



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
ul. Sosnkowskiego 20, 45-273 Opole
tel.: 77 402 82 90 fax.: 77 402 82 91

PRONABUD
Jerzy Sylwestrzak
ul. Tkacka 1
48-200 Prudnik

Opole, 15 czerwca 2018r.

Numer pisma: 28603A/TTISIA/P/2018/JP

Temat: warunki techniczne na przyłączenie do sieci Orange Polska S.A. w msc. Prudnik w obrębie działek zlokalizowanych przy ul. Powstańców Śląskich, Andersa, Skowrońskiego.

Szanowni Państwo,

Orange Polska S.A., Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w odpowiedzi na wniosek w sprawie jak w temacie informuje, że w obszarze zamierzeń inwestycyjnych występuje teletechniczna kanalizacja, kable ziemne własności Orange Polska S.A. (zwana dalej „OPL”). Projekt uzgadniamy z uwagami.

W celu zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej należy:

- Przed rozpoczęciem prac dokonać wykopów kontrolno-lokalizacyjnych urządzeń OPL;
- Z uwagi na brak rzędnych niwelety należy ująć do zakresu prac potencjalne zagłębienie kanalizacji względem warstw technicznych projektowanych nawierzchni i ująć zakresy w projekcie.
- W strefie projektowanych wykopów kanalizację OPL zabezpieczyć przed uszkodzeniem.
- W obszarze projektowanych prac przeprowadzić badania drożności kanalizacji teletechnicznej i powtórzyć badanie protokolarnie z niepogorszoną drożnością po zakończeniu prac.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do OPL prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonadzor. Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony www.orange.pl/wniosekonadzor lub kierować na adres

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Francuska 101
40-506 KATOWICE
fax. 32 204 01 01
e-mail: DISU.RS_WMIO_Infrast@orange.com

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

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela OPL Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Katowicach;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela OPL Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Katowicach oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez OPL pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
4. W strefie projektowanych wykopów kanalizację teletechniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. Miejsca zblizeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu OPL nadzór nad realizowanymi pracami.
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
8. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży 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;
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez 12 miesięcy.

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

Z poważaniem
Jarosław Paszko



Główny specjalista d/s Infrastruktury

Załącznik:

1. Wzór wniosku o nadzór właścicielski,
2. Projekt zagospodarowania terenu.

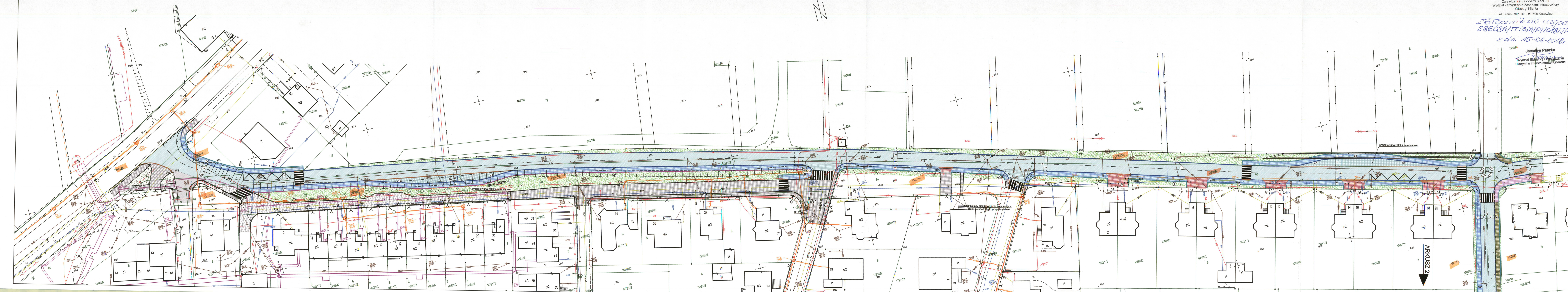
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- ARKUSZ 1
SKALA 1:500

Orange Polska
Zarządzanie Zasobami Sieci IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Francuska 101, 40-506 Katowice

Zatwierdzam do uzgodnienia
28.03.17T.15:11/17.08/17P
2 dn. 15-06-2018r

Jarosław Paszko
Wydział Elektrotechniki i Zarządzania
Danymi o Infrastrukturze Katowice



LEGENDA:	
GRANICA DZIAŁKI	
PROJEKTOWANA JEZDNI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ Z MIESZANKI SMA	
PROJEKTOWANA ŚCIEŻKA PIESZO-ROWEROWA O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6cm	
PROJEKTOWANA ŚCIEŻKA ROWEROWA O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6cm	
PROJEKTOWANY CHODNIK O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6cm	
PROJEKTOWANA ZATOKA AUTOBUSOWA O NAWIERZCHNI Z KOSTKI GRANITOWEJ 9/11 GR. 10cm	
PROJEKTOWANE ZJAZDY NA POSESIE O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8cm	
PROJEKTOWANY FRAGMENT JEZDNI O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6cm	
PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100cm	
PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY (NAJAZDOWY) 15x22x100cm	
PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 6x25x100cm	
PROJEKTOWANE PREFABRYKATY MURU OPOROWEGO	
PROJEKTOWANY PAS ZIELENI	
ISTNIEJĄCA JEZDNI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ	
ISTNIEJĄCA JEZDNI, CHODNIK, ZJAZDY I WJEŚCIA NA POSESIE O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ	
ISTNIEJĄCA JEZDNI O NAWIERZCHNI Z BŁOCKÓW BETONOWYCH	
ISTNIEJĄCA ZIELENI	

PRONABUD
ul. Tkacka 1, 48-200 Prudnik
tel.: 0 77 438 21 12

Budowa drogi od ul. Skowrońskiego do ul. Powstańców Śląskich
48-200 Prudnik, dz. nr: 1738/136, 1563/174, 1551/174, 1551/173, 1551/172, 1553/172, 1551/172, 1548/172, 1548/172, 1546/172, 195/172, 1541/172, 1539/172, 1900/172, 1400/902, 1548/172, 1492/149, 1494/151, 1496/151, 1498/151, 1500/152, 976/152, 1504/152, 1506/152, 1508/152, 951/152, 1512/152, 1514/152, 1516/152, 1518/152, 1520/152, 1522/152, 1524/152, 1526/152, 1528/152, 1530/152, 1532/154, 1534/156, 1535/156, 2019/2018, 1996/161, 1008/160, 1937/172, 1741/172, 1433/172, 1439/172, 1273/172, 1271/172, 1450/172, 1389/191, 1044/188, 1589/191

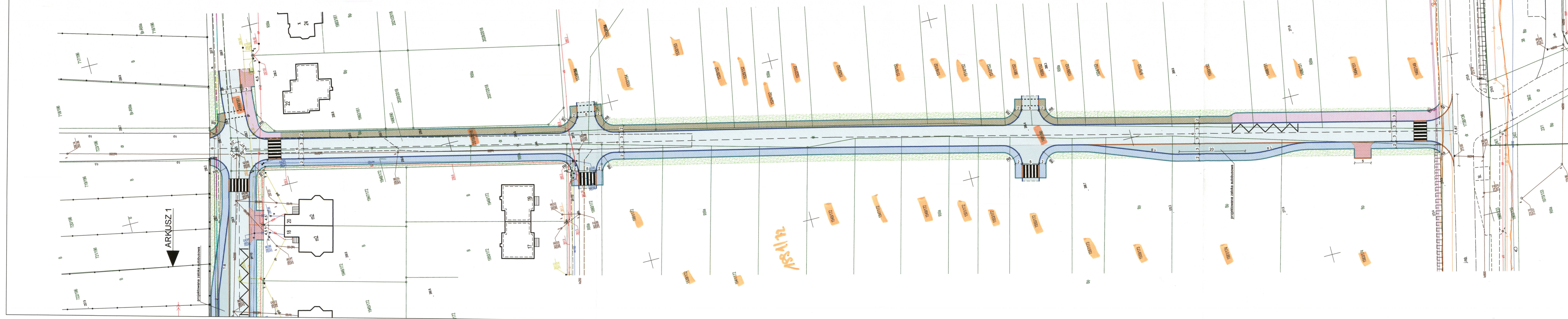
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 1
skala 1:500
nr rys.:
projektant - drogi mgr inż. Jerzy Sylwestrak 244/63/Op, 6/02/Op
wykonawca - drogi mgr inż. Łukasz Kwiatk

PZT1
04.2018

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 2 SKALA 1:500

Orange Polska
Zarządanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Francuska 101, 40-506 Katowice

Zatwierdził do uzgodnienia
28603A/TT.SIA/P/2018/JP
z dn. 15.06.2018r
kan. tel.
500
Jarosław Paaszo
Wydział Ewidencji i Zarządzania
Danymi o Infrastrukturze Katowice



LEGENDA:

GRANICA DZIAŁKI	
PROJEKTOWANA JEZDNI O NAWERZCHNI ASFALTOWEJ Z MIESZANKI SMA	
PROJEKTOWANA ŚCIEŻKA PIESZO-ROWEROWA O NAWERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6cm	
PROJEKTOWANA ŚCIEŻKA ROWEROWA O NAWERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6cm	
PROJEKTOWANY CHODNIK O NAWERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6cm	
PROJEKTOWANA ZATOKA AUTOBUSOWA O NAWERZCHNI Z KOSTKI GRANITOWEJ 9/11 GR. 10cm	
PROJEKTOWANE ZJAZDY NA POSESJE O NAWERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8cm	
PROJEKTOWANY FRAGMENT JEZDNI O NAWERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8cm	
PROJEKTOWANY KRĄWEŹNIK BETONOWY 15x30x100cm	
PROJEKTOWANY KRĄWEŹNIK BETONOWY (NAJAZDOWY) 15x22x100cm	
PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x25x100cm	
PROJEKTOWANE PREFABRYKATY MURU OPOROWEGO	
PROJEKTOWANY PAS ZIELENI	
ISTNIEJĄCA JEZDNI O NAWERZCHNI ASFALTOWEJ	
ISTNIEJĄCA JEZDNI, CHODNIK, ZJAZDY I WEJŚCIA NA POSESJE O NAWERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ	
ISTNIEJĄCA JEZDNI O NAWERZCHNI Z BLOCZKÓW BETONOWYCH	
ISTNIEJĄCA ZIELEN	

PRONABUD
ul. Tkacka 1, 48-200 Prudnik
tel.: 0 77 436 21 12

Budowa drogi od ul. Skowrońskiego do ul. Powstańców Śląskich
48-200 Prudnik, dz. nr: 1738/136, 1563/174, 1561/174, 1559/173, 1557/173, 1555/172, 1553/172, 1551/172, 1549/172, 1547/172, 1545/172, 1543/172, 1991/172, 1541/172, 1539/172, 1990/172, 1490/90, 1948/172, 1492/149, 1494/151, 1496/151, 1498/151, 1500/152, 978/152, 1504/152, 1506/152, 1508/152, 981/152, 1512/152, 1514/152, 1516/152, 1518/152, 1520/152, 1522/152, 1524/152, 1526/152, 1528/152, 1530/153, 1532/154, 1534/156, 2018/218, 1999/181, 1009/189, 1937/172, 1741/172, 1433/172, 1439/172, 1273/172, 1271/172, 1450/172, 1389/191, 1044/188, 1388/191

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 2
skala 1:500

projektant - drogi	mgr inż. Jerzy Sylwestrzak	244/83/Op, 6/02/Op	nr rys.: PZT2
asystent - drogi	mgr inż. Łukasz Kwiatk		04.2018



Miejscowość:

data:

**

Wniosek:

Proszę wpisać kod pocztowy miejscowości gdzie będą prowadzone prace

(proszę wybrać z listy wyboru)

Zamawiający:

Imię i nazwisko/Nazwa firmy

Adres zamieszkania/Siedziby firmy:

ulica: nr: lokal Kod pocztowy Miejscowość: REGON/PESEL NIP Numer Umowy dzierżawy/najmu infrastruktury**** :

**** Wpisać jeżeli prace dotyczą infrastruktury na którą została zawarta z Orange Polska umowa dzierżawy/najmu.

Wypełnia się automatycznie po podaniu kodu pocztowego

Adresat Wniosku:

Orange Polska

Dostarczanie i Serwis Usług

Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury:

Miejscowość:

ul.:

kod pocztowy:

adres email:

Osoba składająca wniosek* (osoba do kontaktu):

imię: nazwisko: tel: +48 kom: +48 PESEL E-mail:

Nr projektu budowlanego/Warunki Techniczne nr pisma:

W przypadku, gdy Orange Polska nie dysponuje projektem budowlanym zgodnie z którym będą wykonywana prace, Zamawiający zobowiązany jest przekazać projekt budowlany, najpóźniej w dniu przekazania placu budowy.

Termin rozpoczęcia prac:

rrrr-mm-dd ** godzina (gg.mm) **

Termin przewidywany Odbioru końcowego:

rrrr-mm-dd ** godzina (gg.mm) **Uwaga: Opłaty za nadzór będą pobierane wyłącznie za rzeczywisty czas prowadzenia nadzoru - patrz zasady: www.orange.pl/wniosekondzorzorOpis prac:

Prace będą prowadzone w trybie (rodzaj zamawianego Nadzoru właścicielskiego):

najpierw wpisz powyżej kod pocztowy

Lokalizacja prac	wojew.	powiat	gmina	miejs.
***Jeśli brak adresów pocztowych wpisać nr działek.	ul.1	***nr od-do:	ul.4	nr od-do:
	ul.2	nr od-do:	ul.5	nr od-do:
	ul.3	nr od-do:	ul.6	nr od-do:

Podmiot, który będzie prowadził prace (Wpisać jeśli inny niż Zamawiający. Podać: nazwa, siedziba, miejscowość, kod pocztowy, ulica, nr ulicy, tel. kontaktowy):

Dane do wystawienia faktury VAT za wykonanie Nadzoru właścicielskiego i Odbioru końcowego:

Zamawiający lub Płatnik: Adres zamieszkania/siedziba REGON NIP

Zamawiający zobowiązany jest zawiadomić Orange Polska o zmianie danych zawartych w niniejszym Wniosku lub Załączniku!

Zamawiający oświadcza, że zapoznał się i akceptuje treść "Zasad wykonywania Odbioru końcowego i Nadzoru właścicielskiego przez Orange Polska S.A." wraz z cennikiem świadczenia nadzoru.

* Osoba składająca Wniosek zobowiązana jest posiadać stosowne pełnomocnictwo do reprezentowania podmiotu, w imieniu którego występuje.

** wymagane wypełnienie pól

* podpis osoby uprawnionej do składania wniosku

wersja 20161019