainteresowanych stron: Inwestora, Wykonawcy i przedstawiciela OPL.
16. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania. OPL zastrzega sobie możliwość zmiany zajętości linii napowietrznej posadowionej w obszarze planowanej inwestycji w związku z prowadzoną działalnością operacyjną. W przypadku zamiaru rozpoczęcia lub kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do OPL o ich prolongatę bądź wystawienie nowych.
17. Na zakres wykonanych prac ujęty w zaopiniowanym projekcie technicznym Inwestor udzieli OPL gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania protokołu odbioru technicznego przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej.

Integralną część warunków technicznych stanowią Dodatkowe Wymagania OPL stanowiące załącznik do warunków technicznych. Podmiot występujący z wnioskiem o wydanie powyższych warunków technicznych zobowiązany jest do zapoznania się i stosowania Wymagań w trakcie realizacji inwestycji dla której warunki techniczne zostały wydane.

Dodatkowe Wymagania OPL dostępne są również na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor.

UWAGA:

Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) będące pod **napęciem 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

Z poważaniem



Stanisław Gabor
Główny Specjalista
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta

Załączniki:

1. Dodatkowe wymagania Orange Polska
2. Mapki

Dodatkowe wymagania i informacje Orange Polska S.A.

1. Infrastruktura do przełożenia należy projektować na terenie do którego inwestor ma prawo dysponowania nieruchomością. W przypadku, gdy nie będzie takiej możliwości i sieć zostanie zaprojektowana na gruntach osób trzecich, inwestor zobowiązany jest zapewnić zgodę właściciela działki na lokalizację infrastruktury telekomunikacyjnej oraz dostęp do infrastruktury w celu jej konserwacji i utrzymania na rzecz OPL. Zobowiązany jest również do pokrycia kosztów tych zgód oraz zapewnienia dostępu do przekładanych urządzeń. W przeciwnym razie wszelkie roszczenia osób fizycznych i prawnych z tytułu posadowienia sieci na gruntach osób trzecich będą obciążały Inwestora;
2. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety. W przypadku zmian rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej napowietrznej, z zachowaniem normatywnej wysokości w stosunku do projektowanej niwelety; *(odpowiednio wybrać)*
3. Dokumentacja projektowa powinna zostać sporządzona i sprawdzona przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia do projektowania infrastruktury telekomunikacyjnej, zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz.U. 1994, nr 89, poz.414 z późn. zmianami) , a także zawierać oświadczenie, o którym mowa art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane;
4. Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac powinno zawierać m.in.:
 - informacje o wykonawcy robót – imię i nazwisko oraz numeru telefonu do kierownika robót
 - certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych- jeśli wykonawca posiada;
 - uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
 - harmonogram robót oraz miejsce prowadzenia prac,
 - jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią zatwierdzenia projektu przez OPL oraz kopią pozwolenia na budowę),
 - inne dokumenty określone na etapie projektowania.

W odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL, do której kierowany był wniosek, numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany.

Po zgłoszeniu terminu rozpoczęcia prac, OPL wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego.
5. Informujemy, że OPL po przekazaniu infrastruktury do przełożenia może realizować prace wynikające z potrzeb utrzymaniowych - zobowiązań wobec klientów OPL dotyczących bezpieczeństwa i jakości usług oraz dostarczania usług klientom - skutkujących możliwością pojawienia się dodatkowych kabli w kanalizacji kablowej OPL, które nie zostały wyspecyfikowane w wydanych Warunkach Technicznych oraz uzgodnionej dokumentacji projektowej.
6. Opłaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela OPL zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela OPL. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru lub wykonania odbioru końcowego jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Protokół podpisują przedstawiciele OPL i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela inwestora Protokołu OPL zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel OPL wskazuje w Protokole Odbioru przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru lub odbioru końcowego.
7. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na www.orange.pl/wniosekondzior.
8. Dla robót realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej stanowiącej własność OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną zawierającą: dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt do tej firmy oraz numer zgłoszenia nadany przez OPL.
 - a. tablica informacyjna przekazywana jest przez przedstawiciela OPL:
 - przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie przekazania infrastruktury do przełożenia lub

- przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie rozpoczęcia świadczenia nadzoru nad realizowanymi robotami, dla przypadku, gdy realizowane prace nie wymagają przekazania infrastruktury OPL;
- b. przedstawiciel inwestora zgłasza zamiar prowadzenia prac wysyłając wniosek o nadzór na wskazany w punkcie 12 wydanych Warunków Technicznych adres właściwej komórki uzupełniając przekazywany zakres informacji o dane dotyczące:
 - miejsca prowadzenia prac,
 - terminu rozpoczęcia i zakończenia prac,
 - nazwiska i numeru telefonu do kierownika robót,
- c. w odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL, do której kierowany był wniosek numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- d. wykonawca robót uzupełnia tablicę informacyjną (zgodnie z poniższym standardem tj.: dane uzupełniane dużymi literami, w sposób trwały, pisakiem koloru czarnego, ścieralnym) wprowadzając następujące dane
 - nazwę firmy - wykonawcę, lub podwykonawcę prac,
 - imię nazwisko kierownika robót,
 - numer telefonu komórkowego do kierownika robót,
 - numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- e. wykonawca uzupełnia zapisy na tablicy informacyjnej i umieszcza ją w widocznym miejscu np.: na zastawach ochronnych lub za przednią szybą od strony kierowcy w samochodzie wykonawcy znajdującym się na miejscu/w pobliżu wykonywanych prac,
- f. po zakończeniu prac oraz usunięciu wprowadzonych zapisów, tablica informacyjna podlega zwrotowi do OPL. Sposób zwrotu tablicy informacyjnej należy uzgodnić z przedstawicielem OPL w momencie przekazania tablicy.

20. Pismo nr 6.4



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT,
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Dauna 66, 30-629 Kraków
tel.: 12 6234045 www.hurt-orange.pl

BBKS-PROJEKT		
ID	O	K
Prezes		
Z-ca Dyr.		
Sekr.		
KS/K		
AD/PRZ		
D1-TC		
D2-MSo		
D3-ES		
D4-DJ		
M		
S		
E		
T		X
IR		
05-10	X	X



BBKS-PROJEKT sp. z o.o.
ul. Ojca Beyzyma 10/1
53-204 Wrocław

Kraków, 24 września 2019r.

Numer pisma: TTISIKU-42659/19/SG

Temat: uzgodnienie rozwiązania technicznego (trasa i zabezpieczenia) na zabezpieczenie i przełożenie istniejącej Infrastruktury doziemnej OPL - na cele pozyskania uzgodnienia NK i przygotowania Projektu budowlanego dla planowanego zamierzenia: "Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowych wraz z uzyskaniem wymaganych decyzji z podziałem na cztery zadania - zadanie 4, podzadanie 1: "Przebudowa drogi gminnej nr 116525D ul. Paderewskiego wraz z uporządkowaniem Placu Powstańców Warszawy w Wałbrzychu, podzadanie 2: Przebudowa drogi gminnej nr 116527D - ul. Staszica oraz przebudowa Placu przy ul. Piłsudskiego w Wałbrzychu, podzadanie 3: "Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji"

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo znak 479/P/2019/SS dotyczące uzgodnienia rozwiązania technicznego (trasa i zabezpieczenia) na zabezpieczenie i przełożenie istniejącej Infrastruktury doziemnej OPL - na cele pozyskania uzgodnienia NK i przygotowania Projektu budowlanego dla planowanego zamierzenia: "Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowych wraz z uzyskaniem wymaganych decyzji z podziałem na cztery zadania - zadanie 4, podzadanie 1: "Przebudowa drogi gminnej nr 116525D ul. Paderewskiego wraz z uporządkowaniem Placu Powstańców Warszawy w Wałbrzychu, podzadanie 2: Przebudowa drogi gminnej nr 116527D - ul. Staszica oraz przebudowa Placu przy ul. Piłsudskiego w Wałbrzychu, podzadanie 3: "Przebudowa Placu Konstytucji 3 Maja w Wałbrzychu w ramach rewitalizacji" informujemy, że uzgadniamy proponowaną trasę i zabezpieczenia infrastruktury OPL.

W przypadku odkopania sieci OPL podczas robót budowlanych we wszystkich miejscach ew. kolizji należy dokonać zabezpieczenia rur kanalizacji i kabli doziemnych zgodnie z wydanymi warunkami TTISIKU-19740/19/SG.

Przystąpienie do uzgodnienia Projektu Budowlanego i Projektu wykonawczego będzie możliwe po uzyskaniu odpowiednich decyzji, uzgodnienia NK i przedstawieniu kompletu dokumentacji do uzgodnienia

Z poważaniem

Stanisław Gabor
Główny Specjalista
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta



Załączniki:

1. Komplet map

