

Gk. 6642.1.1736.2019

STAROSTWO POWIATOWE W KRAŚNIKU

Wydział Geodezji

23-204 Kraśnik, ul. Szpitalna 2A

tel. 81 826 41 09

fax: 81 826 41 50

Województwo: lubelskie

Powiat: kraśnicki

Jednostka ewidencyjna: 060710\_2, Zakrzówek

Obręb: 0018, Zakrzówek

Dziatka:

## KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

zgodnie z załącznikiem graficznym

SKALA 1:1000



Krašnik dn. 2019-10-25

Sporządził(a) wydruk: Renata Pochodyła

Z up. STAROSTY

inż. Justyna Sotis-Wilczopolska  
PODINSPEKTOR  
w Wydziale Geodezji

**Licencja nr Gk.6642.1.1736.2019\_0607\_CL1**

## 1. Nazwa organu wydającego licencję:

**Starostwo Powiatowe w Kraśniku**  
**Wydział Geodezji**  
**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej**  
**23-204 Kraśnik ul. Szpitalna 2A**  
**NIP 715-15-40-927**

## 2. Licencjodawca:

**KRZYSZTOF GNYP , BIURO INŻYNIERSKIE VBCADPROJEKT**

## 3. Informacje o materiałach zasobu, których dotyczy licencja:

Lp.	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator materiału zasobu	Data wykonania kopii	Określenie obszaru/objektu, do którego odnosi się licencja
1	Kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków w postaci drukowanej czarno-białej w formacie A4		08.11.2019	ZAKRZÓWEK
2	Następna kopia arkusza mapy ewidencji gruntów i budynków w postaci drukowanej czarno-białej w formacie A4		08.11.2019	ZAKRZÓWEK

4. Niniejsza licencja upoważnia licencjodawcę wymienionego w pkt 2 lub ustanowione przez licencjodawcę podmioty do wykorzystywania wyszczególnionych w pkt 3 materiałów zasobu dla potrzeb własnych lub związanych z działalnością gospodarczą lub w celu publikacji w sieci Internet pochodnych materiałów zasobu w postaci: map, kartogramów, kartodiagramów lub innych opracowań kartograficznych, których treścią są informacje pochodzące z materiałów zasobu oraz informacje dodane przez licencjodawcę w taki sposób, że nie można rozdzielić tych informacji, zwane dalej "pochodnymi materiałów zasobu", a także przetworzonych do postaci elektronicznej materiałów zasobu udostępnionych w postaci nieelektronicznej - z następującymi ograniczeniami:

- maksymalna liczba urządzeń, na których mogą być przetwarzane materiały zasobu lub ich pochodne, z wyłączeniem publikacji w sieci Internet - 10,
- łączny maksymalny nakład drukowanych lub kopii elektronicznych materiałów zasobu lub ich pochodnych w przeliczeniu na arkusze formatu A4 - 500,
- sposób publikacji w sieci Internet - pojedynczy obraz statyczny o rozmiarze maksymalnym do 1 000 000 pikseli.

5. Nie narusza licencji udostępnianie materiałów zasobu przez licencjodawcę innym podmiotom dla realizacji celu i w granicach uprawnień określonych w ust. 4.

.....  
 (podpis organu lub upoważnionej osoby)\*

**POUCZENIE**

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) kto wykorzystuje materiały zasobu bez wymaganej licencji lub niezgodnie z warunkami licencji, lub udostępnia je wbrew postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej w wysokości dziesięciokrotności opłaty, za udostępnienie tych materiałów.

**Licencja nr Gk.6642.1.1737.2019\_0607\_CL1**

## 1. Nazwa organu wydającego licencję:

**Starostwo Powiatowe w Kraśniku**  
**Wydział Geodezji**  
**Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej**  
**23-204 Kraśnik ul. Szpitalna 2A**  
**NIP 715-15-40-927**

## 2. Licencjodawca:

**KRZYSZTOF GNYP , BIURO INŻYNIERSKIE VBCADPROJEKT**

## 3. Informacje o materiałach zasobu, których dotyczy licencja:

Lp.	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator materiału zasobu	Data wykonania kopii	Określenie obszaru/objektu, do którego odnosi się licencja
1	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej w skalach 1:500		08.11.2019	ZAKRZÓWEK

4. Niniejsza licencja upoważnia licencjodawcę wymienionego w pkt 2 lub ustanowione przez licencjodawcę podmioty do wykorzystywania wyszczególnionych w pkt 3 materiałów zasobu dla potrzeb własnych lub związanych z działalnością gospodarczą lub w celu publikacji w sieci Internet pochodnych materiałów zasobu w postaci: map, kartogramów, kartodiagramów lub innych opracowań kartograficznych, których treścią są informacje pochodzące z materiałów zasobu oraz informacje dodane przez licencjodawcę w taki sposób, że nie można rozdzielić tych informacji, zwane dalej "pochodnymi materiałów zasobu", a także przetworzonych do postaci elektronicznej materiałów zasobu udostępnionych w postaci nieelektronicznej - z następującymi ograniczeniami:

- a) maksymalna liczba urządzeń, na których mogą być przetwarzane materiały zasobu lub ich pochodne, z wyłączeniem publikacji w sieci Internet - 10,
- b) łączny maksymalny nakład drukowanych lub kopii elektronicznych materiałów zasobu lub ich pochodnych w przeliczeniu na arkusze formatu A4 - 500,
- c) sposób publikacji w sieci Internet - pojedynczy obraz statyczny o rozmiarze maksymalnym do 1 000 000 pikseli.

5. Nie narusza licencji udostępnianie materiałów zasobu przez licencjodawcę innym podmiotom dla realizacji celu i w granicach uprawnień określonych w ust. 4.

.....  
 (podpis organu lub upoważnionej osoby)\*

**POUCZENIE**

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) kto wykorzystuje materiały zasobu bez wymaganej licencji lub niezgodnie z warunkami licencji, lub udostępnia je wbrew postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej w wysokości dziesięciokrotności opłaty, za udostępnienie tych materiałów.

Kraśnik, dnia 08-11-2019

**STAROSTWO POWIATOWE w KRAŚNIKU**  
**Wydział Geodezji**  
**23-204 Kraśnik, ul. Szpitalna 2A**

Województwo: **lubelskie**  
 Powiat: **kraśnicki**  
 Jednostka ewidencyjna: **060710\_2, Zakrzówek**

.....  
 (nazwa organu wydającego dokument)

Znak sprawy: **Gk.6621.4077.2019**

## WYPIS Z WYKAZU PODMIOTÓW EWIDENCYJNYCH

spis alfabetyczny na dzień: **08-11-2019 12:30:38**

Lp.	Dane osoby fizycznej / instytucji	Jednostki rejestrowe	Pozycje kartoteki
1	GMINA ZAKRZÓWEK siedziba: ul. Żeromskiego 24, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G762	
2	Kosmala Kazimiera Katarzyna adres: al. Mała , Puławy	Zakrzówek: G512	Zakrzówek: KBG512
3	Lemiecha Witold adres: ul. Wójtowicza 19, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G479	Zakrzówek: KBG479
4	Lemiecha Zbigniew Stanisław adres: ul. Wójtowicza 19, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G479	Zakrzówek: KBG479
5	Mazur Stanisław adres: ul. Wójtowicza 24, 23-213 Zakrzówek Mazur Alina adres: ul. Wójtowicza 24, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G43	
6	Patorska Zofia Urszula adres: ul. Przy Stawie 2/76, Lublin	Zakrzówek: G512	Zakrzówek: KBG512
7	SKARB PAŃSTWA siedziba: ul. Aleja Niepodległości 20, 23-204 Kraśnik	Zakrzówek: G768	
8	Sobieszczański Jerzy adres: ul. Wójtowicza 15, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G547 G548	
9	Stawnicki Jan Andrzej adres: Niebylec	Zakrzówek: G512	Zakrzówek: KBG512
10	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KRAŚNIKU siedziba: ul. Szpitalna 2A, 23-204 Kraśnik	Zakrzówek: G768	

Ilość podmiotów ewidencyjnych w tej jednostce ewidencyjnej: 11

**Łączna ilość podmiotów ewidencyjnych: 11**

**Justyna Wcisło**  
**08-11-2019**

.....  
 (sporządził: data i podpis)

Z up. STAROSTY  
 inż. Justyna Sołtyś-Wilczopolska  
 PODINSPEKTOR  
 w Wydziale Geodezji

.....  
 (imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)  
 data i podpis

**STAROSTWO POWIATOWE w KRAŚNIKU**  
**Wydział Geodezji**  
**23-204 Kraśnik, ul. Szpitalna 2A**

.....  
 (nazwa organu wydającego dokument)

Województwo: lubelskie

Powiat: kraśnicki

Jednostka ewidencyjna: 060710\_2, Zakrzówek

Obręb: Zakrzówek [Nr 0018]

Nr kancelaryjny: Gk.6621.4077.2019

**WYPIS Z WYKAZU DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH**

Data sporządzenia: 08-11-2019 12:29:59

Działki: 8

Lp.	Nr działki	Arkusz	Jednostka rejestrowa	Numer KW
1	672	12	G43	KW 22626
2	673	12	G762	
3	674	12	G512	LU1K/00019203/9
4	684	12	G768	KW 66999
5	828/2	12	G479	
6	829/1	13	G548	KW 32888
7	855/3	13	G547	KW 32888
8	1181	13	G762	

Sporządził(a): Justyna Wcisto

.....  
 podpis

Z up. STAROSTY

inż. Justyna Sokoł-Wilczopolska  
 PODINSPEKTOR.....  
 w Wydziale Geodezji  
 data i podpis osoby reprezentującej organ

Kraśnik, dnia 16-12-2019 r.

**STAROSTWO POWIATOWE w KRAŚNIKU**  
**Wydział Geodezji**  
**23-204 Kraśnik, ul. Szpitalna 2A**

(nazwa organu wydającego dokument)

Województwo: **lubelskie**  
Powiat: **kraśnicki**  
Jednostka ewidencyjna: **060710\_2, Zakrzówek**  
Obręb: **Zakrzówek [Nr 0018]**

Nr kancelaryjny: **Gk.6621.4473.2019**

## WYPIS Z WYKAZU DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH

Data sporządzenia: **16-12-2019 12:34:40**

Działki: **5**

Lp.	Nr działki	Arkusz	Jednostka rejestrowa	Numer KW
1	671	12	G596	KW 44042
2	675	12	G512	LU1K/00094285/6
3	827	13	G356	KW 32889
4	855/4	13	G774	KW 45299
5	857	13	G94	

**Justyna Wcisło**  
**16-12-2019**

(sporządził: data i podpis)

**Z up. STAROSTY**

*Jadwiga Sobala*  
p.o. Zastępcy Nierownika  
w Wydziale Geodezji

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)  
data i podpis

Kraśnik, dnia 16-12-2019

**STAROSTWO POWIATOWE w KRAŚNIKU**  
**Wydział Geodezji**  
**23-204 Kraśnik, ul. Szpitalna 2A**

Województwo: **lubelskie**  
 Powiat: **kraśnicki**  
 Jednostka ewidencyjna: **060710\_2, Zakrzówek**

.....  
 (nazwa organu wydającego dokument)

Znak sprawy: **Gk.6621.4473.2019**

**WYPIS Z WYKAZU PODMIOTÓW EWIDENCYJNYCH**

spis alfabetyczny na dzień: **16-12-2019 12:37:28**

Lp.	Dane osoby fizycznej / instytucji	Jednostki rejestrowe	Pozycje kartoteki
1	GMINA ZAKRZÓWEK siedziba: ul. Żeromskiego 24, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G774	
2	Kosmala Kazimiera Katarzyna adres: al. Mała , Puławy	Zakrzówek: G512	Zakrzówek: KBG512
3	Kozak Stefan adres: ul. Wójtowicza 23, 23-213 Zakrzówek Kozak Julia adres: ul. Wójtowicza 23, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G94	Zakrzówek: KBG94
4	Mazur Stanisław adres: ul. Wójtowicza 24, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G596	Zakrzówek: KBG596
5	Mazur Stanisław adres: ul. Wójtowicza 24, 23-213 Zakrzówek Mazur Alina adres: ul. Wójtowicza 24, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G596	Zakrzówek: KBG596
6	Patorska Zofia Urszula adres: ul. Przy Stawie 2/76, Lublin	Zakrzówek: G512	Zakrzówek: KBG512
7	Sobieszczański Robert Roman adres: ul. Wójtowicza 15, 23-213 Zakrzówek	Zakrzówek: G356	Zakrzówek: KBG356
8	Stawnicki Jan Andrzej adres: Niebylec	Zakrzówek: G512	Zakrzówek: KBG512

Ilość podmiotów ewidencyjnych w tej jednostce ewidencyjnej: 10

**Łączna ilość podmiotów ewidencyjnych: 10**

Justyna Wcisło  
 16-12-2019

.....  
 (sporządził: data i podpis)

Z up. STAROSTY

Jadwiga Sobala  
 p.o. Zastępcy Merownika  
 w Wydziale Geodezji

.....  
 (imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)  
 data i podpis

**Biuro Inżynierskie VBCADPROJEKT**  
**Krzysztof Gnyp**  
**Skrzynice-Kolonia 45b**  
**23-114 Jabłonna**

W odpowiedzi na wniosek o wydanie wypisu i wrysu z Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Zakrzówek dla działek o numerach ewidencyjnych **855/3, 1181, 829/1, 828/2, 684, 674, 673, 672** obręb **Zakrzówek** gmina Zakrzówek, celem opracowania dokumentacji projektowej na „Przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 2289L w miejscowości Zakrzówek”, informuję że:

zgodnie z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Zakrzówek zatwierdzonym Uchwałą Nr XXXI/166/2002 Rady Gminy Zakrzówek z dnia 16.09.2002 r. (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego nr 124 poz. 2678 z dnia 24.10.2002 r.) zmienioną Uchwałą Nr XX/88/2008 Rady Gminy Zakrzówek z dnia 24 czerwca 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego Nr 99 poz. 2553 z 14.08.2008 r.) oraz Uchwałą Nr XI/60/2019 Rady Gminy Zakrzówek z dnia 19 września 2019 r. (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego z 2019 r. poz. 5465 z 08.10.2019 r.) działki leżą na terenach:

**działki 855/3, 1181, 829/1, 828/2**

**1. Tereny użytków zielonych (ZZ)**

- 1/ Podstawowe przeznaczenie terenów pod łąki i pastwiska, wskazane przekształcanie upraw polowych w dnach dolin na trwałe użytki zielone,
- 2/ Zakaz lokalizacji nowych obiektów kubaturowych, dopuszcza się modernizację i remonty istniejących obiektów w granicach działki, bez prawa rozbudowy,
- 3/ Dopuszcza się zagospodarowanie łąk i pastwisk o stabilnych warunkach gruntowo-wodnych na funkcje sportowo-rekreacyjne i ciągi spacerowe,
- 4/ Dopuszcza się budowę zbiorników wodnych, z zachowaniem przepisów szczególnych

**działka 684 – droga powiatowa nr 2289L**

**1. Określa się kategorie i podstawowe parametry techniczne dla dróg publicznych:**

- 1/ Drogi publiczne: drogi wojewódzkie (KW), drogi powiatowe (KP) i gminne (KG),
- 2/ Drogi niepubliczne: drogi wewnętrzne określane jako ciągi pieszo – jezdne (KDX), oraz wydzielone ewidencyjne drogi dojazdowe,
- 3/ Skrzyżowania i węzły drogowe
- 4/ Ścieżki rowerowe,
- 5/ Urządzenia obsługi komunikacji (KS): parkingi, place, dworzec autobusowy,
- 6/ Chodniki
- 7/ Drzewa i krzewy w pasie drogowym
- 8/ Inne urządzenia techniczne związane z prowadzeniem i zabezpieczeniem ruchu
- 9/ Urządzenia transportu kolejowego (KK), obejmujące:
  - a. Linie kolejową (KK)
  - b. Przystanki kolejowe (KK1)


- b. dopuszcza się podział na działki większe przyległe do drogi publicznej, terenów przydolinnych i przyleśnych,
- c. bezpośrednia dostępność do drogi publicznej lub wydzielenie dojazdu, do zespołu zabudowy jednorodzinnej dopuszcza się obsługę komunikacyjną ciągiem pieszo - jezdnią o minimalnej szerokości 5 m,

Ustala się zasady sytuowania obiektów budowlanych przy drogach publicznych i drogach wewnętrznych w rozumieniu przepisów ustawy o drogach publicznych:

1/ drogi powiatowe, oznaczone na rysunku planu symbolem „G”

- a. budynków mieszkalnych i zamieszkania zbiorowego - min. 40 m od krawędzi jezdni,
- b. pozostałych obiektów budowlanych
  - na terenach zabudowanych - min. 8 m od krawędzi jezdni,
  - poza terenami zabudowanymi - min. 20 m od krawędzi jezdni

Dopuszcza się lokalizację obiektów budowlanych (w tym przeznaczonych na stały pobyt ludzi) w odległościach mniejszych niż określone w pkt. 1-6, nie mniejszej niż ustalone w przepisach ustawy o drogach, w nawiązaniu do istniejących w dobrym stanie technicznym, bardziej oddalonych od krawędzi jezdni, w uzgodnieniu z właściwymi zarządcami dróg. Odległości określone w ustaleniach mogą zostać zmniejszone jedynie w przypadku, gdy ich zachowanie uniemożliwiłoby uzupełnienie lub odtworzenie zabudowy działki w uzgodnieniu z zarządcą drogi.

Z up. Wójta  
  
Tomasz Mazur  
Referent ds. inwestycji  
i planowania przestrzennego





PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Lublin  
Rejon Energetyczny Puławy  
24-100 Puławy ul. Sieroszewskiego 6  
Tel.818876302 fax. 818864161

SKAN

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH  
w Kraśniku

Wpłynęło 29.11.2019

L.dz. 2046 podpis Gulek

Kraśnik, dnia 27-11-2019r.

L.dz.6008/RE3/RMS/PN/2019

**Zarząd Dróg Powiatowych Kraśnik**  
**ul. Szpitalna 2A**  
**23-204 Kraśnik**

dotyczy: WUK nr 22/RE3/S/2019

Rejon Energetyczny Puławy Sekcja Kraśnik w załączeniu przesyła Warunki Usunięcia Kolizji nr 22/RE3/S/2019 z dnia 27.11.2019 roku oraz egzemplarz umowy do powyższych WUK. W przypadku akceptacji zapisów zawartych w umowie Inwestor przystępuje do opracowania dokumentacji techniczno-prawnej oraz kosztorysu inwestorskiego. Powyższą dokumentację przedkłada w PGE Dystrybucja w celu uzupełnienia danych do umowy określającej warunki usunięcia kolizji.

Informujemy jednocześnie, że warunkiem rozpoczęcia prac budowlano-montażowych jest realizacja zapisów WUK oraz podpisanie stosownej umowy na przebudowę urządzeń elektroenergetycznych.

Z poważaniem

mgr inż. Andrzej Gontarz Rejon Energetyczny Puławy  
Kierownik  
Poczekalni Energetycznego Kraśnik

Andrzej Gontarz

Załącznik:

1 x Wzorzec umowa

1 x WUK nr 22/RE3/S/2019

Kraśnik dnia 27-11-2019 r.

WUK Nr 22/RE3/S/2019 (L.dz 6008)

**Zarząd Dróg Powiatowych Kraśnik**  
**ul. Szpitalna 2A**  
**23-204 Kraśnik**

### **WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI**

Odpowiadając na wniosek nr 6008 określa się następujące warunki przeniesienia, odtworzenia lub przebudowy urządzeń elektroenergetycznych będących własnością PGE Dystrybucja S.A., kolidujących z projektowaną budową: **przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 2289L w Zakrzówku.**

1. Miejsce występującej kolizji: **Zakrzówek ul. Wójtowicza, gmina Zakrzówek, dz. nr ew. 684 obręb Zakrzówek**
2. Urządzenia wchodzące w kolizję z projektowaną inwestycją, będące własnością Spółki:
  - linia napowietrzna nN w prześle od st. nr 13 do st. nr 15 4xAL 50mm/2
  - stanowiska st. nr 13, 14, 15
  - linia kablowa nN YAKY 4x35mm/2 relacji st. nr 14 do ZK na działce nr ew. 855/4 dł. ok. 35m.

Stan techniczny przedmiotowych urządzeń elektroenergetycznych jest dobry oraz umożliwia ich wykorzystywanie do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców zgodnie z przepisami prawa i wymogami dla tego typu urządzeń oraz celem, dla którego mają służyć. Przedmiotowe urządzenia elektroenergetyczne są stale wykorzystywane do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców.

3. Ewentualna zmiana lokalizacji urządzeń wskazanych w punkcie 2 jest możliwa wyłącznie w przypadku zawarcia ze Spółką umowy i pokrycia wszystkich kosztów związanych ze zmianą lokalizacji ww. urządzeń.
4. W celu usunięcia przewidywanej (występującej) kolizji należy:
  - a) przenieść/odtworzyć urządzenia związane z usunięciem kolizji, stosując „Wytyczne do budowy systemów elektroenergetycznych PGE Dystrybucja S.A.”, w zakresie: **-budowy elektroenergetycznych linii kablowych i napowietrznych.**
  - b) wykonać projekt budowlany i wykonawczy, zawierający oddzielną część dotyczącą budowy/przeniesienia urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w punkcie 2, a także przewidywać konieczność zabezpieczenia ciągłości dostaw energii elektrycznej
  - c) uzgodnić dokumentację projektową w **Rejonie Energetycznym Puławy PE Kraśnik oraz w Starostwie Powiatowym w Kraśniku** w zakresie przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych
  - d) uzyskać pozwolenia na budowę przeniesionych/odtworzonych urządzeń lub dokonać zgłoszenia, o którym mowa w art. 30 Ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo Budowlane (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 290 z późn. zm.),
  - e) uzyskać zgody właścicieli gruntów, na których zostaną usytuowane urządzenia energetyczne, sporządzone w formie umów, gdy w wyniku usunięcia kolizji przenoszone/ odtworzone urządzenia zostaną umieszczone na nieruchomości, której właścicielem lub użytkownikiem wieczystym nie

jest Inwestor. Wymagane jest, by załącznikiem do umowy cywilno-prawnej – zgody zawartej z właścicielem działki było uwidocznione usytuowanie urządzeń na działce (ksero z trasy) potwierdzone podpisami stron,

- f) **\*\*Pozyskać tytuł prawny do nieruchomości, na której zlokalizowane zostaną przebudowane/przenoszone/odtworzone urządzenia w postaci:**

I. nieodpłatnego prawa służebności przesyłu na rzecz PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie o treści wskazanej w umowie usunięcia kolizji (**przy czym w projekcie umowy Oddział, przed jej wysłaniem powinien wpisać aktualną treść służebności przesyłu wynikającą z Instrukcji ustanawiania służebności przesyłu na rzecz PGE Dystrybucja S.A.**). Integralną częścią aktu notarialnego zawierającego oświadczenie o ustanowieniu służebności przesyłu będzie załącznik graficzny określający położenie urządzeń na nieruchomości objętej służebnością przesyłu, przy czym akt notarialny zawierający oświadczenie o ustanowieniu na rzecz Spółki służebności przesyłu zostanie sporządzony przed demontażem urządzeń” ,

II. decyzji zezwalającej PGE Dystrybucja S.A. na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym, w sytuacji, gdy przebudowywane urządzenia po zakończeniu procesu usunięcia kolizji zostaną w całości zlokalizowane w pasie drogowym. W sytuacji zaś, gdy przebudowywane urządzenia wykorzystywane są wyłącznie na cele związane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, a także na cele związane z potrzebami obsługi użytkowników ruchu, a koszt usunięcia kolizji zgodnie z przepisami prawa ponieść powinna Spółka – zobowiązanie Inwestora do nieodpłatnego, umownego użyczenia pasa drogowego w celu lokalizacji urządzeń elektroenergetycznych,

III. W przypadku kolizji z drogami - pozyskaniu przez Inwestora tytułu prawnego do korzystania z nieruchomości, na których zlokalizowane zostaną przebudowane urządzenia, w oparciu o art. 124 lub art. 124a ustawy o gospodarce nieruchomościami,

IV. W przypadku kolizji z drogami – pozyskania przez Inwestora decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) wydany w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz.U. z 2015r. poz.2031 z późn. zm.);

Tytuł prawny, o którym mowa w lit. f) winien zostać dostarczony Spółce (łącznie z wpisem w stosownych księgach wieczystych dla przypadków, dla których to możliwe) przed dokonaniem demontażu urządzeń.

- g) przedłożyć do uzgodnienia harmonogram wykonywania prac,
  - h) przenieść/odtworzyć urządzenia związane z usunięciem kolizji,
  - i) zdemontować urządzenia związane z usunięciem kolizji,
  - j) rozliczyć się ze Spółką z materiałów pochodzących z demontażu urządzeń związanych z usunięciem kolizji,
5. Najpóźniej w dniu podpisania protokołu odbioru technicznego Inwestor udzieli Spółce lub zapewni udzielenie przez wykonawcę robót lub dostawcę materiałów 36-miesięcznej gwarancji, liczonej od dnia pozytywnego odbioru technicznego, na wykonane roboty budowlano-montażowe i dostarczone urządzenia elektroenergetyczne.

6. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji oraz zawierającej oświadczenia, o których mowa w pkt 8 i 9 poniżej zgodnie ze wzorem umowy stanowiącym załącznik do niniejszych Warunków.
7. Zawarcie z PGE Dystrybucja S.A. umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji zgodnie z załącznikiem do niniejszych Warunków jest warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących urządzeniach elektroenergetycznych.
8. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany przez Spółkę oraz przyjmuje do wiadomości, że urządzenia elektroenergetyczne, które podlegają przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie w ramach usunięcia kolizji stanowią własność Spółki zarówno w trakcie usuwania kolizji, jak i po usunięciu kolizji. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany oraz przyjmuje do wiadomości, iż nakłady na istniejące urządzenia Spółki, urządzenia odtworzone w całości bądź w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowane urządzenia stają się własnością Spółki z chwilą połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy, w której zawarta będzie informacja, iż w związku z powyższym usunięcie kolizji wiąże się z obowiązkiem wydania Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż potwierdza i akceptuje powyższe.
9. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany przez Spółkę, że w przypadku współfinansowania planów inwestycyjnych Inwestora ze środków wspólnotowych, Inwestor zobowiązany jest zrealizować inwestycję w sposób, który umożliwi Inwestorowi wydanie Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż potwierdza i akceptuje powyższe.
10. Termin ważności Warunków ustala się na 24 miesiące od daty ich wydania.
11. Od niniejszych warunków usunięcia kolizji służy prawo wniesienia odwołania w terminie 21 dni od daty ich wydania.

Niniejsze Warunki Usunięcia Kolizji bez zawartej umowy na przeniesienie/odtworzenie nie stanowią podstawy do rozpoczęcia realizacji prac budowlano montażowych. Warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących urządzeniach elektroenergetycznych jest zawarcie umowy pomiędzy Stronami.

tel. do kontaktu 81 8210444

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Lublin  
Rejon Energetyczny Puławy

Inżynier ds. Utrzymania Sieci El.-Energ.  
Paweł Nagajek

.....  
Kierownik  
Posterunku Energetycznego Kraśnik

Zatwierdził  
Artyzm Borkowicz

\* W sytuacji gdy podmiotem zobowiązanym do poniesienia części kosztów przebudowy, na podstawie przepisów prawa, jest Spółka

\*\* wybrać właściwe



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH  
w Kraśniku

Wpłynęło 14.11.2019  
Ldż. 3254, podpis M. Krawiec

T+T0 - do projektu

Orange Polska  
Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta  
ul. Chodźki 10, 20-093 Lublin  
tel.: 81 742 12 77

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Kraśniku  
ul. Szpitalna 2A  
23-204 Kraśnik

Lublin, 12 listopad 2019 r.

Numer pisma: TTISIKU-54044 /IB/19

Temat: Przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 2289 L w miejscowości Zakrzówek

Szanowni Państwo,

Odpowiadając na pismo T.3050.2019 z dnia 29 10 2019 r. dotyczący przebudowy/zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej w związku z planowaną dokumentacją projektową „Przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 2289 L w miejscowości Zakrzówek”, informujemy, że projektowana inwestycja koliduje z istniejącą czynną 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 przełożenie oraz 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 przełożenie istniejącej infrastruktury teletechnicznej, kolidującą z projektowaną inwestycją. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz Rozporządzeniem 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. W przypadku prowadzenia prac niezgodnie z wydanymi warunkami technicznymi oraz uzgodnieniami, Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo zgłoszenia takiej okoliczności organom nadzoru budowlanego w celu wszczęcia postępowania wskazanego w art.94 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2018r., poz. 1202) lub w celu wszczęcia postępowania mandatowego określonego w § 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie nadania pracownikom organów nadzoru budowlanego uprawnień do nakładania grzywien w drodze mandatu karnego z dnia 16 października 2002r. (Dz. U. Nr 174, poz. 1423).

4. 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 .
5. 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).
6. Lokalizację w terenie podziemnej infrastruktury telekomunikacyjnej należy potwierdzić za pomocą poprzecznych przekopów kontrolnych. W sposób widoczny, wytyczyć i oznakować przebiegi infrastruktury telekomunikacyjnej. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie, należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela OPL Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury - Rzeszów ul. Moniuszki 1; 35-015 Rzeszów; oraz inspektora nadzoru.
7. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie (bez użycia ciężkiego sprzętu) i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A.
8. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas Narady Koordynacyjnej dokumentacji projektowej ( w przypadku dokonania przełożenia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej), oraz na podstawie **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 Lublinie, ul. Chodźki 10.
9. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być **zaopiniowana** tylko po przedstawieniu kopii pełnej dokumentacji budowlanej i wykonawczej w zakresie sieci telekomunikacyjnej.
10. Dane techniczne potrzebne do opracowania projektu przebudowy kanalizacji, kabli miedzianych, linii światłowodowych zostaną udzielone w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta - jednostka terenowa w Lublinie ul. Chodźki 10 (sprawę prowadzi Ireneusz Bartyka tel. 817421277). Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie;
11. Roboty budowlano – 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 "ELMO - Siedlce", ( Żelków Kolonia ul. Akacyjna 1, 08 - 110 Siedlce tel. 25 643 80 75), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność ORANGE POLSKA S.A., posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
- Firma Partnerska TP 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., która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność Orange Polska S.A., posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

- Firma Partnerska Eltel Sp. z o.o. (ul. Kaliska 21, 61-131 Poznań, tel. 61 817 84 43), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność 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 i światłowodowych, mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie firma posiadająca doświadczenie w branży teletechnicznej.

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.

12. 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.
13. 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/wniosekondadzor](http://www.orange.pl/wniosekondadzor). 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 w Rzeszowie

Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury

35-015 ul. Moniuszki 1; 35-015 Rzeszów

e-mail: [DISU.WUUIIRzeszow@orange.com](mailto:DISU.WUUIIRzeszow@orange.com)

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

**Orange Polska S.A.**

**Wydział Zarządzania Dostępem do Infrastruktury dla Procesów Biznesowych**

Aleja Marszałka Józefa Piłsudskiego 63a

10-449 Olsztyn

e-mail: [ZZSS.Prace.Planowe@orange.com](mailto:ZZSS.Prace.Planowe@orange.com)

14. Dla robót 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.
15. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 14 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem
16. Inwestor po zakończeniu prac zwróci OPL przełożoną infrastrukturę telekomunikacyjną oraz przekaze:
- 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
17. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania. OPL zastrzega sobie możliwość zmiany zajętości kanalizacji posadowionej w obszarze planowanej inwestycji w związku z prowadzoną działalnością operacyjną. W przypadku zamiaru kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do OPL o ich prolongatę bądź wystawienie nowych.
19. Na zakres wykonanych prac ujęty w zaopiniowanym projekcie technicznym Inwestor udzieli dla OPL gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania protokołu odbioru prac pomiędzy Inwestorem a OPL.

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/wniosekondzior](http://www.orange.pl/wniosekondzior).

#### **UWAGA:**

Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) 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.

Z poważaniem

Ireneusz Bartyka

Główny Specjalista

ds. Zasobów Infrastruktury i Obsługi Klienta

Załączniki:

1. Dodatkowe wymagania Orange Polska



RSI-I.2635.3.2.2020.AA

UMWL. 10780.2020

Lublin, 10 stycznia 2020 r.

**Zarząd Dróg Powiatowych**

ul. Szpitalna 2a

23-204 Kraśnik

**Dotyczy:** warunków technicznych przebudowy i zabezpieczenia istniejącej infrastruktury Wojewódzkiej Regionalnej Sieci Szerokopasmowej (dalej: WRSS) w związku z realizacją projektu pn.: "Przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 2289 L w miejscowości Zakrzówek.

W odpowiedzi na Państwa korespondencje e-mailową z dnia 13 grudnia 2019 r. informujemy, że w rejonie planowanej inwestycji znajduje się wybudowana infrastruktura WRSS, która w tym rejonie składa się m. in. z: 4 rur RHDPE40/3,7 z wyróżnikami: czerwonym, niebieskim, zielonym i białym lub cała rura koloru czarnego, rur ochronnych, kabla światłowodowego typu: Z-XOTKtsd24J, kabla sygnalizacyjnego XzTKMXpw 2x2x0,8. W rurze z wyróżnikiem niebieskim znajduje się czynny kabel dystrybucyjny KRK/ZAK/OKD-001 (Z-XOTKtsd 24J). Pozostałe rury są niewypełnione.

**Zwracamy uwagę, że w obszarze planowanych prac infrastruktura WRSS jest w sposób stały wykorzystywana do świadczenia usług telekomunikacyjnych podmiotom trzecim i bieżącego monitoringu sieci, w związku z tym prace należy zaplanować i wykonać w miarę możliwości bez konieczności wprowadzania przerw w ciągłości transmisji lub w uzgodnionych „oknach serwisowych”.**

Po przeanalizowaniu przesłanych planów sytuacyjnych przebudowy mostu na drodze powiatowej nr 2289 L w miejscowości Zakrzówek niniejszym zalecamy:

1. Opracować i przedstawić do zaopiniowania Właścicielowi Infrastruktury, czyli Województwu Lubelskiemu (dalej: WI), kompletny projekt budowlany i wykonawczy wykonany zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami w szczególności ustawą Prawo budowlane oraz Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać



telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie. W dokumentacji należy uwzględnić niniejsze warunki techniczne oraz standardy określone przez Województwo Lubelskie w opisie przedmiotu zamówienia na „Realizację obiektu budowlanego, tj. infrastruktury regionalnej sieci szerokopasmowej w ramach projektu „Sieć Szerokopasmowa Polski Wschodniej –województwo lubelskie”, za pomocą dowolnych środków, zgodnie z wymaganiami zamawiającego”, który znajduje się na stronie:

<https://umwl.bip.lubelskie.pl/index.php?id=85&p1=szczegoly&p2=26148>.

2. Wszelkie zbliżenia innej infrastruktury do WRSS są możliwe z zachowaniem technologii budowy określonej w normie ZN-96 TPSA-004. W przypadku zbliżeń poniżej 0,5 m należy zaprojektować stosowne zabezpieczenia.
3. Elementy WRSS należy zlokalizować i wykonać w granicach obecnej nieruchomości lub docelowego pasa drogowego, niezależnie od innych sieci telekomunikacyjnych. Zarząd Dróg Powiatowych w Kraśniku (dalej: ZDP) zapewni Województwu Lubelskiemu prawo do trwałego pozostawienia infrastruktury WRSS na nieruchomości, gdzie zostanie ona ostatecznie zlokalizowana oraz prawo do prowadzenia prac związanych z jej eksploatacją i serwisem na warunkach nie gorszych, niż to wynika z wydanych dotychczas decyzji administracyjnych dotyczących lokalizacji WRSS lub zawartych w tym zakresie umów. **Inwestor obowiązany jest przedłożyć Właścicielowi Infrastruktury (dalej: WI) kopię decyzji lokalizacyjnej z wyszczególnieniem wszystkich nieruchomości, na których będzie zlokalizowana WRSS oraz dopełni także niezbędnych formalności jeśli taki obowiązek wynika z powszechnie obowiązujących przepisów warunkujących skuteczne wykonywanie ww. praw przez WI.**
4. Wykonawca przygotowuje stosowne wnioski do aktualizacji obecnych decyzji administracyjnych dotyczących lokalizacji WRSS w kontekście rozbudowy ww. drogi, jeżeli będzie to wymagane i przekaże ww. wnioski WI.
5. Wykonawca uzgodni z ZDP lokalizację przebudowywanej infrastruktury, w tym minimalną jej odległość poziomą od krawędzi drogi. W szczególności uzgodni ewentualną lokalizację studni kablowych lub zasobników kablowych.
6. Kanalizację kablową i kabel sygnalizacyjny zlokalizować poza nawierzchnią drogi co najmniej na głębokości 1,0 m licząc od projektowanych rzędnych terenu. Odległość poziomą WRSS należy uzgodnić z ZDP. W połowie wykopu wymagane jest ułożenie taśmy ostrzegawczo-lokalizacyjnej koloru pomarańczowego z napisem „Uwaga! Kabel światłowodowy”.

7. Infrastrukturę WRSS zlokalizowaną w rowie odwadniającym/melioracyjnym zaprojektować w rurze ochronnej np. typu HDPE co najmniej 1,0 m od krawędzi ww. rowu lub podstawy nasypu oraz na głębokości co najmniej 1,0 licząc od górnej powierzchni rur osłonowej do dna rowu. W innym przypadku należy ją dodatkowo osłonić np. płytami ażurowymi, wykładając powierzchnię ww. rowu na całej długość „wypłyenia”.
8. Przebudować odcinek infrastruktury WRSS w rejonie remontowanego mostu, pomiędzy studniami kablowymi: KRK/ZAK/SK-003 (współrzędne geograficzne: 50,9502773, 22,3823293) i KRK/ZAK/SK-003 (współrzędne geograficzne: 50,9481999, 22,3812298).
9. **Na czas przebudowy wykonać tymczasowe połączenie „robocze” w celu zapewnienia ciągłości transmisji i monitoringu dwóch węzłów dystrybucyjnych: KRK/ZAK/DN i KRK/WIL/DN.** W studni KRK/ZAK/SK-002 znajduje się złącze odgałęźne KRK/ZAK/ZO-001 na kablu KRK/ZAK/OKD-001 z zapasem technologicznym ok. 30 m. Ze złącza KRK/ZAK/ZO-001 należy wypiąć kabel KRK/ZAK/OKD-001 i wyciągnąć poza obszar kolizji, zwinąć i zabezpieczyć w tymczasowym zasobniku. Wykonać połączenie „kablem roboczym” pomiędzy złączem KRK/ZAK/ZO-001, a złączem tymczasowym zlokalizowanym w ww. zasobniku. Po zakończeniu prac remontowych przywrócić infrastrukturę WRSS do stanu pierwotnego.
10. **Czas przerwy w transmisji oraz monitoringu sieci (okna serwisowe) należy uzgodnić z WI co najmniej z 14-dniowym wyprzedzeniem.**
11. Przed przystąpieniem do prac ziemnych należy:
  - a) **obowiązkowo** przeprowadzić dokładną lokalizację istniejącej WRSS w terenie z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających inwentaryzację geodezyjną ww. sieci i z wykorzystaniem sprzętu lokalizacyjnego. W sprawie lokalizacji sieci w terenie prosimy kontaktować się, co najmniej 7 dni przed planowanym rozpoczęciem prac, z pracownikami Właściciela Infrastruktury (dalej: WI) pod adresem e-mail: **noc@lubelskie.pl** lub telefonicznie pod numerem tel. **511-127-707**.
  - b) zgłosić rozpoczęcie prac (dane kontaktowe jak w lit. a) podając: miejsce, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierującej oraz numer telefonu do bezpośredniego kontaktu. Prace zaleca się wykonać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności, pod nadzorem przedstawiciela Województwa Lubelskiego, o który można wystąpić co najmniej 7 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia prac.

12. Wszelkie prace w bezpośredniej bliskości infrastruktury WRSS (odległość poniżej 0,5 m) należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
13. W trakcie prac należy zwracać szczególną uwagę na elementy lokalizacyjne (taśmę, kabel sygnalizacyjny) ułożone współbieżnie z rurociągiem. Wymaga się aby uszkodzone elementy odbudowane zostały z zachowaniem ciągłości elektrycznej.
14. Wymagany jest odbiór prac w zakresie ww. przebudowy w obecności przedstawiciela WI w uprzednio uzgodnionym terminie. Inwestor poinformuje WI z co najmniej 3-dniowym wyprzedzeniem o gotowości do przeprowadzenia odbioru.  
W obecności przedstawiciela WI należy wykonać:
  - a) pomiary ciśnieniowe i kalibrację wszystkich otworów kanalizacji;
  - b) pomiary reflektometryczne i transmisyjne w dwóch oknach transmisyjnych 1310/1550 nm z dwóch stron dla wszystkich włókien optycznych;
  - c) pomiary ciągłości żył kabla sygnalizacyjnego.
15. Wykonawca zutylizuje uszkodzone i nie nadające się do ponownego wykorzystania elementy infrastruktury WRSS.
16. ZDP po zakończeniu robót budowlanych związanych z przebudową WRSS, dostarczyć przedstawicielowi WI, w ciągu 3 miesięcy licząc od daty podpisania protokołu odbioru końcowego, inwentaryzacją powykonawczą, potwierdzoną we właściwym ośrodku geodezyjnym oraz dokumentację zdjęciową. ZDP dostarczy także na żądanie WI inne dokumenty, potwierdzające zabezpieczenie praw WI do przebudowanej infrastruktury, wykonywania czynności związanych z usuwaniem awarii oraz prowadzeniem czynności serwisowych i eksploatacyjnych na WRSS. Dokumenty, o których mowa powyżej mogą być dostarczone w postaci papierowej lub elektronicznej.
17. ZDP udzieli 36-miesięcznej gwarancji na wykonane prace licząc od daty podpisania protokołu odbioru końcowego przebudowy mostu na drodze powiatowej nr 2289 L.
18. ZDP zobowiązana jest zabezpieczyć środki finansowe na koszty związane z realizacją przebudowy i zabezpieczeniem WRSS, w tym koszt materiałów i prac montażowych.
19. Za wszelkie uszkodzenia infrastruktury WRSS w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek wykonanych prac odpowiedzialność materialną wynikającą z obowiązujących przepisów w tym z Kodeksu Cywilnego będzie ponosił ZDP.

20. W przypadku konieczności uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Panem:

- Jarosławem Chudym, tel. (81) 537-16-31, e-mail: [jaroslaw.chudy@lubelskie.pl](mailto:jaroslaw.chudy@lubelskie.pl),
- Andrzejem Aftyką, tel. (81) 537-16-31, e-mail: [andrzej.aftyka@lubelskie.pl](mailto:andrzej.aftyka@lubelskie.pl).

21. Przedmiotowe warunki techniczne ważne są przez 12 miesięcy od daty ich doręczenia.

z up. ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA  
Arkadiusz Gałązka  
P.G. Dyrektora  
Departamentu Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego

Załącznik:

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych.

Do wiadomości:

ELTEKO Dariusz Koń, ul Wygodna 21; 20-384 Lublin.

## INFORMACJA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 oraz art. 14 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych - zwanym dalej RODO) informujemy, jak następuje:

ADMINISTRATOR DANYCH	Województwo Lubelskie, reprezentowane przez Zarząd Województwa Lubelskiego z siedzibą przy ul. Artura Grottgera 4, 20-029 Lublin tel. 81 44-16-600, fax: 81 44-16-602, e-mail: <a href="mailto:info@lubelskie.pl">info@lubelskie.pl</a> , <a href="http://www.lubelskie.pl">www.lubelskie.pl</a>
INSPEKTOR OCHRONY DANYCH	W sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych osobowych można się skontaktować z Inspektorem Ochrony Danych e-mail: <a href="mailto:iod@lubelskie.pl">iod@lubelskie.pl</a> , pozostałe dane kontaktowe takie jak powyżej.
CEL PRZETWARZANIA DANYCH	Państwa dane osobowe przetwarzane będą w celu: 1) wypełnienia zobowiązań przed zawarciem umowy lub zawartej umowy z Województwem Lubelskim (niezbędność przetwarzania do wykonania umowy, której będą lub są Państwo stroną, w tym umowy o świadczenie usług o dostęp telekomunikacyjny do infrastruktury Wojewódzkiej Regionalnej Sieci Szerokopasmowej; 2) uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarach miast oraz w pasach drogowych na terenie istniejącej lub projektowanej zwartej zabudowy obszarów wiejskich w stosunku do istniejącej infrastruktury Wojewódzkiej Regionalnej Sieci Szerokopasmowej; 3) uzgadniania lokalizacji (budowy, rozbudowy, modernizacji) projektowanych dróg publicznych w stosunku do istniejącej infrastruktury Wojewódzkiej Regionalnej Sieci Szerokopasmowej; 4) wypełnienia obowiązku o dostępie do informacji publicznej.
PODSTAWY PRZETWARZANIA	Podstawą przetwarzania danych osobowych jest: a) art. 6 ust. 1 lit. b RODO, tj. przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy; b) art. 6 ust. 1 lit. c RODO, tj. przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze; c) art. 6 ust. 1 lit. e RODO, tj. przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi; d) ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane; e) ustawa z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych; f) ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne; g) ustawa z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej.
ODBIORCY DANYCH	Dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe innym podmiotom, gdy wymagają tego obowiązujące przepisy (przykład: na wniosek sądu, Policji).
OKRES PRZETWARZANIA	Dane będą przetwarzane przez okres niezbędny do korzystania przez Administratora danych z nieruchomości udostępnionych na cele telekomunikacyjne oraz przez okres archiwalny zgodnie z wymaganiami prawnymi określonymi w Rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.
PRAWA OSOBY, KTÓREJ DANE DOTYCZĄ	Osoba, której dane przetwarza Województwo Lubelskie posiada następujące prawa: dostępu do swoich danych osobowych, żądania ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania oraz do przenoszenia danych osobowych.
Posiadacie Państwo prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.	
Państwa dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany.	

Znak sprawy: GK.6630.2.2020

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**z dnia 14.01.2020 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.)

Przedmiot narady:	sieć: elektroenergetyczna, telekomunikacyjna, kanalizacji deszczowej
Lokalizacja:	Gmina: Zakrzówek, Obręb: Zakrzówek dz.: 684 i inne
Wnioskodawca:	POWIAT KRAŚNICKI al. Niepodległości 20, 23-204 Kraśnik
Inwestor:	POWIAT KRAŚNICKI al. Niepodległości 20, 23-204 Kraśnik
Projektant:	- PŁOWAŚ MONIKA Inne upr.: budowlane LUB/0180/POOS/11 - ZAORSKI DARIUSZ Inne upr.: budowlane LUB/0212/ZHOT/07 - KOŃ DARIUSZ Inne upr.: budowlane LUB/0270/PWBE/16
Przewodniczący:	Mateusz Kubiś, podinspektor w Wydziale Geodezji Starostwa Powiatowego w Kraśniku
Miejsce narady:	ul. Szpitalna 2A, 23-204 Kraśnik
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	10.01.2020 r.

**PODSUMOWNIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

**Stanowisko Przewodniczącego:**

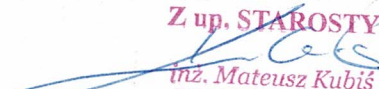
1. Lokalizacja i realizacja w liniach rozgraniczających pasa drogowego na zasadach określonych przez zarządcę drogi.
2. Jednostki projektowe zobowiązane są do eksponowania w kolorach na projekcie skrzyżowań i zbliżeń projektowanych i istniejących przewodów i obiektów. Skrzyżowania i zbliżenia z innymi sieciami i urządzeniami należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi.
3. Na 7 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadamiania o terminie rozpoczęcia i sposobie wykonania robót wszystkich użytkowników urządzeń podziemnych na odnośnym terenie.
4. Roboty ziemne w rejonie istniejących urządzeń podziemnych należy wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością.
5. Uzgodnione sieci uzbrojenia terenu podlegają geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, przed zakryciem wykopu, przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych.
6. Podczas wykonywania robót ziemnych, w bezpośrednim sąsiedztwie znaków geodezyjnych, wszelkie roboty należy prowadzić ręcznie. Zniszczone lub uszkodzone znaki geodezyjne, będą odtwarzane na koszt inwestora.

## Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Orange Polska S.A Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul. Dauna 66 30-629 Kraków elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Projekt realizować zgodnie z warunkami wydanymi pismem TTISIKU-54044/IB/19 z dnia 12.11.2019r.	Jacek Bakota
2	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin Rejon Energetyczny Puławy Sekcja Kraśnik stacjonarny	Uzgodniono pozytywnie	Tadeusz Pyzik
3	Starostwo Powiatowe -Wydział Budownictwa, Inwestycji, Rolnictwa i Ochrony Środowiska ul. Aleja Niepodległości 20; 23-204 Kraśnik stacjonarny	Uzgodniono pozytywnie	Anna Wójcik-Bocian
4	Urząd Gminy w Zakrzówku ul. Żeromskiego 24 23-213 Zakrzówek	Uczestnik nieobecny na naradzie	
5	Zarząd Dróg Powiatowych w Kraśniku ul. Szpitalna 2A 23-204 Kraśnik stacjonarny	Uzgodniono pozytywnie	Krzysztof Tomaszewski
6	Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego w Lublinie Departament Cyfryzacji ul. Artura Grottgera 4 20-029 Lublin elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Pozytywnie opiniujemy przebudowę rurociągu WRSS w związku z realizacją projektu pn.: „Przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 2289 L w miejscowości Zakrzówek” z zastrzeżeniem spełnienia wymagań Właściciela Infrastruktury zawartych warunkach technicznych znak: RSI-I.2635.3.2.2020.AA (UMWL.10780.2020) z dnia 10.01.2020 r. Zwracamy uwagę, że w obszarze planowanych prac infrastruktura WRSS jest w sposób stały wykorzystywana do świadczenia usług telekomunikacyjnych podmiotom trzecim i bieżącego monitoringu sieci, w związku z tym prace należy zaplanować i wykonywać w miarę możliwości bez konieczności wprowadzania przerw w ciągłości transmisji lub w uzgodnionych „oknach serwisowych”.	Aftyka Andrzej
Wnioskodawca			POWIAT KRAŚNICKI

Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym.

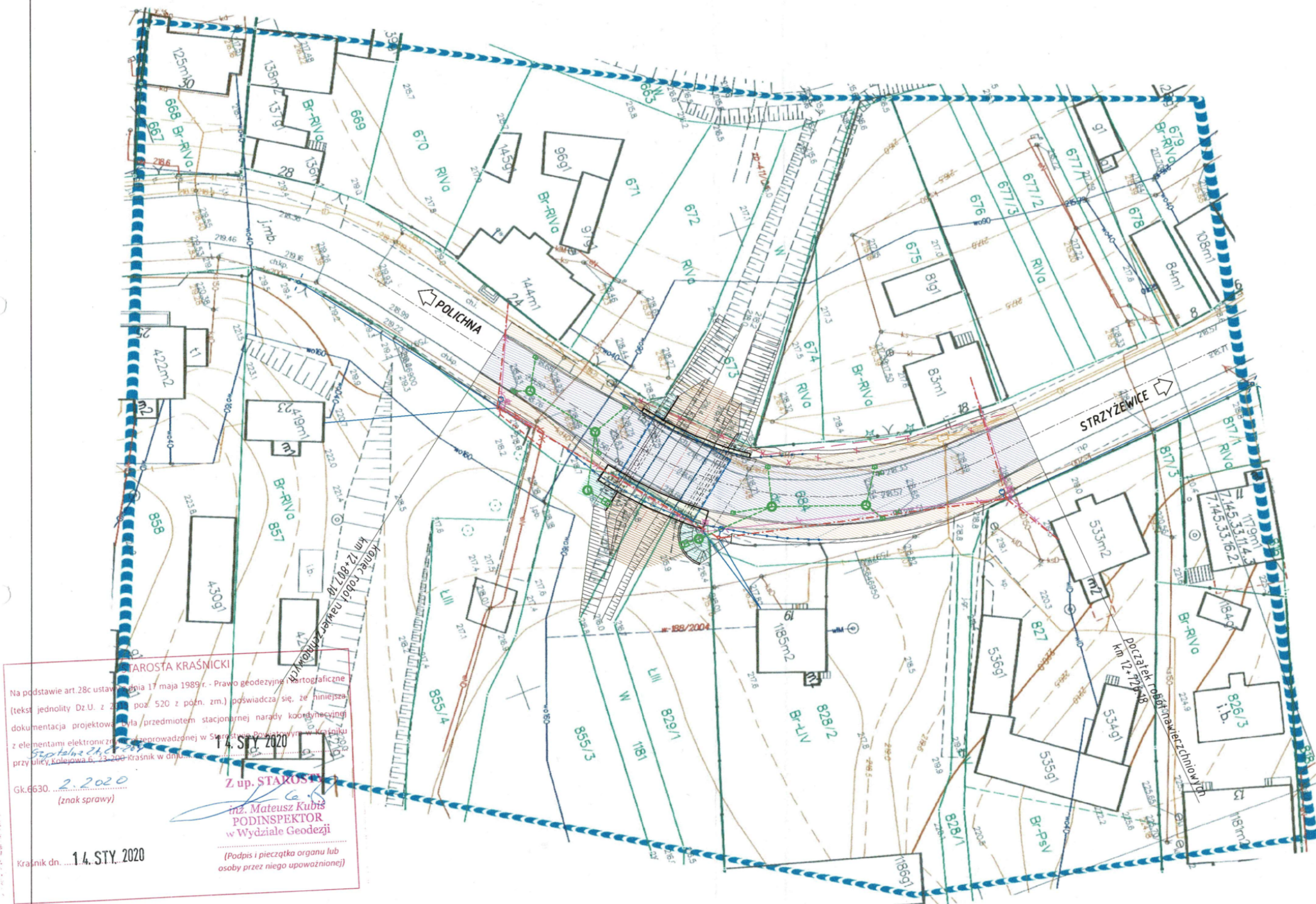
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY  
  
inż. Mateusz Kubiś  
PODINSPEKTOR  
w Wydziale Geodezji

.....  
Podpis przewodniczącego narady

**POUCZENIE:**

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.).



Na podstawie art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2019 r. poz. 520 z późn. zm.) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem stacjonarnej narady koordynacyjnej z elementami elektronicznymi przeprowadzonej w Starostwie Powiatowym w Kraśniku przy ulicy Kolejowej 5, 23-204 Kraśnik w dniu 14. STY. 2020.

Gk.6630. 2.2020 (znak sprawy)

Kraśnik dn. 14. STY. 2020

mgr inż. Mateusz Kubis  
PODINSPEKTOR  
w Wydziale Geodezji

(Podpis i pieczęć organu lub osoby przez niego upoważnionej)

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH 1:500

działka: część dz. 684  
woj: lubelskie  
powiat: kraśnicki  
gmina: 060710\_2 Zakrzówek  
obręb: 0018 Zakrzówek  
Układ współrzędnych: 2000/7  
Poziom odniesienia: Kronsztadt 60

Niniejszą mapę wykonano na zaktualizowanej mapie zasadniczej w skali 1:1000, sekcja mapy: 7.145.33.11.4, 7.145.33.16.2, wg stanu na dzień 28.10.2019r.  
Obszar aktualizacji: gruba przerywana linia koloru niebieskiego

Na mapie nie umieszczono:  
Linii zabudowy oraz rozgraniczających zgodnych z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych. Wykazane na mapie użytki gruntowe i kontury klasyfikacyjne są zgodne z danymi ewidencji gruntów.

Wszelkie obiekty budowlane podlegają wytyczeniu oraz geodezyjnej inwentaryzacji przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

Nr. ks rob: 1092/31/2019  
ID: 6640.1502.2019  
Data: 25.11.2019

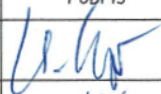



**GEODETA**  
mgr Robert Szelest



Plan projektowy nr 1092/31/2019 z dnia 25.11.2019 r. dotyczący projektu budowlanego na przebudowę mostu na drodze powiatowej nr 2289L w miejscowości Zakrzówek. Projektant: mgr inż. Krzysztof Gnyp. Data: 2019-12-23. Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: Z up. STAROSTY.

KARTO-GRAF Robert Szelest  
ul. Releńska 873, 20-819 Lublin  
NIP 7122593437, REG. 061701092  
tel. 504 081 912  
robert.szelest@geodeta.lublin.pl

- LEGENDA:**
- projektowana nawierzchnia asfaltowa
  - projektowane chodnik z kostki betonowej
  - projektowana powłoka nawierzchniowo-izolacyjna
  - proj. umocnienie skarp i stozków
  - proj. umocnienie skarp póltek rzeki
  - graniczanie działek
  - projektowana bariera energochłonna
  - projektowana kanalizacja deszczowa
  - istniejąca kanalizacja deszczowa do demontażu
  - proj. trasy infrastruktury telekomunikacyjnej ORANGE POLSKA (OPL)
  - proj. trasy infrastruktury telekomunikacyjnej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego (UMWL)
  - proj. studnie kablowe UMWL
  - istn. infrastruktura telekomunikacyjna OPL do demontażu
  - istn. infrastruktura telekomunikacyjnej UMWL do demontażu
  - zarys istniejącego mostu
  - proj. linia napowietrzna nN
  - proj. linia kablowa nN
  - istn. linia napowietrzna nN do dalszej eksploatacji
  - istn. oprawa ośw. drogowego z demontażu
  - istn. linia napowietrzna do demontażu
  - istn. linia kablowa do demontażu
  - istn. oprawa ośw. drogowego do demontażu

ZAMAWIAJĄCY	Zarząd Dróg Powiatowych w Kraśniku ul. Szpitalna 2A, 23-204 Kraśnik			
INWESTOR	Powiat Kraśnicki al. Niepodległości 20, 23-204 Kraśnik			
JEDN. PROJ.	<b>VBCADPROJEKT</b> WITHOUT LIMITS IN ENGINEERING WORLD		Biuro Inżynierskie VBCADPROJEKT Skrzynie-Kolonia 45b, 23-114 Jabłonna tel. 536 946 078, biuro@vbcadprojekt.pl, www.vbcadprojekt.pl	
INNA ZADANA	Przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 2289L w miejscowości Zakrzówek			
LOKALIZACJA	województwo: lubelskie, powiat: kraśnicki, gmina: Zakrzówek, miejscowość: Zakrzówek			
OBIEKT	MOST W CIĄGU DROGI NR 2289L W M. ZAKRZÓWEK			
RYSEK	PLANSZ ZBIORCZA UZBROJENIA TERENU			
SPECJALNOŚĆ	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENIEN	PODPIS
Mostowa	Projektant	mgr inż. Krzysztof Gnyp	LUB/0156/PWOM/08	
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Monika Płowaś	LUB/0180/POOS/11	
Elektryczna	Projektant	mgr inż. Dariusz Koń	LUB/0270/PWBE/16	
Telekomunikacyjna	Projektant	mgr inż. Dariusz Zaorski	LUB/0212/ZHOT/07	
STADIUM	BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYS:
PROJEKT BUDOWLANY	WIELOBRANŻOWE	01.2020	1:500	2