



RR Kol. O.E.-G
04.06.2018

Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Adres do korespondencji:
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Zarząd Drogowy w Sępólnie Krajeńskim
ul. Koronowska 5
89 - 400 Sępólno Krajeńskie

Bydgoszcz, dnia 29 maj 2018r.

Numer pisma: 27922/TTISIOU/P/2018

Temat: projekt przebudowy drogi DP 1137C relacji Obodowo - Sośno - Wierzchucin Królewski dla zadania 2 na odcinku 2 w m. Sośno na działce nr 267, 268 od km 5+081 do km 7+203.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt przebudowy drogi DP 1137C relacji Obodowo - Sośno - Wierzchucin Królewski dla zadania 2 na odcinku 2 w m. Sośno na działce nr 267, 268 od km 5+081 do km 7+203. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. 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 ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. 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 Olsztynie
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Chodkiewicza 61
85 - 667 Bydgoszcz

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 ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszk) będące pod napięciem 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.

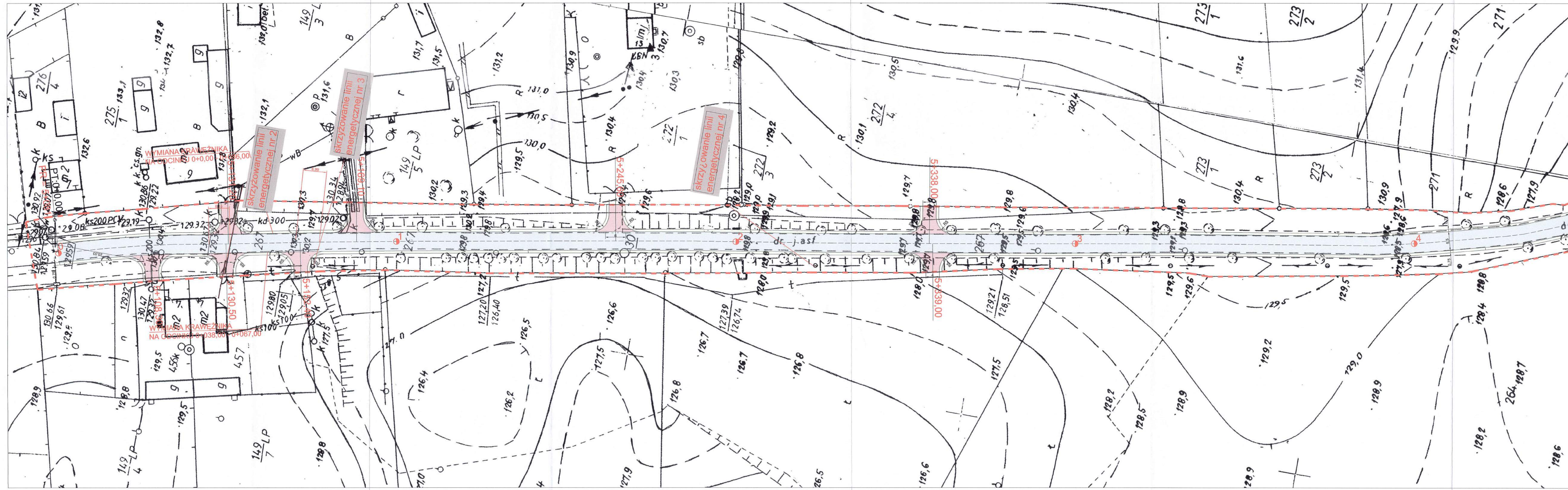
4. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy oraz inspektora nadzoru;
Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;
5. W strefie projektowanych wykopów kanalizację telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
7. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami.
8. 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.
9. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży 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.
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
10. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

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

ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Olsztynie otrzymał do celów służbowych 1 komplet planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Mirosław Szymczak
Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury



OBJAŚNIENIA

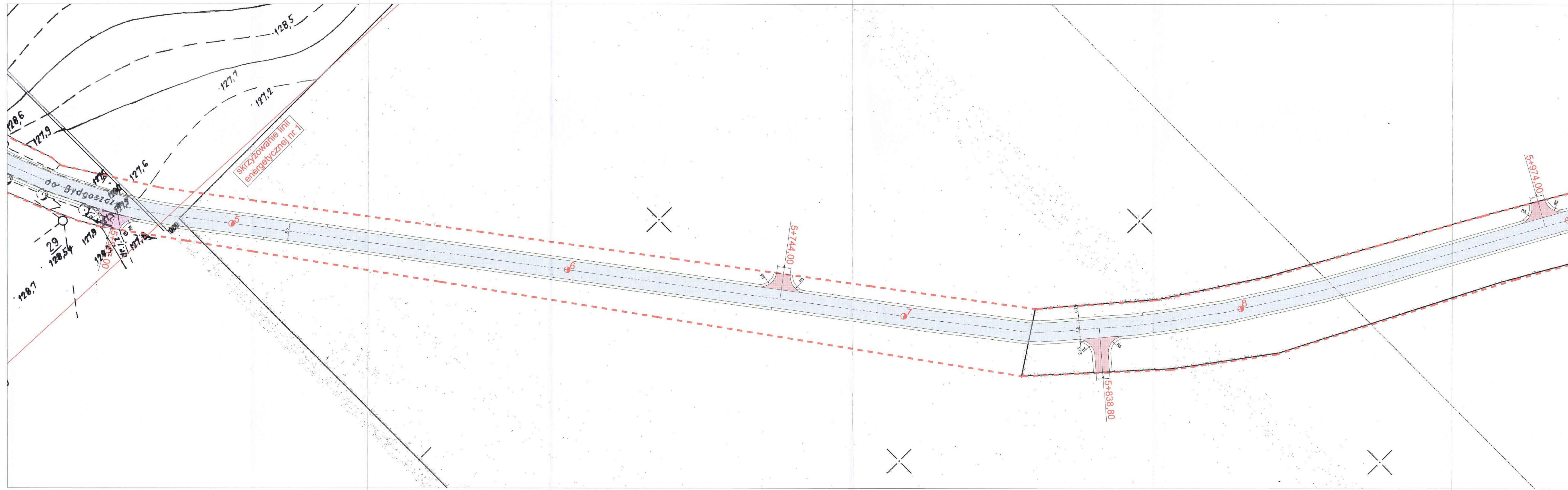
- PROJ. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA
NAWIERZCHNIA ŚCIERALNA
 - PROJ. POSZERZENIE BITUMICZNE
 - PROJ. ZJAZD BITUMICZNY
 - PROJ. ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ
 - PROJ. POBOCZE GRUNTOWE
- PT:0+0,00 PIKIETAŻ LOKALNY
- PR = km 0+646 KILOMETRAŻ DROGI POWIATOWEJ
- GRANICA OPRACOWANIA

Orange Polska
Zarządzenie Zasobami Sieci
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Al. Marszałka J. Piłsudskiego 63a
10-443 Olsztyn

Wzagaźnienie 27.09.2018, dnia 29.09.2018
Formujemy, że na obszarze objętym opracowaniem
niejstnieje prawdopodobieństwo wystąpienia niezamierzonego
rozprzyszczenia odpadów technicznych. Jeżeli w trakcie wizji
lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi
wymiarowymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie
zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń
technicznych (ste) oraz ująć w projekcie zarządzenie
uzupełnienie jest ważne przez 6 miesięcy.

124
Czytelny podpis

| | | | | |
|---|--|---|-------------------------|--|
| biuro projektowe: ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH | | inwestor: Zarząd Drogowy w Sepólnie Krajeńskim Powiat Sepólnski ul. Koronowska 5 65-400 Sepólna Krajeńska | | znak projektu: 18-14 Zadanie 2 Cisinek nr 2 |
| adres: ul. Chemińska 106b/38 65-300 Gniezno telefon: (91) 4653194 biuro@inzdrowg.com.pl | | nazwa projektu: DROGOWA | | status projektu: PROJEKT WYKONAWCZY |
| funkcja, imię i nazwisko: mgr inż. Wiesław Luszyński | | nazwa i zakres uprawnień: Uprawnienia nr UAN-IV-834058/TOIBB do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych | | podpis: <i>[Signature]</i> |
| projektant: mgr inż. Wiesław Luszyński | | sprawdzający: mgr inż. Edyta Misiak | | |
| opracowujący: mgr inż. Krystyna Luszyńska | | opracowujący: mgr inż. Krystyna Luszyńska | | podpis: <i>[Signature]</i> |
| tytuł rysunku: PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU | | nr rysunku: 1,1 | skala rysunku: 1:500 | data rysunku: kwiecień 2018 |



OBJAŚNIENIA

- PROJ. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA
NAWIERZCHNIA ŚCIERALNA
- PROJ. POSZERZENIE BITUMICZNE
- PROJ. ZJAZD BITUMICZNY
- PROJ. ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. POBOCZE GRUNTOWE

PT:0+0,00 PIKIETAŻ LOKALNY
 PR = km 0+646 KILOMETRAŻ DROGI POWIATOWEJ
 GRANICA OPRACOWANIA

Orange Polska
 Transmisja Zasobami Orange IT
 Usługa Zarządzania Zasobami i Instrukcja
 i Obsługa Klienta w Olsztynie
 ul. Marszałka J. Piłsudskiego 83a
 14-149 Olsztyn

Nr uzgodnienia: 27922, dnia 29.05.2018 r.

Informujemy, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia niezawalczonych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzeń. Uzgodnienie jest ważne przez 1 miesiąc.

12-4
 Krystyna Łuszyńska

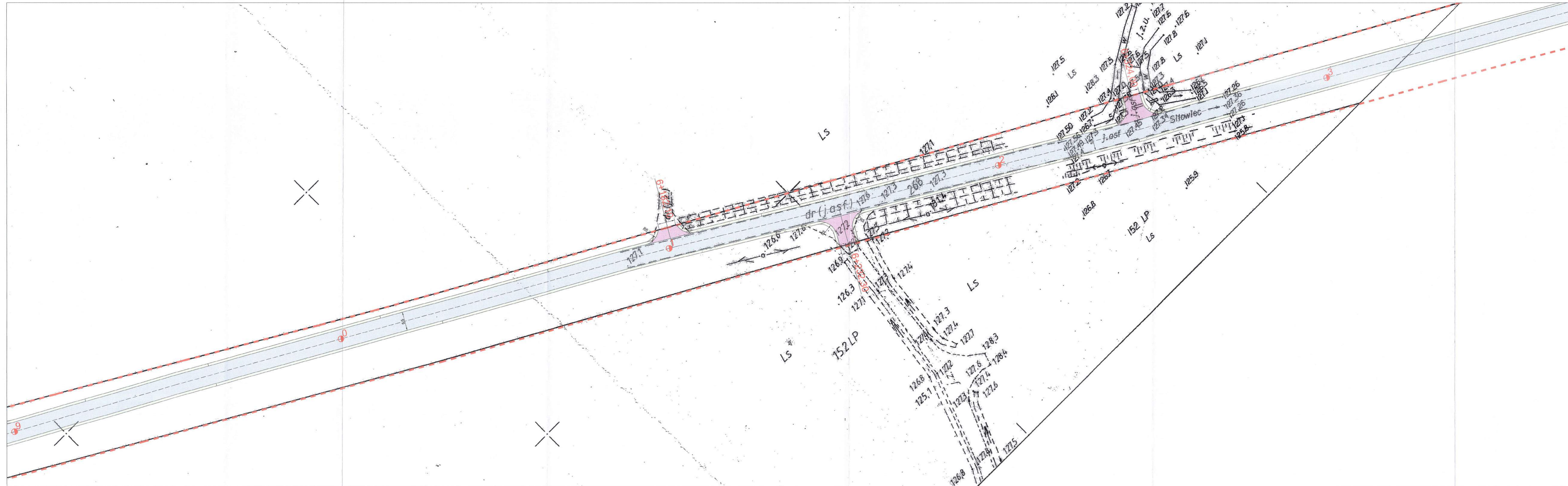
biuro projektu: ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH
 ul. Karłowicka 5
 89-400 Sępólno Krajeńskie
 inwestor: Zarząd Drógowy w Sępólnie Krajeńskim
 Powiat Sępoleński
 ul. Karłowicka 5
 89-400 Sępóln Krajeńskie
 branża projektu: DROGOWA
 zakres projektu: PROJEKT WYKONAWCZY

tytuł projektu: DROGOWA
 ul. Chęcińska 100a/38
 85-300 Grudziądz
 tel/fax: (058) 4853194
 biuro@inzdrog.com.pl
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt

adres: ul. Chęcińska 100a/38
 85-300 Grudziądz
 tel/fax: (058) 4853194
 biuro@inzdrog.com.pl
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt

projektant: mgr inż. Wiesław Łuszyński
 sprawdzający: mgr inż. Edyta Misiak
 opracowujący: mgr inż. Krystyna Łuszyńska
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt
 inżynier i architekt

tytuł rysunku: PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU
 nr rysunku: 1.2
 skala rysunku: 1:500
 data rysunku: kwiecień 2018



OBJAŚNIENIA

- PROJ. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA
NAWIERZCHNIA ŚCIERALNA
- PROJ. POSZERZENIE BITUMICZNE
- PROJ. ZJAZD BITUMICZNY
- PROJ. ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. POBOCZE GRUNTOWE

PT:0+0,00 PIKIETAŻ LOKALNY

PR = km 0+646 KILOMETRAŻ DROGI POWIATOWEJ

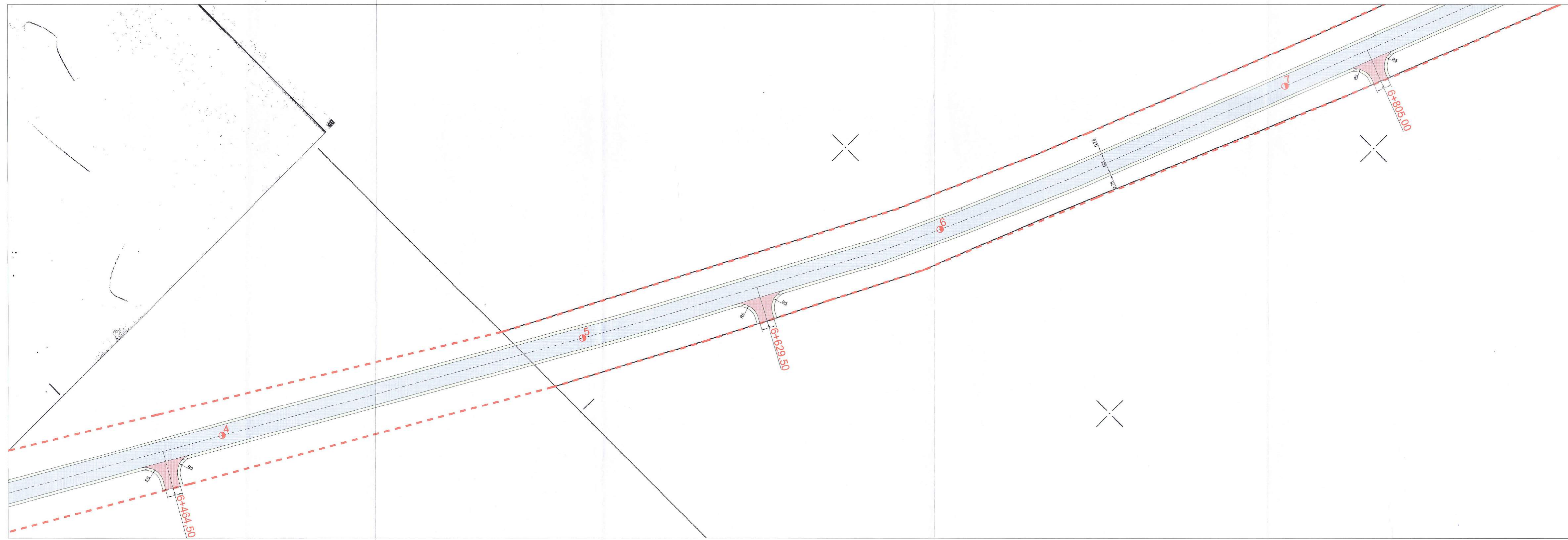
GRANICA OPRACOWANIA

Orange Polska
 Zarządzenie Zasobami i Inżynieria
 Oddział Klienta w Olsztynie
 ul. Marszałka J. Piłsudskiego 63a
 14-449 Olsztyn

uzgodnienia 27.09.22, dnia 29.05.2018
 Stwierdzono, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia niezidentyfikowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z CPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzenia. Uzgodnienie jest ważne przez 3 miesiące.

1244
 Człowiek i podpis

| | | |
|---|--|---|
| Biuro projektowe: ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH INŻDRÓG s.c. KRYSZYŃA I WESŁAW LUSZYŃSKY ul. Chełmińska 100a/39 85-200 Olsztyn telefon: (089) 4633194 NIP: 878-15-14-389 biuro@inzdrog.com.pl | inwestor: Zarząd Drogowy w Sepólnie Krajeńskim Powiat Sepólnski ul. Koronowska 5 89-400 Sepólno Krajeńskie branża projektu: DROGOWA inwestor projektu: PROJEKT WYKONAWCZY | znak projektu: 18-14 Zadanie 2 Członek nr 2 |
| tytuł rysunku: PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU | | |
| nr rysunku: 1.3 | skala rysunku: 1:500 | data rysunku: kwiecień 2018 |



OBJAŚNIENIA

- PROJ. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA
NAWIERZCHNIA ŚCIERALNA
- PROJ. POSZERZENIE BITUMICZNE
- PROJ. ZJAZD BITUMICZNY
- PROJ. ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. POBOCZE GRUNTOWE

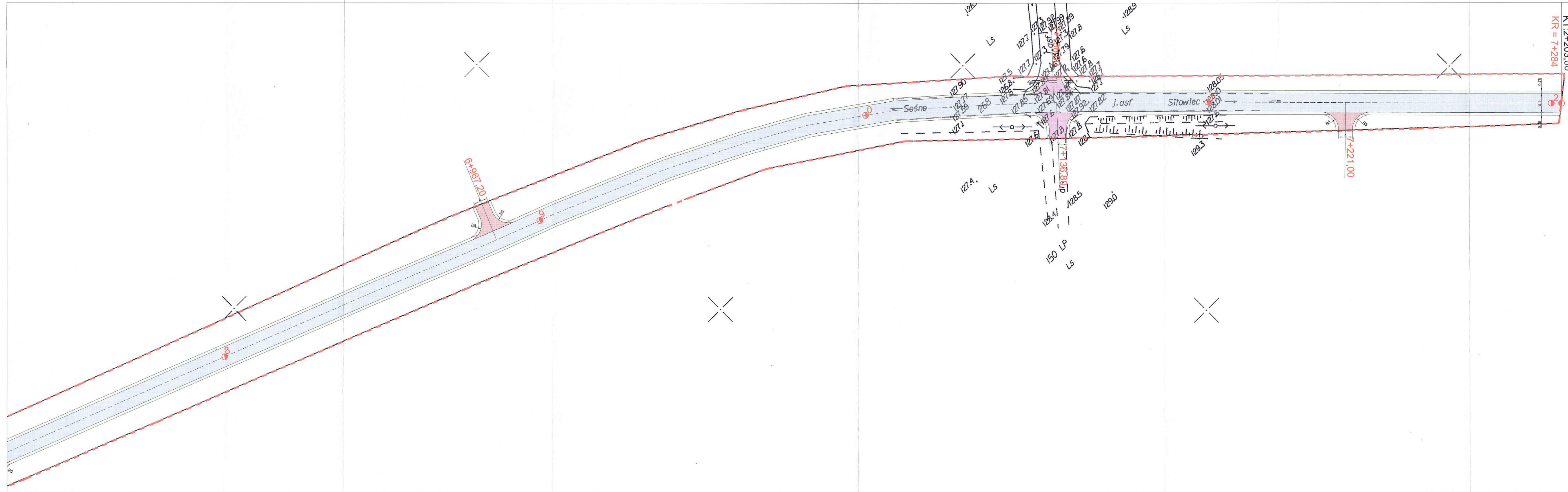
PT:0+0,00 PIKIETAŻ LOKALNY
 PR = km 0+646 KILOMETRAŻ DROGI POWIATOWEJ
 GRANICA OPRACOWANIA

Orange Polska
 Zarządanie Zasobami i
 Dział Zarządzania Zasobami i
 i Obsługi Klienta w Olsztynie
 Al. Marszałka J. Piłsudskiego 10-449 Olsztyn

W uzgodnieniu z dnia 29.05.2016
 informujemy, że na obszarze objętym opracowaniem
 istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia niezidentyfikowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielami urządzeń teletechnicznych (stacjami) oraz uwzględnić w projekcie urządzenia teletechniczne, uwzględniając je w projekcie zamerzeń. Liczymy, że jest to dla Państwa ważne.

[Signature]
 Inżynier

| | | | | |
|---|--|--|--------------------------------|--|
| Biuro projektowe: ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH KRYSZYNA WIEŚLAW LUSZYŃSKA adres: ul. Chałubińskiego 106a/38 86-300 Grudziądz telefon: (056) 4653194 biuro@inzdrog.com.pl | | Inwestor: Zarząd Drogowy w Sepólnie Krajeńskim Powiat Sepoleński ul. Koronowska 5 89-400 Sepólna Krajeńska | | numer projektu: 18-14 Zestawienie 2 Odcinek nr 2 |
| Tytuł projektu: DROGOWA PROJEKT WYKONAWCZY | | Tytuł projektu: DP 1137C Inwestycja Odbudowa-Sepólna-Mierzyszyn Kółkowski Przebudowa DP 1137C w rejonie Odbudowa-Sepólna-Mierzyszyn Kółkowski, na odcinkach o łącznej długości 5,208 km składających się z: ul. km 0+798, a km 0+794 (odc. nr 1 - 4,005 km), ul. km 5+081, a km 7+294 (odc. nr 2) - 2,203 km) przy przebiegu Odcinek nr 2 | | |
| projektant: mgr inż. Wiesław Luszyński | Uprawnienia nr UAN-IV-8346/68/10/06 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, lokalnych dróg startowych i manipulacyjnych | podpis: <i>[Signature]</i> | | |
| sprawdzający: mgr inż. Edyta Misiak | Uprawnienia nr KLIP/ET/34/PODD/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | podpis: <i>[Signature]</i> | | |
| opracowujący: mgr inż. Krystyna Luszyńska | | podpis: <i>[Signature]</i> | | |
| Tytuł rysunku: PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU | nr rysunku: 1.4 | skala rysunku: 1:500 | data rysunku: kwiecień 2016 | |



OBJAŚNIENIA

- PROJ. NAWIERZCHNIA BITUMICZNA
NAWIERZCHNIA SCIERALNA
 - PROJ. POSZERZENIE BITUMICZNE
 - PROJ. ZJAZD BITUMICZNY
 - PROJ. ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ
 - PROJ. POBOCZE GRUNTOWE
- PT:0+0,00** PIKIETAŻ LOKALNY
PR = km 0+846 KILOMETRAŻ DROGI POWATOWEJ
 GRANICA OPRACOWANIA

Orange Polska
 Zarządanie Zasobami IT
 Centralne Zarządanie Zasobami IT i Infrastruktury
 i Obsługi Klienta w Głównym Biurze
 Al. Wierzyńska J. Piłsudskiego 33a
 10-449 Olsztyn

Nr uzgodnienia: **29922** dnia: **29.05.2018**
 Informujemy, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia niezidentyfikowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieć) oraz ująć w projekcie zamierzeń. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy.

124
 Czytelny podpis

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------------|---|--|
| biuro projektowe: ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, NADZORU I USŁUG CONSULTINGOWYCH  KRYSZYNA I WESŁAW ŁUSZYŃSKY adres: ul. Chemiczna 106a/38 85-200 Olsztyn tel/fax: (056) 485194 funkcja, imię i nazwisko: | | inwestor: Zarząd Drogowy w Sepólnie Krajeńskim Powiat Sepoleński ul. Koronowska 5 89-400 Sepólno Krajeńskie tytuł projektu: DROGOWA | | znak projektu: 18-14 Zadanie 2 Osiem nr 2 | |
| projektant: mgr inż. Wesław Łuszyński | | zakres i zakres opracowań: Uprawnienia nr UAN-IV-8345/587/088 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych | | podpis: | |
| sprawdzający: mgr inż. Edyta Misiak | | Uprawnienia nr KUP/0134/POD/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | | podpis: | |
| opracowujący: mgr inż. Kryszyna Łuszyńska | | | | podpis: | |
| tytuł rysunku: PROJEKTOWANIE ZAGOSPODAROWANIE TERENU | | nr rysunku: 1.5 | skala rysunku: 1:500 | data rysunku: kwiecień 2018 | |