



Zakłady Techniczno – Handlowe

**„P O S T E R”** Sp. z o.o.

26-600 Radom, ul. Toruńska 12a

tel./fax (48) 331-47-37

e-mail: [zth-poster@wp.pl](mailto:zth-poster@wp.pl)

NIP 796-00-21-766

## PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY

przebudowy drogi gminnej PIASTÓW - POREBY, gmina Jedlińsk  
na odcinku od Drogi Powiatowej nr 3509W do działki nr 342.

Działka nr 332; Jednostka ewidencyjna: 142505\_2 JEDLIŃSK; Obręb: 0029 PIASTÓW, Arkusz nr 2,

**INWESTOR:** *Gmina Jedlińsk*  
ul. Warecka 19  
26-660 Jedlińsk

### ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

- I — część drogowa
- II — projekt zieleni
- III — BiOZ

### ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

Branża		Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
<b>DROGOWA:</b>	<i>projektował</i>	inż. <b>Andrzej Piekarski</b>	Upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych <b>WBP-II-K-8386/RA/28/83</b>	
	<i>sprawdził</i>	mgr inż. <b>Janusz Karpeta</b>	Upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych <b>UAN-II-K-8386/134/85</b>	

Egz. Nr

## **SPIS TREŚCI:**

do projektu przebudowy drogi gminnej PIASTÓW - POREBY, gmina Jedlińsk  
na odcinku od Drogi Powiatowej nr 3509W do działki nr 342

• Strona tytułowa .....	str. 1
• Spis treści .....	str. 2
• Oświadczenie projektantów i sprawdzających .....	str. 3
• Uprawnienia projektantów + przynależność do Izby .....	str. 4-7
• Uzgodnienie geometrii, pismo znak: PRG.7234.193.2016 z dn. 24.11.2016r. + załączniki.....	str. 8-10
• Uzgodnienie projektu drogi gminnej z przebiegiem trasy istniejącego wodociągu pismo znak: ZGK-278/16 z dnia 30.11.2016 .....	str. 11
• Orange – warunki techniczne na zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej nr 83292/TODDRU/W/2016 z dnia 12.12.2016r.....	str. 12-13
• PGE - uzgodnienie projektu, pismo znak RM/KT/1824/13967/2016 z dnia 16.12.2016R.....	str. 14-15
• Projekt zagospodarowania terenu.....	str. 16
 <b>• Część I – drogowa</b>	
<b><u>Część opisowa</u></b>	
• Opis techniczny do projektu .....	str. 17-22
• Współrzędne punktów głównych trasy.....	str. 23
• Elementy trasy.....	str. 24
• Elementy niwelety.....	str. 25
• Tabela robót ziemnych.....	str. 26-27
• Tabela humusu.....	str. 28
<b><u>Część rysunkowa</u></b>	
• Orientacja .....	— rys. nr 1..... str. 29
• Plan sytuacyjny .....	— rys. nr 2..... str. 30
• Profil podłużny .....	— rys. nr 3..... str. 31
• Przekroje normalno-konstrukcyjne .....	— rys. nr 4..... str. 32
• Zjazd indywidualny .....	— rys. nr 5..... str. 33
• Przekroje do robót ziemnych .....	— rys. nr 6-6c..... str. 34-37
 <b>• Część II – projekt zieleni</b>	
• Opis techniczny do projektu zieleni .....	str. 38-41
• Tab. nr 1 - Inwentaryzacja drzew i krzewów.....	str. 42-44
• Projekt zieleni - plan sytuacyjny .....	— rys. nr Z1 ..... str. 45
 <b>• Część III – BIOZ</b> .....	 str. 46-53

# O Ś W I A D C Z E N I E

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane z późniejszymi zmianami my niżej podpisani oświadczamy, iż **projekt przebudowy drogi gminnej PIASTÓW - POREBY, gmina Jedlińsk na odcinku od Drogi Powiatowej nr 3509W do działki nr 342:** został wykonany zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi, normami i wytycznymi oraz że jest w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

## ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

Branża		Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
<b>DROGOWA:</b>	<b>projektował</b>	inż. <b>Andrzej Piekarski</b>	Upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych <b>WBP-II-K-8386/RA/28/83</b>	
	<b>sprawdził</b>	mgr inż. <b>Janusz Karpeta</b>	Upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych <b>UAN-II-K-8386/134/85</b>	



Jedlińsk, dnia 24.11.2016r.

PRG. 7234.193.2016

**Zakłady Techniczno – Handlowe  
„POSTER” Spółka z o.o.  
ul. Toruńska 12A  
26 – 600 Radom**

**Dotyczy uzgodnienia geometrii drogi gminnej Piastów – Poręby –  
odcinek od drogi gminnej do drogi gminnej.**

W odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia 18.11.2016r. /data wpływu/, w sprawie uzgodnienia geometrii drogi gminnej Piastów – Poręby –odcinek od drogi gminnej do drogi gminnej w miejscowości Piastów, uzgadniam geometrię w/w odcinka drogi, w ograniczonym zakresie jedynie na odcinku A-B, zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym, przekrojem normalnym i szczegółem konstrukcyjnym, stanowiącymi załączniki do niniejszego pisma. Dalszy odcinek drogi, zostanie objęty odrębnym opracowaniem.

Ponadto, należy uzyskać wszystkie wymagane przepisami prawa uzgodnienia od dysponentów uzbrojenia /sieć wodociągowa, energetyczna, telefoniczna/, niezbędnych do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę.

**W załączeniu :**

- 1 – egz. planu sytuacyjnego.
- 1 – egz. przekroju normalnego i szczegół konstrukcji.

**Kopia:**

a/a.

WÓJT  
*mgr Kamil Dzięwier*



# MI GMINNEJ PIASTÓW - POREBY GMINA JEDLIŃSK gminnej do istniejącego asfaltu w drodze gminnej.

skala 1 : 1000

URZĄD GMINY  
ul. Worecka 19  
26-660 Jedlińsk  
woj. mazowieckie

ZALĄCZNIK Nr 1

do pisma PRG. 7234.193.2x6  
z dnia 24.11.2016.

mgr inż. Karol Dziewierz

Łuk 2  
R= 100,00  
g[rad]= 0,1830  
g[g]= 11,6500  
L= 18,30  
T= 9,18  
B= 0,42

2 X = 5705465,270  
Y = 7505831,860

początek opracowania,  
krawędź drogi gminnej  
1 X = 5705687,870  
Y = 7505957,740

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - 1/3 cz.

skala 1:1000, nr sekcji: 7.156.22.06.4 i 7.156.22.11.2  
Jednostka ewidencyjna: 142505\_2 - JEDLIŃSK  
Obręb: 0029- PIASTÓW  
Arkusz: 1, działka nr: 66/3 i 332

Identyfikator zgłoszenia : GKN.6642.1.3376.2016

Układ odniesienia wysokości: **Kronsztadt 86**

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: **PL-2000**

Sytuacja zgodna z terenem na: **15-09-2016 r.**

Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji - - -

Opis służebności gruntowych: (np.: **mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi**) - Granice przyjęte przyjęto według ewidencji gruntów.

Dane podmiotu i wykonawcy:

**GEODETA UPRAWNIONY** **USŁUGI GEODEZYJNE**  
**Włodzimierz Trojanowski** **Włodzimierz Trojanowski**  
26-600 Radom ul. Jastrzębia 9/70 26-600 Radom ul. Jastrzębia 9/70  
tel. (0-48) 3630293 tel. (0-48) 3630293 kom 601923257  
Zaśw. MGPIB nr 14400 Zaśw. MGPIB nr 14400  
-670778137- -670778137-

Radom dnia 2016-09-15

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA RADOMSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1425.2016. 3659
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2016 -09- 3 0
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - 2/3 cz.

skala 1:1000, nr sekcji: 7.156.22.06.4 i 7.156.22.11.2  
Jednostka ewidencyjna: 142505\_2 - JEDLIŃSK  
Obręb: 0029- PIASTÓW  
Arkusz: 1, działka nr: 66/3 i 332

Identyfikator zgłoszenia : GKN.6642.1.3376.2016

Układ odniesienia wysokości: **Kronsztadt 86**

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: **PL-2000**

Sytuacja zgodna z terenem na: **15-09-2016 r.**

Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji - - -

Opis służebności gruntowych: (np.: **mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi**) - Granice przyjęte przyjęto według ewidencji gruntów.

Dane podmiotu i wykonawcy:

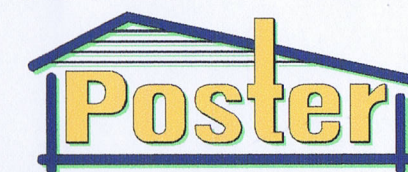
**GEODETA UPRAWNIONY** **USŁUGI GEODEZYJNE**  
**Włodzimierz Trojanowski** **Włodzimierz Trojanowski**  
26-600 Radom ul. Jastrzębia 9/70 26-600 Radom ul. Jastrzębia 9/70  
tel. (0-48) 3630293 tel. (0-48) 3630293 kom 601923257  
Zaśw. MGPIB nr 14400 Zaśw. MGPIB nr 14400  
-670778137- -670778137-

Radom dnia 2016-09-15

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA RADOMSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1425.2016. 3659
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2016 -09- 3 0
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

## ZAKŁADY TECHNICZNO-HANDLOWE POSTER 26-600 RADOM



ul. Toruńska 12a  
tel.(048) 33-14-737  
kom. 0606270069  
email: zth-poster@wp.pl

Temat: PRZEBUDOWA drogi gminnej PIASTÓW – POREBY  
gmina Jedlińsk – odcinek od drogi gminnej do drogi gminnej.

Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Projektował : inż. Andrzej Piekarski WBP-II-K-8386/RA/28/83

Asystent proj. : mgr inż. Mateusz Piekarski

Sprawdził : mgr inż. Janusz Karpeta (UAN-II-K-8386/134/85)

Data: 11.2016. Skala: 1:1000 Nr rys. 2 Str.



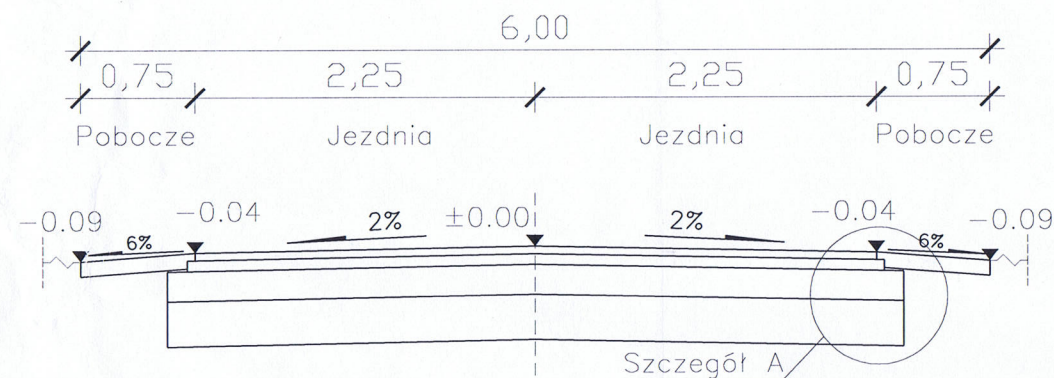
# PRZEKRÓJ NORMALNY

## PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ PIASTÓW - PORĘBY

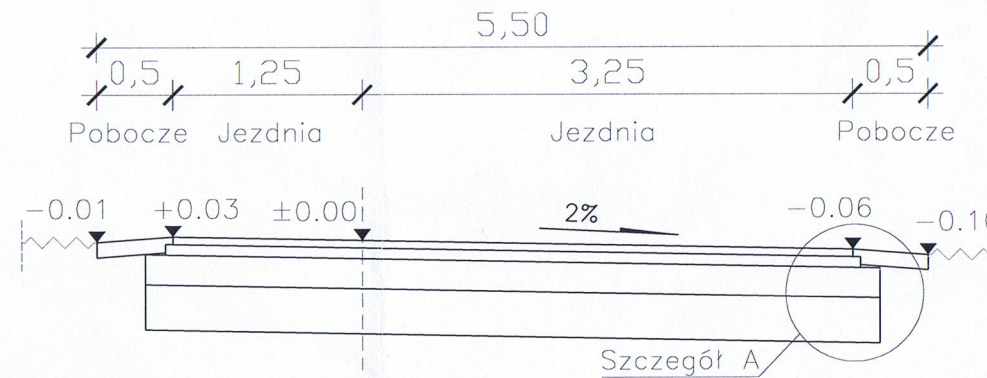
URZĄD GMINY  
ul. Dąbka 19  
26-660 Jedlińsk  
woj. mazowieckie

**ZALACZNIK Nr 2**  
do pisma PRG. 7834. 193. 2016  
z dnia 24. 11. 2016

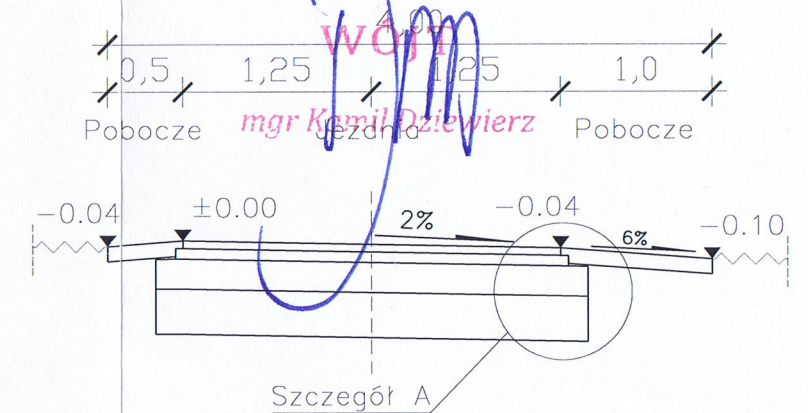
**A - A**



**B - B**

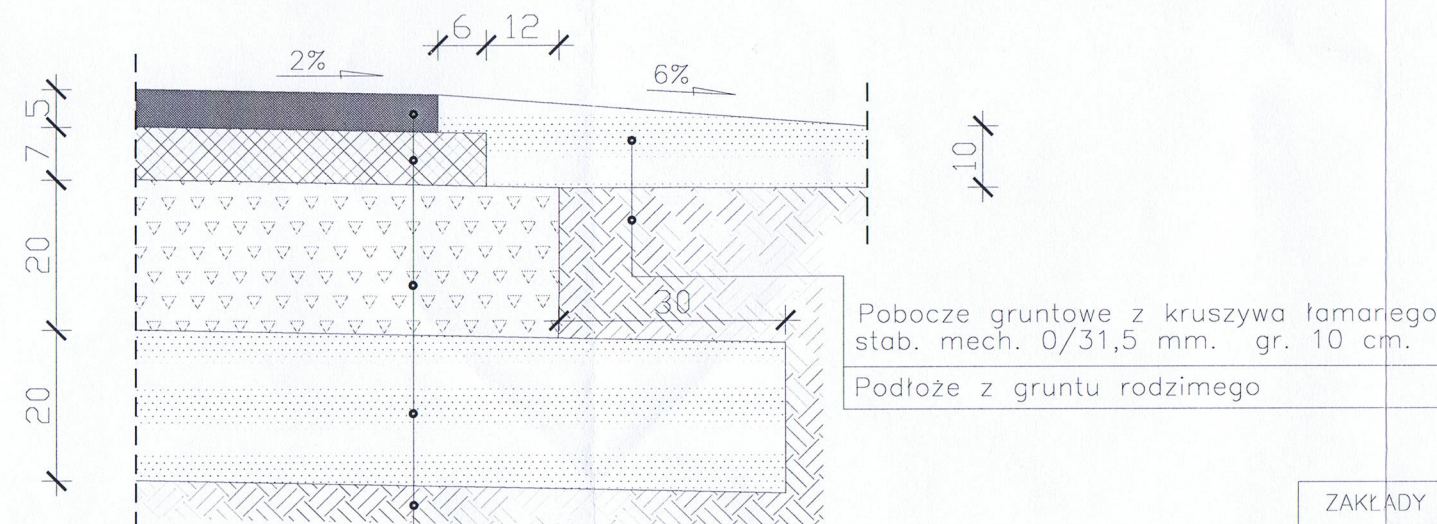


**C - C**



## SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI

Konstrukcja nawierzchni wg Dz.U.Nr 43 z 14 maja 1999. - kategoria ruchu KR-2



W-wa ścieralna z betonu asfaltowego  
AC 11 S 50/70 dla KR2 gr. 5cm  
Warstwa wiążąca z bet. asfaltowego  
AC 16 W 50/70 dla KR2 gr. 7cm  
Podbudowa z kruszywa łamanego  
gr. 20cm 0/63 mm.  
Warstwa odsączająca z piasku gr. 20cm  
Podłoże z gruntu rodzimego

ZAKŁADY TECHNICZNO-HANDLOWE POSTER 26-600 RADOM



ul. Toruńska 12a  
tel. (048) 33-14-737  
kom. 0606270069  
email: zth-poster@wp.pl

Temat: PRZEBUDOWA drogi gminnej PIASTÓW - PORĘBY  
gmina Jedlińsk - odcinek od drogi gminnej do drogi gminnej.

Tytuł rysunku: Przekrój normalno - konstrukcyjny Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Projektował: inż. Andrzej Piekarski WBP-II-K-8386/RA/28/83

Asystent proj.: mgr inż. Mateusz Piekarski

Sprawdził: mgr inż. Janusz Karpeta (UAN-II-K-8386/134/85)

Data: 11.2016. Skala: 1:50/1:10 Nr rys. 3 Str.



Jedlińsk, dnia 30.11.2016r.


**ZAKŁAD**  
**GOSPODARKI KOMUNALNEJ**  
ul. Ogrodowa 51 A, 26-660 JEDLIŃSK  
tel./fax 048/ 32- 13-091  
-671987280- NIP 796-23-32-080

ZGK- 278/16

Zakłady Techniczno-Handlowe  
„POSTER” Sp. z o.o.  
Radom ul. Toruńska 12a  
26-600 Radom

**Dotyczy: drogi gminnej w miejscowości Piastów gmina Jedlińsk**

Zakład Gospodarki Komunalnej w Jedlińsku uzgadnia projekt przebudowy drogi gminnej w miejscowości Piastów gmina Jedlińsk.

Z poważaniem  
**KIEROWNIK**  
  
mgr inż. Dariusz Tępiński



Orange Polska  
Domena Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 5 - Radom  
ul. Piłsudskiego 14/16, 26-610 Radom  
tel.: 48 340 22 46; fax.: 48 360 48 01  
[www.hurt-orange.pl](http://www.hurt-orange.pl)

Zakłady Techniczno-Handlowe  
„POSTER” Sp. z o.o.  
Ul. Torunska 12A  
26-600 Radom

Radom; 12 grudnia 2016r.

Numer pisma: 83292/TODDRRU/W/2016

**Temat:** warunki techniczne na zabezpieczenie infrastruktury Orange PL w związku projektowaną przebudową drogi gminnej Piastów-Poręby gm. Jedlińsk

Szanowni Państwo;

w odpowiedzi na pismo dotyczące projektu przebudowy drogi gminnej Piastów-Poręby gm. Jedlińsk informuję, że projektowana inwestycja znajduje się w bezpośrednim zbliżeniu do istniejącej sieci telekomunikacyjnej eksploatowanej przez Orange Polska S.A. W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, wykonać zabezpieczenie istniejących urządzeń telekomunikacyjnych, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości.

Przedstawiam następujące rozwiązania techniczne, dotyczące sposobu przebudowy i zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych:

1. Na przejściach poprzecznych zachować normatywną grubość przykrycia doziemnych kabli telekomunikacyjnych od projektowanych nawierzchni (zgodnie z normą ZN-96 TPSA-004). W przypadku braku możliwości zachowania normatywnych grubości przykrycia należy kable telekomunikacyjne zabezpieczyć dodatkowymi rurami ochronnymi, dzielonymi, np. typu AROT P110S.
2. Prace ziemne w miejscach zbliżeń do istniejącej sieci telefonicznej prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności.
3. Przed przystąpieniem do prac ziemnych, należy wykonać wykopy kontrolne w celu lokalizacji istniejącej sieci telefonicznej.
4. W przypadku uszkodzenia istniejącej sieci telefonicznej na etapie wykonywania prac ziemnych:
  - kabli telefonicznych - należy wykonać wstawki kablówkowe, odcinki montażowe dla uszkodzonych kabli zostaną przedstawione przez pracownika Orange Polska S.A.
  - kanalizacji kablówkowej – należy wykonać naprawę odcinka kanalizacji w sposób wskazany przez przedstawiciela Orange PL.
  - koszt naprawy uszkodzonych odcinków sieci telefonicznej ponosi wykonawca robót
5. Zabezpieczenie i przebudowa wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia 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).
6. Zabezpieczenie i przebudowę urządzeń telekomunikacyjnych wykonać zgodnie z normą ZN-96/TPSA-027 i powiązanymi z nią Normami lub ich zaktualizowanymi odpowiednikami.
7. Dane techniczne dotyczące sieci Orange Polska S.A. zostaną udzielone w Dziale Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Radomiu ul. Piłsudskiego 14/16 (sprawę prowadzi Sławomir Wołczyński tel. 48 362 48 84).

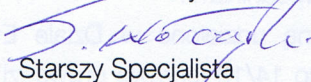
Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie.



8. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi oraz pod ścisłym nadzorem przedstawicieli służb technicznych ORANGE POLSKA S.A.
9. Koszty przebudowy i zabezpieczenia urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmian stanu dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych pokrywa Inwestor.
10. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąża sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.
11. Inwestor zobowiązany jest zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace min. na 14 dni robocze przed przystąpieniem do robót w zblizeniu do infrastruktury telekomunikacyjnej. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na [www.orange.pl/wniosekonaadzor](http://www.orange.pl/wniosekonaadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A.
12. Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) należy kierować go na adres:  
Orange Polska S.A. Obsługa Techniczna Klienta w Warszawie, Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury; ul. Brzeska 24; 03-737 Warszawa.  
W odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki Orange Polska, do której kierowany był wniosek numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,  
Opłaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele ORANGE POLSKA S.A. i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego ORANGE POLSKA S.A. zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel ORANGE POLSKA S.A. wskazuje w Protokole Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.
13. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania.

Z poważaniem:

Sławomir Wołczyński



Starszy Specjalista

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze Radom



Radom, 16 grudnia 2016r.

L. dz. RM/KT/ 1824/13967/2016

**Zakłady Techniczno - Handlowe  
„POSTER” Spółka z o.o.  
ul. Toruńska 12a  
26-600 Radom**

**Dotyczy: Uzgodnienia projektu przebudowy drogi gminnej Piastów - Poręby.**

W odpowiedzi na pismo informujemy, że projekt przebudowy drogi gminnej Piastów – Poręby w gminie Jedlińsk uzgadniamy z uwagami:

1. Istniejące kable nN krzyżujące się z drogą zabezpieczyć rurami dwudzielnymi PS  $\varnothing$ 110. Dla każdego z w/w kabli zastosować po rurze ochronnej SRS  $\varnothing$  110. Obok ułożyć rury zapasowe.
2. W przypadku zmian rzędnych wysokościowych przy istniejących złączach kablowych, usytuowanie tych złącz należy dostosować do nowego planu zagospodarowania tak aby drzwiczki złącz znajdowały się na wys. min. 30 cm od terenu docelowego.
3. W przypadku zmiany rzędnych wysokościowych na trasie sieci napowietrznej należy je dostosować do wysokości zgodnych z normą SEP E-003. (Wysokość zawieszenia przewodu nad pasem drogowym nie może być mniejsza niż 6m).
4. Wszelkie prace przy czynnych urządzeniach wykonywać w uzgodnieniu i pod nadzorem RE Radom.
5. Zabezpieczenia kabli i złącz ująć w projekcie drogowym oraz uzgodnić w RE przed przystąpieniem do realizacji zamierzenia budowlanego. Zakres ujęty w punktach 1-2 podlega odbiorowi przez RE.

Z poważaniem

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Radom  
Wydział Majątko-Ścieżowego

Kierownik  
Miroslaw Skrock

Kontakt: Krzysztof Tamborek tel. 483657301.



**TAJEMNICA PRZEDSIĘBIORCY PGE Dystrybucja S.A.**

**Do wiadomości:**

1. Adresat.
2. RM.

**Załączniki:**

1. Załącznik graficzny.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie (niniejszej wiadomości lub którymkolwiek z jej załączników) stanowią Tajemnicę przedsiębiorcy PGE Dystrybucja S.A. Jeżeli nie są Państwo upoważnieni do odbioru takich informacji lub otrzymali je przez pomyłkę, prosimy o poinformowanie PGE Dystrybucja S.A. o zaistniałej sytuacji oraz zniszczenie Dokumentu lub jego usunięcie z Państwa nośników/zasobów).