

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasilaniem i Infrastruktura
i Obsługi Klienta
ul. Ogrodowa 8, 91-062 Łódź

Nr uzgodnienia: 2410110128/TTDSILU/JS/01, dnia 16 października 2024r.

- Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
 - Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondozor
 - Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
 - W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).
- Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.
- Uwagi: W miejscach skrzyżowań z jezdnią, w projektowanych zjazdach oraz w miejscach przebiegu sieci telekomunikacyjnej pod projektowaną nawierzchnią jezdni istniejące telekomunikacyjne kable ziemne zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami osłonowymi dwudzielnymi. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem.

Superior
Czytelny podpis

LEGENDA

SYMBOL	OPIS
	Granica Inwestycji
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22
	Projektowany opornik betonowy 12x25
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30
	Projektowany przepust pod zjazdami z rury Ø400
	Projektowany przepust pod jezdnią z rury Ø600
	Projektowana jezdnia drogi powiatowej z MMA
	Projektowany peron przystankowy z kostki bet. szarej 6cm
	Projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki bet. szarej 8 cm
	Projektowane skrzyżowanie z drogą gminną z MMA
	Projektowane zjazdy z kostki bet. grawiowej 8cm
	Projektowane pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5mm
	Projektowane wzniesienie skłony z piły ażurowych gr. 8cm
	Drzewa do wycinki wg odrębnego opracowania
	Isniące rowy do reprofilacji
	Projektowany spadek poprzeczny
	Projektowany przekroju konstrukcyjnego
AL	JA Lokalizacja

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO
Przebudowa drogi powiatowej nr 2542G Uniechów - Skowarki

ADRES INWESTYCJI
działka nr ewid. 389; obręb Uniechów [0012];
jedin. ewid. Debrzno - obszar wiejski [220304_5]

INWESTOR
**Powiat Człuchowski
Wojska Polskiego 1, 77-300 Człuchów**

PROJEKTANT
SPILUK PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 30A
85-001 Bydgoszcz
tel. 898 628 474
biuro@spilukprojekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Łukasz Śpica	POM/0065/PWOD/13	

Faza projektu

ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA

TYTUŁ RYSUNKU

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU ARKUSZ nr 1**

Skala	Data	Nr rysunku
1:500	30.08.2024	1

Nr uzgodnienia. 2410110128/TTDSILU/JS/01, dnia 16 października 2024r.

- Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno–budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
 - Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekonadzor
 - Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
 - W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).
- Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.

Uwagi: W miejscach skrzyżowań z jezdnią, w projektowanych zjazdach oraz w miejscach przebiegu sieci

telekomunikacyjnej pod projektowaną nawierzchnią jezdni istniejące telekomunikacyjne kable ziemne

zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami osłonowymi dwudzielnymi. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia

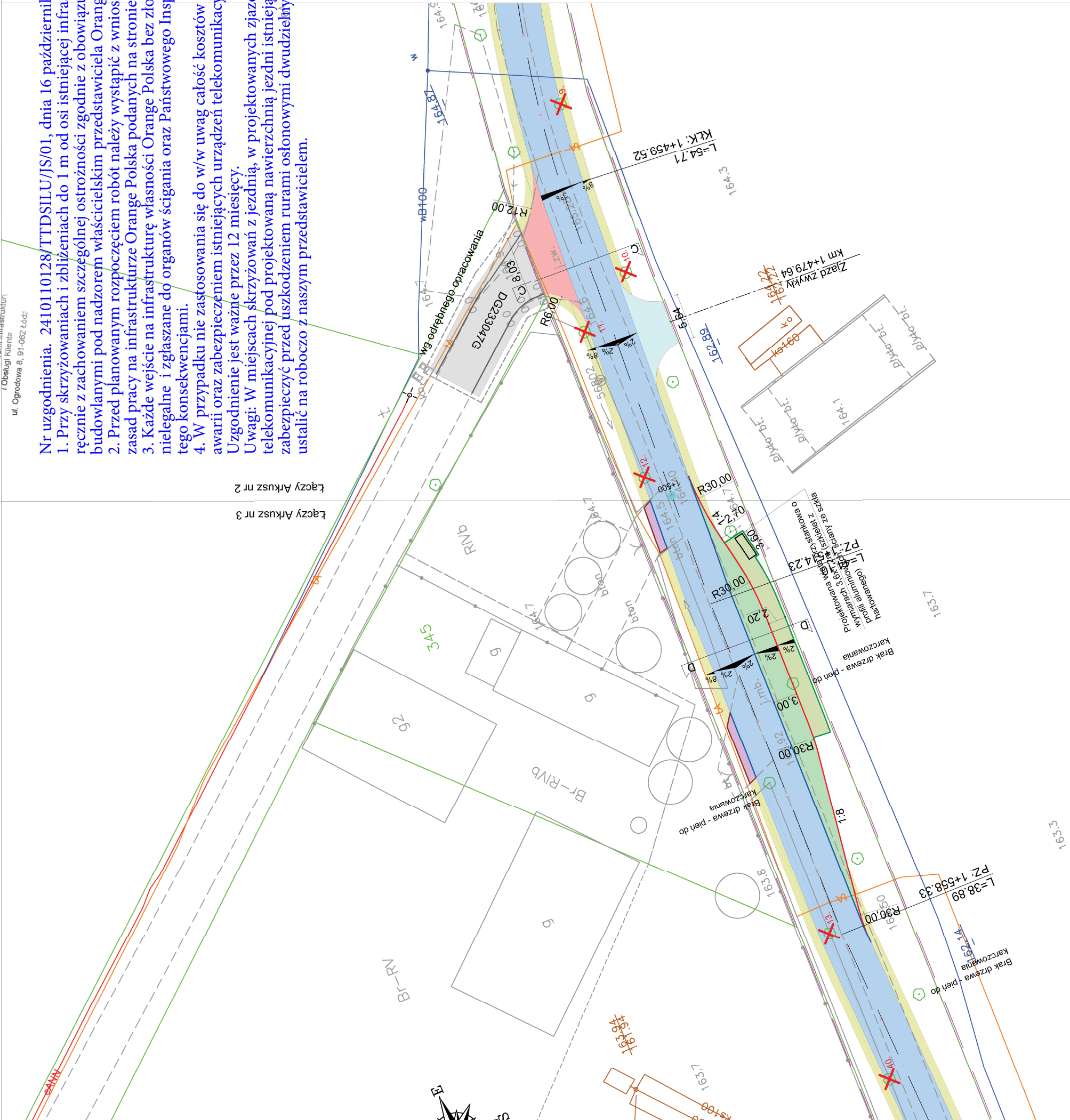
ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem.

LEGENDA

Supier 7.
Czytelny podpis

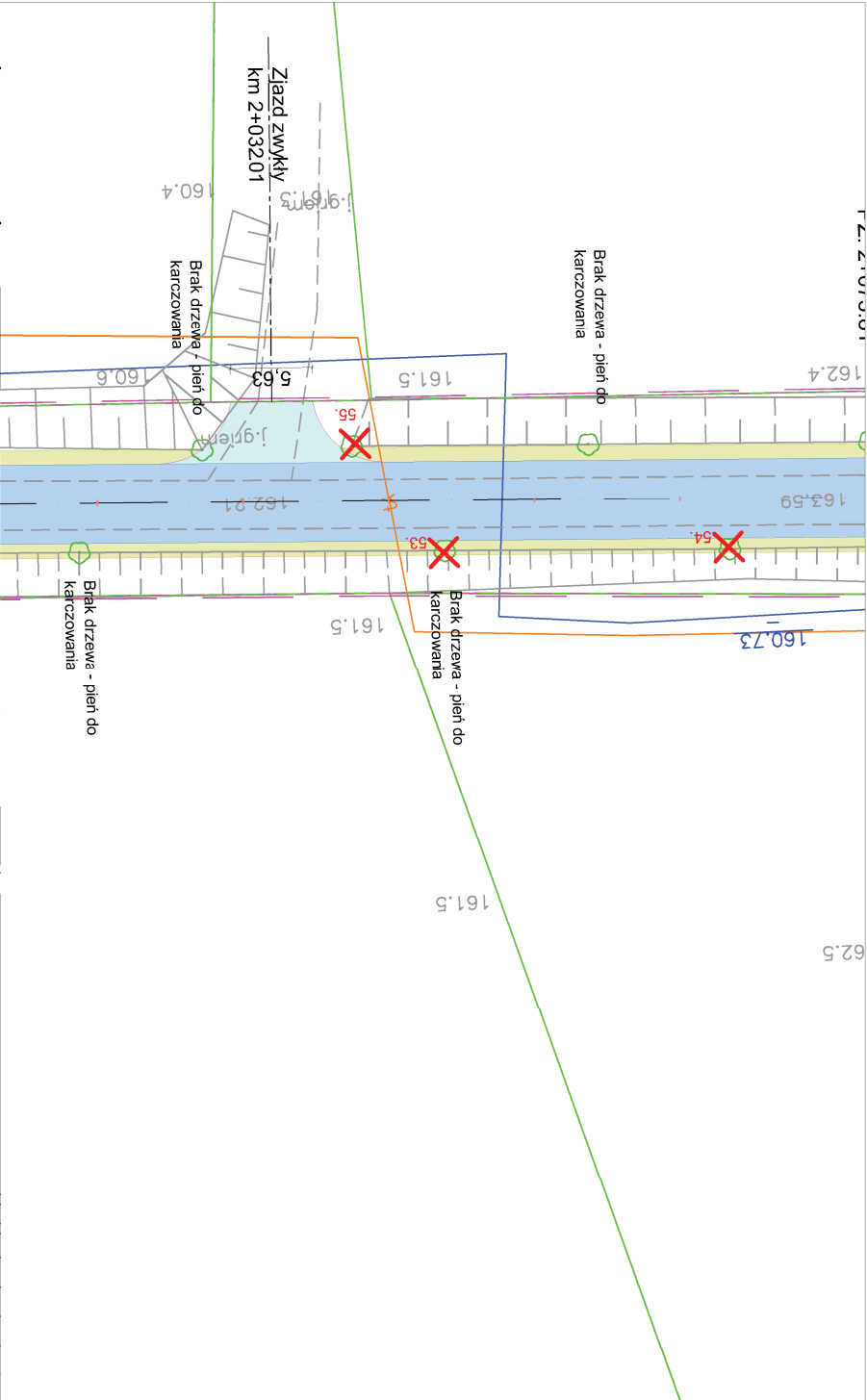
SYMBOL	OPIS
	Granica inwestycji
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22
	Projektowany opornik betonowy 12x25
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30
	Projektowany przepust pod zjazdami z rury Ø400
	Projektowany przepust pod jezdnią z rury Ø600
	Projektowana jezdnia drogi powiatowej z MNA
	Projektowany peron przystankowy z kostki bet. szarej 6cm
	Projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki bet. szarej 8 cm
	Projektowane skrzyżowanie z drogą gminną z MNA
	Projektowane zjazdy z kostki bet. grafiowej 8cm
	Projektowane zjazdy z kruszywa łamanego 0/31,5mm
	Projektowane pobocze z kruszywa łamanego
	Projektowane wzmocnienie skary z płyt ażurowych gr. 8cm
	Drzewa do wycinki wg odrębnego opracowania
1.	Istniejące rowy do reprofilacji
	Projektowany spadek poprzeczny
	Lokalizacja przekroju konstrukcyjnego

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		
Przebudowa drogi powiatowej nr 2542G Uniechów - Skowarki		
ADRES INWESTYCJI		
działka nr ewid. 389; obręb Uniechów [0012]; jedn. ewid. Debrzno - obszar wiejski [220304_5]		
INWESTOR		
Powiat Czulchowski Wojska Polskiego 1, 77-300 Czulchów		
PROJEKTANT		
SPILUK PROJEKT Sp. z o.o. ul. Pilsudskiego 30A 89-600 Chojnice tel. 698 626 474 biuro@spilukprojekt.pl		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTANT	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Łukasz Śpica	POM/0065/PWOD/13	
Faza projektu		
ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA		
TYTUŁ RYSUNKU		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Arkusz nr 2		
Skala	Data	Nr rysunku
1:500	30.08.2024	1



Nr uzgodnienia. 2410110128/TTDSILU/JS/01, dnia 16 października 2024r.
1. Przy skrzyżowaniach i zblizeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami technicznymi.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad prac na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondozor. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwagi całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).
Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.
Uwagi: W miejscach skrzyżowań z jezdnią, w projektowanych zjazdach oraz w miejscach przebiegu sieci telekomunikacyjnej pod projektowaną nawierzchnią jezdni istniejące telekomunikacyjne kable ziemne zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami osłonowymi dwudzielnymi. Dodatkowo szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem.

Czytelny podpis



Podpisany certyfikatem
wystawionym dla Łukasza Śpica
i certyfikat kwalifikowany
do pracy w tworzeniu w dniu:
2024-10-04 15:17:57 +0200

1. Przy skrzyżowaniach i zblizeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami technicznymi.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad prac na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondozor. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwagi całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).
Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.
Uwagi: W miejscach skrzyżowań z jezdnią, w projektowanych zjazdach oraz w miejscach przebiegu sieci telekomunikacyjnej pod projektowaną nawierzchnią jezdni istniejące telekomunikacyjne kable ziemne zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami osłonowymi dwudzielnymi. Dodatkowo szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem.

LEGENDA

SYMBOL	OPIS
	Granica inwestycji
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22
	Projektowany opornik betonowy 12x25
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30
	Projektowany przepust pod zjazdami z rury Ø400
	Projektowany przepust pod jezdnią z rury Ø600
	Projektowana jezdnia drogi powiatowej z MMA
	Projektowany peron przystankowy z kostki bet. szarej 6cm
	Projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki bet. szarej 8 cm
	Projektowane skrzyżowanie z drogą gminną z MMA
	Projektowane zjazdy z kostki bet. gładkiej 8cm
	Projektowane zjazdy z kruszywa łamanego 0/31,5mm
	Projektowane pobocze z kruszywa łamanego
	Projektowane wzmocnienie skary z płyt ażurowych gr. 8cm
	Drzewa do wycinki wg odrębnego opracowania
	Istniejące rowy do reprowokacji
	Projektowany spadek poprzeczny
	Lokalizacja przekroju konstrukcyjnego

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	
Przebudowa drogi powiatowej nr 2542G Uniechów - Skowarki	
ADRES INWESTYCJI	
działka nr ewid. 389; obręb Uniechów [0012]; jedn. ewid. Debrzno - obszar wiejski [220304_5]	
INWESTOR	
Powiat Czerwonski	
Wojśka Polskiego 1, 77-300 Czerwons	
PROJEKTANT	
SPILUK PROJEKT Sp. z o.o.	
ul. Pilsudskiego 30A 89-600 Choinice tel. 698 626 474 biuro@spilukprojekt.pl	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
PROJEKTANT	Nr uprawnień
mgr inż. Łukasz Śpica	POM/0065/PWOD/13
Faza projektu	ZATACZNIK DO ZGŁOSZENIA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ nr 4	
TYTUŁ RYSUNKU	
Skala	1:500
Data	30.08.2024
Nr rysunku	1

Nr uzgodnienia. 2410110128/TTDSILU/JS/01, dnia 16 października 2024r.

- Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
- Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondozor
- Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.

- W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Dzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.

Uwagi: W miejscach skrzyżowań z jezdnią, w projektowanych zjazdach oraz w miejscach przebiegu sieci telekomunikacyjnej pod projektowaną nawierzchnią jezdni istniejące telekomunikacyjne kable ziemne zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami osłonowymi dwudzielnymi. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem.

Supier
Czytelny podpis

Podpisany certyfikatem
wystawionym dla Łukasza Śpica
(Certyfikat kwalifikowany
podpisu). Utworzony w dniu:
2024-10-04 15:18:56 +0200

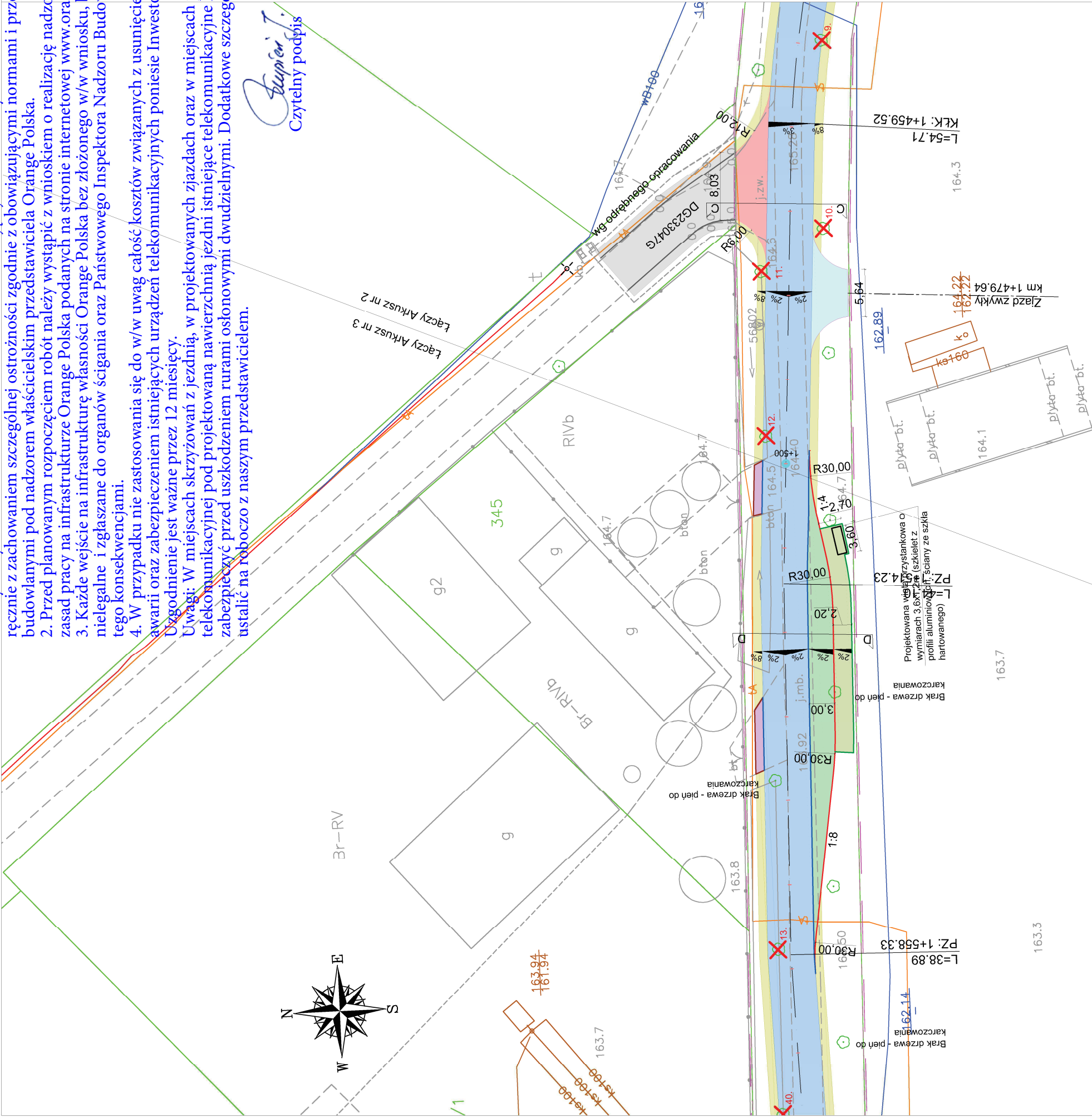
LEGENDA	
SYMBOL	OPIS
	Granica inwestycji
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30
	Projektowany krawężnik betonowy 15x22
	Projektowany opornik betonowy 12x25
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30
	Projektowany przepust pod zjazdami z rury Ø400
	Projektowany przepust pod jezdnią z rury Ø600
	Projektowana jezdnia drogi powiatowej z MMA
	Projektowany peron przystankowy z kostki bet. szarej 6cm
	Projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki bet. szarej 8 cm
	Projektowane skrzyżowanie z drogą gminną z MMA
	Projektowane zjazdy z kostki bet. grafiowej 8cm
	Projektowane pobocze z kruszywa łamanego 0/21.5mm
	Projektowane wzmocnienie skary z płyt azurowych gr. 8cm
	Drzewa do wycinki wg odrębnego opracowania
	Istniejące rowy do reprofilacji
	Projektowany spadek poprzeczny
	2% Lokalizacja przekroju konstrukcyjnego
	2% Lokalizacja przekroju konstrukcyjnego

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	
Przebudowa drogi powiatowej nr 2542G Uniechów - Skowarki	
ADRES INWESTYCJI	
działka nr ewid. 389; obręb Uniechów [0012]; jedn. ewid. Debrzno - obszar wiejski [220304_5]	
INWESTOR	
Powiat Człuchowski	
Wojska Polskiego 1, 77-300 Człuchów	
PROJEKTANT	
SPILUK PROJEKT Sp. z o.o.	
ul. Piłsudskiego 30A 89-600 Chojnice tel. 698 626 474 biuro@spilukprojekt.pl	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTANT	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Łukasz Śpica	POM/0065/PWOD/13	
Faza projektu		
ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA		

TYTUŁ RYSUNKU	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Arkusz nr 3	

Skala	Data	Nr rysunku
1:500	30.08.2024	1



1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1 m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.

2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondzoru

3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.

4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.

Uwagi: W miejscach skrzyżowań z jezdnią, w projektowanych zjazdach oraz w miejscach przebiegu sieci telekomunikacyjnej pod projektowaną nawierzchnią jezdni istniejące telekomunikacyjne kable ziemne zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami osłonowymi dwudzielnymi. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem.

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa drogi powiatowej nr 2542G Uniechów - Skowarnki

ADRES INWESTYCJI

**działka nr ewid. 389; obręb Uniechów [0012];
jedn. ewid. Debrzno - obszar wiejski [220304_5]**

INVESTOR

Powiat Człuchowski
Wojska Polskiego 1, 77-300 Człuchów

PROJEKTANT

SPILUK PROJEKT Sp. z o.o. 89-600 Chojnice
tel. 698 626 474
biuro@spilukprojekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Łukasz Śpica	POM/0065/PWOD/13	

Faza projektu

ZAŁACZNIK DO ZGŁOSZENIA

TYTUŁ RYSUNKU

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU Arkusz nr 5

Skala 1:500	Data 30.08.2024	Nr rysunku 1
----------------	--------------------	-----------------