

Ostrzeszów dn. 04.07.2018r.

DP. 7012 / U-90 / 2018/VC

### DECYZJA U-90 /2018

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a, ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2004r. Nr 204 poz. 2086 z późn. zm.) § 2 ust. 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. nr 140, poz. 1481) art. 104 kpa.

Po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez: **Waldemar Krząstek, AIW PROJEKT ul. Sportowa 6, 63-510 Mikstat , działający w imieniu inwestora Miasto i Gmina Mikstat , ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat**

data wpływu 26.06.2018 r.

w sprawie uzgodnienia lokalizacji wymiany sieci kanalizacji ogólnospławnej w pasie drogi powiatowej ul. Kaliska i ul. Polna w m. Mikstat.

### Starostwo Powiatowe w Ostrzeszowie, Wydział Zarządzania Drogami Powiatowymi

1. Zezwala na umieszczenie sieci w pasie drogowym.
2. Określa sposób, miejsce i warunki umieszczenia urządzeń w pasie drogowym:
  - a) Sieć kanalizacyjną wykonać na głębokości min. 1m licząc od rzędnej niwelety nawierzchni do górnej krawędzi rury.
  - b) W przypadku prowadzenia robót w chodniku należy go odbudować na całej szerokości z wymianą gruntu.
  - c) Ułożenie sieci w jezdni wiąże się z odbudową nawierzchni na całej szerokości jezdni wraz z podbudową i wymianą gruntu .
  - d) Należy wykonać projekt zmiany organizacji ruchu na czas prowadzenia robót (zamknięcie drogi, objazdy).
  - e) Roboty prowadzone w pasie drogowym, w odległości do 1,5 m od krawędzi jezdni , wymagają wykonania zagęszczenia gruntu do wskaźnika zgodnie z normą BN- 72/ 8932 – 01.
  - f) Obowiązuje uporządkowanie pasa drogowego i przywrócenie do stanu pierwotnego.
  - g) Za skutki wynikłe z lokalizacji innych urządzeń w pasie drogowym i ewentualne jego uszkodzenie w trakcie wykonywania robót – WZDP nie będzie ponosił odpowiedzialności.
  - h) Utrzymanie urządzeń należy do właściciela tych urządzeń.
  - i) Obowiązują opłaty z tytułu umieszczenia urządzeń niezwiązanych z funkcjonowaniem drogi.
3. W imieniu Powiatu Ostrzeszowskiego, wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomością tj. dz. nr 955/4, 1871, 878, 886, 1026/3, 1262/4, 1262/6 na cele budowlane w zakresie niezbędnym do realizacji prac budowlanych związanych z siecią.

### UZASADNIENIE

W toku rozpatrywania sprawy, Kierownik WZDP w Ostrzeszowie zezwolił na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami. W tym zakresie należy podnieść, że decyzja jest całkowicie zgodna z wolą strony.

Decyzja jest zgodna z art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych, który mówi, że w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi wydanym w drodze decyzji administracyjnej. Art. 39 ust. 3a ustawy o drogach publicznych mówi, że w decyzji określa się rodzaj inwestycji, sposób, miejsce i warunki jej umieszczenia w pasie drogowym (Dz. U. z 2004r. nr 204 poz. 2086 z późn. zm.).

### POUCZENIE

Inwestor zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę, zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego urządzenia. Przed przystąpieniem do robót, niezbędne jest wystąpienie wykonawcy z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji zezwolenia na zajęcie pasa drogowego na prowadzenie robót oraz właściciela urządzeń o wydanie zezwolenie na umieszczenie urządzeń obcych w pasie drogowym i naliczenie opłat.

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu ul. Częstochowska 12 za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a WZDP

z up. Zarządu Powiatu  
*Wiesław Dombek*  
Kierownik Wydziału  
Zarządzania Drogami Powiatowymi



projektowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej i deszczowej (wraz z podłączeniami rynien) bezpośrednio w rurociąg kanalizacyjny za pomocą połączenia a połączenie przyłączy projektowanych z instalacjami/przyłączami istniejącymi za pomocą studzienek kontrolnych przelotowych DN160/DN200 z pokrywą (montaż w chodniku lub terenie zielonym) oraz rurą wznoszącą DN200. Rure wznoszącą wyposażać w znaczniki umożliwiające identyfikację sieci.

obót ziemnych należy za pomocą przekopów kontrolnych potwierdzić założone w projekcie rzędnę oraz miejsca wpięcia do istniejącej sieci jnych i przyłączy..

ji istniejącego uzbrojenia podziemnego należy wykonać próbne przekopy poprzeczne w celu dokładnego usytuowania przewodów i ewentualnej korekty tras zyłaczy lub dokonania specjalnych zabezpieczeń przewodów, w przypadku zbyt bliskich odległości między nimi niezgodnych z przepisami.

ania niezidentyfikowanej infrastruktury technicznej oraz rozbieżności tras istniejącej sieci wodociągowej i ogólnospławnej wraz z przyłączami w stosunku do

iągowych zabudować zasuwy DN40 wraz z obudową teleskopową. Zasuwy zlokalizować poza jezdnią.

re włączyć do sieci za pomocą obejmy do nawiercania z obrotowym (360°) odejściem PE100 SDR11 DN110/40 oraz DN125/40.

wych sieci zamontować zasuwy odcinające kolnierkowe DN100 zgodnie ze wskazaniem na planie sytuacyjnym.

hni do stanu poprzedniej używalności (zgodnie z wytycznymi admonistratora drogi).

## Układ arkuszy

OWANO NA KOPII ORYGINAŁU MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
DO PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEGO

**mgr inż. WALDEMAR KRZĄSTEK**

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w  
zakresie sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.  
Nr ewid. WKP/0250/POOS/06, WKP/0127/OWOS/12

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Ostrzeszowie  
Wydział Zarządzania  
Drogami Powiatowymi  
ul. Zamkowa 17, 63-500 Ostrzeszów  
tel. 62 732 07 60  
adres do korespondencji:  
ul. Zamkowa 31, 63-500 Ostrzeszów

*Mał. oło Delcyz/ U-90/2018  
z dn. 01.09.2018*

**Podinspektor**

**Violetta Chmielina**

Jednostka projektowa:	AIW PROJEKT mgr inż. Waldemar Krząstek, 63-510 Mikstat, ul. Sportowa 6		tytuł:	UZGODNIENIA BRANŻOWE
Inwestor:	Miasto i Gmina Mikstat, ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat		branża:	SANTARNA
Nazwa inwestycji:	Wymiana sieci kanalizacji ogólnospławnej w ul. Kaliskiej, Różanej, Kłosowej, Jęczmiennej i Polnej w Mikstacie		data:	25/06/2018
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI (301806_4.0001 Mikstat - miasto, dz. ew.: 955/4, 1917/1, 1908/2, 1914, 1912, 1904, 1871, 878, 886, 1026/3, 1262/4, 1262/6)		skala:	1:500
Opracował:	Zakres opracowania i nr posiadanych upr. budowlanych BRANŻA SANTARNA Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Nr ewid.: WKP/0250/POOS/06	Podpis:	Nazwa rysunku:	nr rysunku
mgr inż. Waldemar Krząstek /PROJEKTANT/		<i>[Podpis]</i>	PROJEKT USYTUOWANIA SIECI	AM1



projektowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej i deszczowej (wraz z podłączeniami rynien) bezpośrednio w rurociąg kanalizacyjny za pomocą połączenia połączenie przyłączy projektowanych z instalacjami/przyłączami istniejącymi za pomocą studzienek kontrolnych przelotowych DN160/DN200 z pokrywą montaż w chodniku lub terenie zielonym) oraz rurą wznoszącą DN200. Rure wznoszącą wyposażać w znaczniki umożliwiające identyfikację sieci.

Na terenach ziemnych należy za pomocą przekopów kontrolnych potwierdzić założone w projekcie rzędnice oraz miejsca wpięcia do istniejącej sieci i przyłączy.

W celu ustalenia ułożenia uzbrojenia podziemnego należy wykonać próbne przekopy poprzeczne w celu dokładnego usytuowania przewodów i ewentualnej korekty tras przyłączy lub dokonania specjalnych zabezpieczeń przewodów, w przypadku zbyt bliskich odległości między nimi niezgodnych z przepisami.

W celu ustalenia ułożenia infrastruktury technicznej oraz rozbieżności tras istniejącej sieci wodociągowej i ogólnospławnej wraz z przyłączami w stosunku do

zabudowy zasuw DN40 wraz z obudową teleskopową. Zasuw zlokalizować poza jezdnią.

Włączyć do sieci za pomocą obejm do nawiercania z obrotowym (360°) odejściem PE100 SDR11 DN110/40 oraz DN125/40.

Na istniejącą sieć zamontować zasuw odcinające kolnierkowe DN100 zgodnie ze wskazaniem na planie sytuacyjnym.

W celu ustalenia ułożenia infrastruktury technicznej oraz rozbieżności tras istniejącej sieci wodociągowej i ogólnospławnej wraz z przyłączami w stosunku do

## Układ arkuszy

WYKONANO NA KOPII ORYGINALU MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Z UŻYCIEM PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEGO

**mgr inż. WALDEMAR KRZĄSTEK**  
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w  
zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.  
Nr ewid.: WKP/0265/POCS/06, WKP/0127/OWOS/12

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Ostrzeszowie  
Wydział Zarządzania  
Drogami Powiatowymi  
ul. Zamkowa 17, 63-500 Ostrzeszów  
tel. 62 732 07 60  
adres do korespondencji:  
ul. Zamkowa 31, 63-500 Ostrzeszów

*Wzrost do Dopuszczalności U-90 (2018)  
z dnia 04.07.2018*

**Podinspektor**

**Violetta Chmielina**

Jednostka projektowa:	AIW PROJEKT mgr inż. Waldemar Krząstek, 63-510 Mikstat, ul. Sportowa 6		faza:	UZGODNIENIA BRANŻOWE
Inwestor:	Miasto i Gmina Mikstat, ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat		branża:	SANITARNA
Nazwa inwestycji:	Wymiana sieci kanalizacji ogólnospławnej w ul. Kaliskiej, Różanej, Kłosowej, Jęczmiennej i Polnej w Mikstacie		data:	25/06/2018
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI (301806_4.0001 Mikstat - miasto, dz. ew.: 955/4, 1917/1, 1908/2, 1914, 1912, 1904, 1871, 878, 886, 1026/3, 1262/4, 1262/6)		skala:	1:500
Opracował:	Zakres opracowania i nr posiadanych upr. budowlanych BRANŻA SANITARNA Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych. Nr ewid.: WKP/0265/POCS/06	Podpis:	Nazwa rysunku:	nr rysunku
mgr inż. Waldemar Krząstek /PROJEKTANT/		<i>[Podpis]</i>	PROJEKT USYTUOWANIA SIECI	AM2



projektowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej i deszczowej (wraz z podłączeniami rynien) bezpośrednio w rurociąg kanalizacyjny za pomocą połączenia połączenie przyłączy projektowanych z instalacjami/przyłączami istniejącymi za pomocą studzienek kontrolnych przelotowych DN160/DN200 z pokrywą montaż w chodniku lub terenie zielonym) oraz rurą wznoszącą DN200. Rure wznoszącą wyposażać w znaczniki umożliwiające identyfikację sieci.

Wódt ziemnych należy za pomocą przekopów kontrolnych potwierdzić założone w projekcie rzędnę oraz miejsca wpięcia do istniejącej sieci nych i przyłączy..

istniejącego uzbrojenia podziemnego należy wykonać próbne przekopy poprzeczne w celu dokładnego usytuowania przewodów i ewentualnej korekty tras /łączy lub dokonania specjalnych zabezpieczeń przewodów, w przypadku zbyt bliskich odległości między nimi niezgodnych z przepisami.

nia niezidentyfikowanej infrastruktury technicznej oraz rozbieżności tras istniejącej sieci wodociągowej i ogólnospławnej wraz z przyłączami w stosunku do

agowych zabudować zasuwy DN40 wraz z obudową teleskopową. Zasuwy zlokalizować poza jezdnią.

Włączyć do sieci za pomocą obejm do nawiercania z obrotowym (360°) odejściem PE100 SDR11 DN110/40 oraz DN125/40.

ych sieci zamontować zasuwy odcinające kołnierzowe DN100 zgodnie ze wskazaniem na planie sytuacyjnym.

ni do stanu poprzedniej używalności (zgodnie z wytycznymi admonistratora drogi).

## Układ arkuszy

WANO NA KOPII ORYGINALU MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
DO PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEGO

**mgr inż. WALDEMAR KRZĄSTEK**

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w  
zakresie sieci instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Nr ewid.: WKP/0285/POOS/06, WKP/0127/OWOS/12

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Ostrzeszowie  
Wydział Zarządzania  
Drogami Powiatowymi  
ul. Zamkowa 17, 63-500 Ostrzeszów  
tel. 62 732 07 60  
adres do korespondencji:  
ul. Zamkowa 31, 63-500 Ostrzeszów

*Dot. do Decyzji U-901/2018  
Z dn. 04.04.2018*

**Podinspektor**

*Violetta Chmielina*

Jednostka projektowa:	AIW PROJEKT mgr inż. Waldemar Krząstek, 63-510 Mikstat, ul. Sportowa 6		faza:	UZGODNIENIA BRANŻOWE
Inwestor:	Miasto i Gmina Mikstat, ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat		branża:	SANITARNIA
Nazwa inwestycji:	Wymiana sieci kanalizacji ogólnospławnej w ul. Kaliskiej, Różanej, Kłosowej, Jęczmiennej i Polnej w Mikstacie		data:	25/06/2018
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI (301806_4.0001 Mikstat - miasto, dz. ew.: 955/4, 1917/1, 1908/2, 191/4, 1912, 1904, 1871, 878, 886, 1026/3, 1262/4, 1262/6)		skala:	1:500
Opracował:	Zakres opracowania i nr posiadanych upr. budowlanych BRANŻA SANITARNIA Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Nr ewid.: WKP/0285/POOS/06	Podpis:	Nazwa rysunku:	nr rysunku:
mgr inż. Waldemar Krząstek /PROJEKTANT/		<i>[Podpis]</i>	PROJEKT USYTUOWANIA SIECI	AM3