

STAROSTA LUBLINIECKI
ul. Paderewskiego 7
42-700 Lubliniec

STAROSTA LUBLINIECKI
ul. Paderewskiego 7
42-700 Lubliniec

1/3

Lubliniec dnia 31.01.2018r.

WGK.6630.5.2018

KOPIA
Z up. STAROSTY

mgr inż. Tomasz Hadzik
inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

Protokół z narady koordynacyjnej 5/2018

Sposób przeprowadzenia narady : bez pomocy środków komunikacji elektronicznej

Wnioskodawca : inż. Jacek Biela, 42-700 Lubliniec ul. Piłsudskiego 23a/1

Przedmiot narady : sieć kanalizacji sanitarnej w m. Ciasna przy ulicy Zjednoczenia

Przewodniczący narady : Tomasz Hadzik – inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

Stanowiska uczestników narady :

Lp	Nazwa instytucji	Przedstawiciel (imię i nazwisko)	Uwagi
1	STAROSTA LUBLINIECKI ul. Paderewskiego 7 42-700 Lubliniec	Z up. STAROSTY mgr inż. Tomasz Hadzik inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii	Stawili się uczestnicy narady koordynacyjnej wpisani w protokół. Pozostali powiadomieni uczestnicy nie brali udziału w naradzie.
2	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach ul. Wodzisławska 54, 44-266 Świerklany	Jednostka Eksploatacji Częstochowa Starszy Pracownik Olga Pilchowiec	wspodrobna
3	PSS Spz o.o. Gazociąg C Częstochowa	Tomasz Śliwa	"74"

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biela Jacek

4			<p>Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,6 m poza jezdnię/wjazd/chośnik.</p> <p>Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:</p> <p>Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm , koloru niebieskiego.</p> <p>Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego. Zabezpieczenie kablów wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.</p>
5			
6			<p>Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - linii nN - 1 m, - linii SN - 2 m, - linii WN - 5 m.
7			<p>TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie Starszy Specjalista ds. Dokumentacji</p> <p><i>Sier</i> Józef Sier</p>
8			
9			

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Bieda Jacek

Załącznik do uzgodnienia

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji), z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biele Jacek

71 GSG Zabrze (WOSW)

- uzgodniono

72 GZG RG Cz-wa

Nie uzgodniono

73 GZG RG Cz-wa

Uzgodniono

74 GZG RG Cz-wa

Uzgodniono pod warunkiem :

- zachowania normatywnych odległości od gazociągów
- zabezpieczenia miejsc kolizyjnych (skrzyżowań) zgodnie z obowiązującymi przepisami - normami
- wykonanie prac ziemnych w pobliżu gazociągu ręcznie i pod nadzorem RG Cz-wa, przed przystąpieniem do prac ziemnych wykonawca zleci nadzór do RG

75 GZG RG Cz-wa

Uzgodniono lokalizację. Projekt techniczny należy uzgodnić branżowo w RG Cz-wa.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Bieta Jarek

OZNACZENIA

CYMI KABLAMI

CH Z KABLAMI TELEKOMUNIKACYJNYMI,
IDZIELNE OSŁONY Z RUR TYPU AROT
IGOŚCI L=3m.
KABLAMI N/N I W/N ENERGETYCZNYMI,
LNE OSŁONY Z RUR TYPU AROT: NA N/N
C RURY O DŁUGOŚCI L=3m.

NUMERY DZIAŁEK NA KTÓRYCH LOKALIZOWANE
SĄ OBIEKTY OBJĘTE OPRACOWANIEM

OBIEKTY PROJEKTOWANE

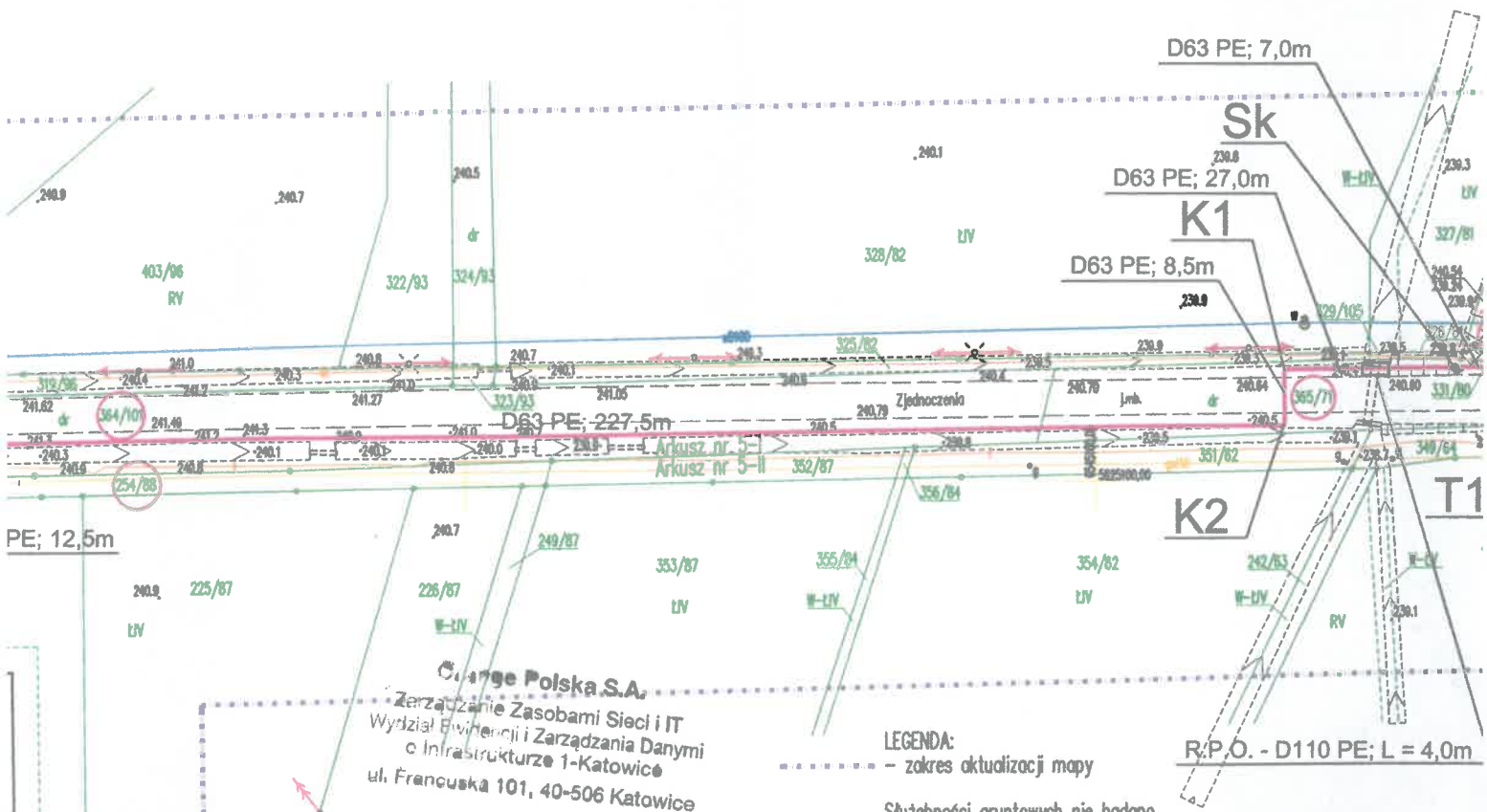
M GAZOCIĄGIEM

IEJSCU SKRZYŻOWANIA Z ISTNIEJĄCYM
ABY JEJ KOŃCE WYSTAWAŁY POZA

r.o. II

P1 - P4

KANALIZACJA SANITARNA - TŁOCZNA
RURY OCHRONNE - NA KABLACH I NA PROJEKTOWANEJ
KANALIZACJI
PRZYDOMOWE PRZEPOMPOWNIE ŚCIEKÓW



LEGENDA:

- zakres aktualizacji mapy

R.P.O. - D110 PE; L = 4,0m

Służebności gruntowych nie badano.

Granice działek przeniesiono z numerycznej mapy ewidencyjnej.
Dane dotyczące granic nieruchomości nie spełniają wymagań dokładnościowych
określonych w obowiązujących standardach technicznych.

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
przez inwestora po zakończeniu inwestycji.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biele Jacek

TTIDKA.CD. 211-5858/18

Nr uzgodnienia

05.02.2018

1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącą infrastrukturą telekomunikacyjną prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawicieli Orange Polska.
 2. Przed planowanymi rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o przebieg pod nadzorem właścicielskim wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wnioski.
 3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i połączone z odpowiedzialnością Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
 4. W przypadku nie zastożowania z usunięciem ewentualnych przeszkód z telekomunikacyjnych poniesie kosztowności.
- Uwagi: *W miejscach skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonać prace w terminie 1 rok.*

BIURO INŻYNIERSKIE inż. Jacek Biela
UL. PIŁSUDSKIEGO 23a/1; 42-700 LUBLINIEC
tel: (034) 358-13-33, 606-468-529; jacek_biela@op.pl

TEMAT:	ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W GMINIE CIASNA – W UL. ZJEDNOCZENIA – CIASNA		
RYSUNEK:	PLAN SYTUACYJNY		
ADRES:	CIASNA – UL. ZJEDNOCZENIA		
INWESTOR:	GMINA CIASNA – 42-793 CIASNA UL. NOWA 1A		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: SANITARNA	
PROJEKTANT:	inż. JACEK BIELA	715/01	01.2018
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. EWA FOKCZYŃSKA	299/02	01.2018
SKALA:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		

15 RYS. NR

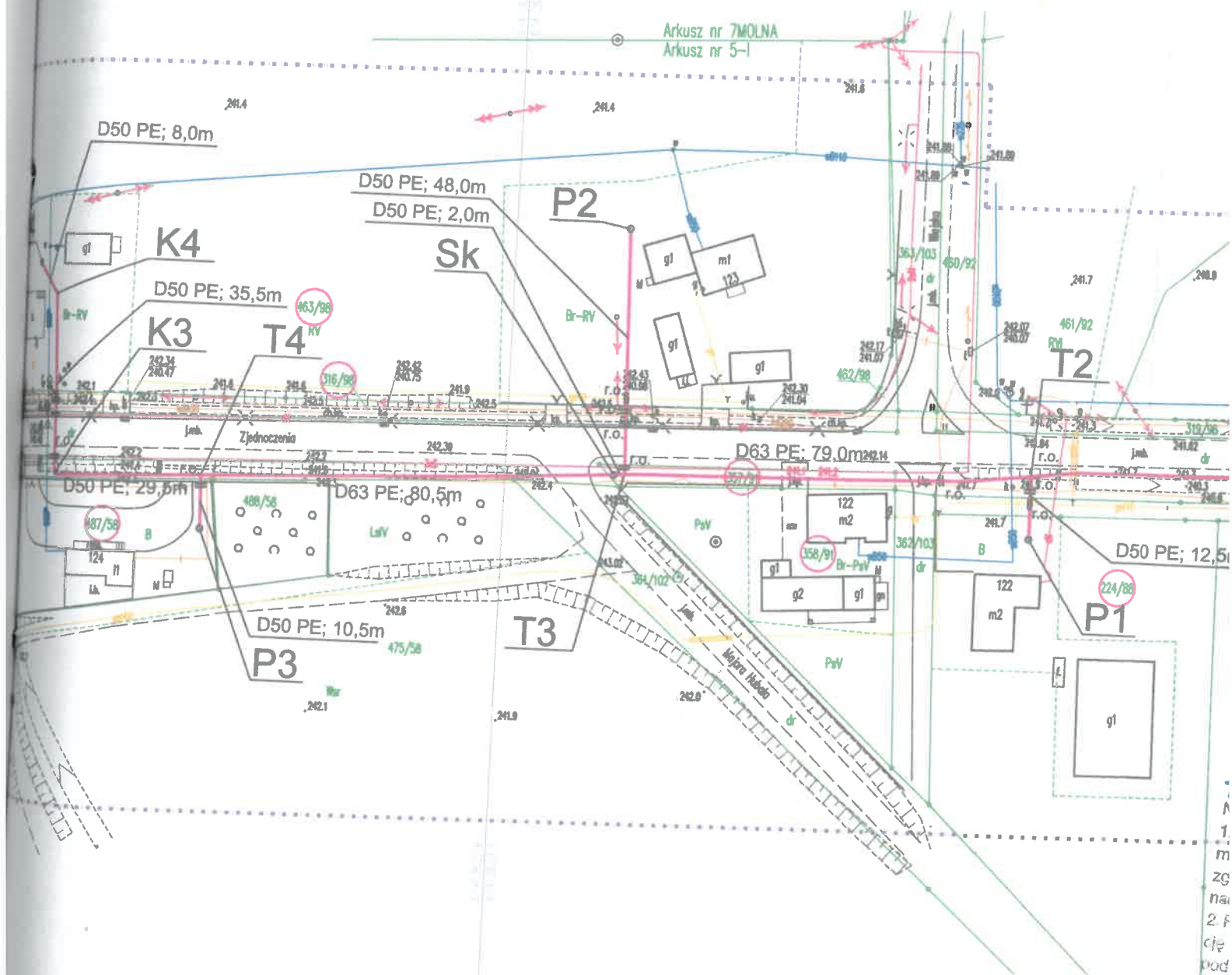
UWAGI

SKRZYŻOWANIA Z ISTNIEJĄCY

NA WSZYSTKICH SKRZYŻOWANIACH Z TELEKOMUNIKACYJNYMI NA KABŁACH ZAMONTOWAĆ DWUDZIE D160mm. STOSOWAĆ RURY O DŁUGOŚĆ NA WSZYSTKICH SKRZYŻOWANIACH Z KABŁAMI ENERGETYCZNYMI NA KABŁACH ZAMONTOWAĆ DWUDZIELNE (D110mm, A NA W/N D160mm. STOSOWAĆ RU

SKRZYŻOWANIA Z ISTNIEJĄCYM C

NA PROJEKTOWANY PRZEWÓD KANALIZACJI TŁOCZNEJ W MIEJSCU GAZOCIĄGIEM, NAŁOŻYĆ RURĘ OCHRONNĄ D110 - PE, TAK ABY JE GAZOCIĄG - 1,5m, Z KAŻDEJ STRONY.



LEGENDA:

-- zakres aktualizacji mapy
Słuszności gruntowych nie badano.
Granice działek przeniesiono z numerycznej mapy ewidencyjnej.
Dane dotyczące granic nieruchomości nie spełniają wymagań dokładnościowych określonych w obowiązujących standardach technicznych.

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji przez inwestora po zakończeniu inwestycji.

1. m
zg
na
2. F
cj
pod
3. K
wnio
Pańsi
diami.
4. W p
z usun
telekon
Uwagi..

ZARZĄD POWIATU

w Lublińcu

ul. Paderewskiego 7

42-700 Lubliniec

Tel/Fax 34 351 05 00, 34 351 05 11

Lubliniec, 12.02.2018r.

WK. 7125.5.014.2018

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.), art. 19 ust 2 pkt 3, art. 39 ust. 3 oraz art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 2222 z późn.zm.) oraz Uchwały nr 719/CXXXI/2017 Zarządu Powiatu w Lublińcu z dnia 18 października 2017 roku w sprawie upoważnienia do wydawania decyzji w sprawach wynikających z ustawy o drogach publicznych, po rozpatrzeniu wniosku, który wpłynął w dniu 24.01.2018r., złożonego przez Pana Jacka Biela, BIURO INŻYNIERSKIE inż. Jacek Biela, ul. Piłsudskiego 23a/1, 42-700 Lubliniec w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego tj. kanalizacji sanitarnej- tłocznej przebiegającej po działkach nr 254/88, 365/71, 316/98, 357/91, 359/58, 364/101, zlokalizowanych w pasie drogowym drogi powiatowej 2011 S w m. Ciasna ul. Zjednoczenia (obręb Ciasna) zgodnie z dokumentacją projektową stanowiącą załącznik do wniosku

zezwalam

na lokalizację kanalizacji sanitarnej- tłocznej przebiegającej po działkach nr 254/88, 365/71, 316/98, 357/91, 359/58, 364/101, leżących w pasie drogowym drogi powiatowej 2011 S w m. Ciasna ul. Zjednoczenia (obręb Ciasna), przy zachowaniu następujących warunków:

- Ułożenie kanalizacji w poprzek drogi powiatowej należy wykonać metodą przewiertu sterowanego, bez uszkodzenia nawierzchni drogi. Komory przewiertowe powinny być tak umiejscowione, aby nie spowodować uszkodzenia konstrukcji drogi.
- Ze względu na istniejące rowy przydrożne, kanalizację należy tak ułożyć, aby rowy mogły nadal spełniać swoją funkcję i aby w przyszłości prace związane z ich oczyszczaniem czy pogłębianiem nie uszkodziły urządzeń kanalizacji (urządzenie należy umieścić odpowiednio głęboko).
- Fragment sieci, który planuje się umiejscowić pod przepustem należy umieścić w taki sposób, aby nie uszkodzić konstrukcji przepustu.
- Fragment sieci, który planuje się ułożyć wzdłuż drogi na odcinku od skrzyżowania z ul. Wiejską do w/w przepustu powinien być zlokalizowany jak najbliżej granicy pasa drogowego, jeśli to możliwe- za rowem.
- Wszędzie gdzie to możliwe prace należy wykonać metodą przewiertu sterowanego.
- W przypadku uszkodzenia drogi poniżej 50% szerokości jezdni wykonawca zobowiązany będzie odtworzyć nawierzchnię uszkodzonego pasa ruchu poprzez odpowiednie zagęszczenie podbudowy i ułożenie nowej nakładki na tym pasie ruchu, który został uszkodzony (1/2 jezdni). W przypadku uszkodzenia powyżej 50% szerokości jezdni należy ułożyć nakładkę na całej jej szerokości.
- Zabrania się lokalizacji w pasie drogowym urządzeń i obiektów, które mogą utrudnić prawidłową eksploatację pasa drogowego. Konieczne studnie należy zlokalizować poza jezdnią.
- Odtworzenie naruszonej infrastruktury pobocza drogi (również chodnika) zostanie wykonane na koszt i staraniem inwestora przedsięwzięcia.
- Umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczynić się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości

ZA ZBODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biela Jacek

użytkowej drogi, a także nie może wpływać negatywnie na system korzeniowy drzew rosnących w pasie drogowym.

- j) Po zakończeniu robót pas drogowy należy niezwłocznie przywrócić do stanu poprzedniego.
- k) Prace budowlane można rozpocząć wyłącznie po uzyskaniu prawomocnej decyzji o pozwoleniu na budowę dla przedmiotowego zadania (lub zgłoszeniu zamiaru prowadzenia robót budowlanych).

UZASADNIENIE

W dniu 24.01.2018r. do tut. urzędu wpłynął wniosek Pana Jacka Biela, BIURO INŻYNIERSKIE inż. Jacek Biela, ul. Piłsudskiego 23a/1, 42-700 Lubliniec, w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego tj. kanalizacji sanitarnej- tłocznej przebiegającej po działkach nr 254/88, 365/71, 316/98, 357/91, 359/58, 364/101, zlokalizowanych w pasie drogowym drogi powiatowej 2011 S w m. Ciasna ul. Zjednoczenia. Po przeprowadzeniu postępowania wyjaśniającego zarządca drogi postanowił zezwolić na lokalizację urządzeń zgodnie z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku oraz pod w/w warunkami.

Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r., poz. 1332 z późn.zm.).

Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót i umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej, o które wykonawca albo inwestor powinien wystąpić do tut. Starostwa w trybie i na warunkach określonych w art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 2222 z późn.zm.). W zezwoleniu tym, na podstawie art. 40 ust. 4 i 5 cytowanej ustawy zostaną naliczone opłaty: opłata za zajęcie pasa drogowego oraz opłata za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

Niniejsza decyzja zwolniona jest z opłaty skarbowej na podstawie części III pkt. 44 ppkt. 9 Załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1827 t.j.).

Katarzyna Moj- Rydzewska- inspektor -
Wydział Komunikacji, Drogownictwa i Transportu Starostwa Powiatowego w Lublińcu.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Jednocześnie na podstawie art. 127a § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.) informuję, iż w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

z upoważnienia
INSPEKTOR
w Wydziale Komunikacji,
Drogownictwa i Transportu
Katarzyna Moj- Rydzewska

Otrzymują:

1. Jacek Biela, BIURO INŻYNIERSKIE inż. Jacek Biela, ul. Piłsudskiego 23a/1, 42-700 Lubliniec
2. A/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Bielec 10.02.2018