



WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW  
W POZNANIU  
DELEGATURA W KALISZU

62-800 Kalisz  
ul. Juliana Tuwima 10  
tel. (62) 767 23 21  
tel./fax (62) 757 64 21  
<http://poznan.wuoz.gov.pl/>  
e-mail: [kalisz.sekretariat@poznan.wuoz.gov.pl](mailto:kalisz.sekretariat@poznan.wuoz.gov.pl)

Ka.5183.3294.2.2018

Kalisz, dn. 12.07.2018 r.

AIW PROJEKT mgr inż. Waldemar Krząstek  
ul. Sportowa 6  
63-510 Mikstat

Dot. wniosku z dnia: 25.06.2018 r.  
data wpływu 27.06.2018 r.

Dotyczy: **budowy sieci wodociągowo-kanalizacyjnej wraz z przyłączami w m. Mikstat, ul. Kaliska, Różana, Kłosowa, jęczmienna i Polna.**

W odpowiedzi na pismo w sprawie jak wyżej Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Poznaniu Delegatura w Kaliszu informuje, iż pozytywnie opiniuje przedmiotową inwestycję.

*Jeżeli w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych zostanie odkryty przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym, Inwestor zobowiązany jest niezwłocznie zgłosić ten fakt do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu – Delegatury w Kaliszu.*

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków  
w Poznaniu  
Kierownik Delegatury w Kaliszu  
Beata Maria Matusiak

aa

Załącznik:

1. Informacja o prywatności

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków. Dalsze informacje dotyczące ochrony Pani/Pana danych osobowych znajdują się na stronie WWW pod adresem: <http://poznan.wuoz.gov.pl/ochrona-danych-osobowych-0>

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

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

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

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

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

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

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

chni do stanu poprzedniej używalności (zgodnie z wytycznymi administratora drogi).

## Układ arkuszy

OWANO NA KOPII ORYGINALU MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
EU 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, wodociagowych i kanalizacyjnych.  
Nr ewid.: WKP/0265/P-00S/06, WKP/0127/OWOS/12

AM2

AM1

AM3

Załącznik do pozwolenia na wykonanie pisma

nr. Ka. 5183.3294.2.2018

z dnia 12.07.2018

Wojewódzki Urząd Ochrony Zab.

w Poznaniu

Kierownik Delegatury w Kaliszu

Beata Maria Matusiak

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 WODOCIAGOWEJ 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:	mgr inż. Waldemar Krząstek /PROJEKTANT/	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/P-00S/06	Podpis:	Nazwa rysunku:	nr rysunku:
				PROJEKT USYTUOWANIA SIECI	AM1



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

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

...acji istniejącego 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.

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

...ociągowych zabudować zasuwę DN40 wraz z obudową teleskopową. Zasuwę zlokalizować poza jezdnią.

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

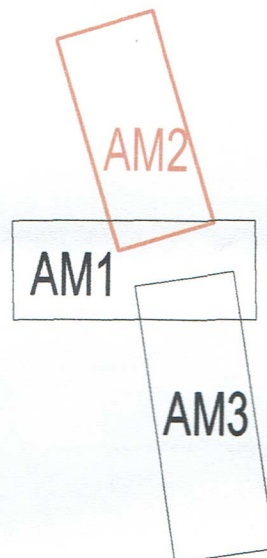
...iowych sieci zamontować zasuwę odcinającą kołnierzową DN100 zgodnie ze wskazaniem na planie sytuacyjnym.

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

## Układ arkuszy

COWANO NA KOPII ORYGINALU MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
TEJ 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.: WKPI/0265/POOS/06, WKPI/0127/OWOS/12



Załącznik do pozwolenia postępowania pisma  
nr. Ka 5183 3294.2.2018  
z dnia 12.07.2018

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków  
w Poznaniu  
Kierownik Delegatury w Kaliszu  
**Beata Maria Matysiak**

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:	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, 1874, 878, 886, 1026/3, 1262/4, 1262/6)		skala:	1:500
Opracował:	Zakres opracowania i nr posiadanych upr. budowlanych BRANŻA SANITARNA Uprawnienie budowlane bez ograniczeń do projektowania współzależności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Nr ewid.: WKPI/0265/POOS/06	Podpis:	Nazwa rysunku:	nr rysunku:
mgr inż. Waldemar Krząstek /PROJEKTANT/			PROJEKT USYTUOWANIA SIECI	AM2



projektowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej i deszczowej (wraz z podłączeniami rynien) bezpośrednio w rurociąg kanalizacyjny za pomocą połączenia i 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 wyposażyć w znaczniki umożliwiające identyfikację sieci.

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

i istniejącego uzbrojenia podziemnego należy wykonać próbne przekopy poprzeczne w celu dokładnego usytuowania przewodów i ewentualnej korekty tras yłączy 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

ągowych zabudować zasuwę DN40 wraz z obudową teleskopową. Zasuwę zlokalizować poza jezdnią.

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

nych sieci zamontować zasuwę odcinającą kołnierzową DN100 zgodnie ze wskazaniem na planie sytuacyjnym.

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

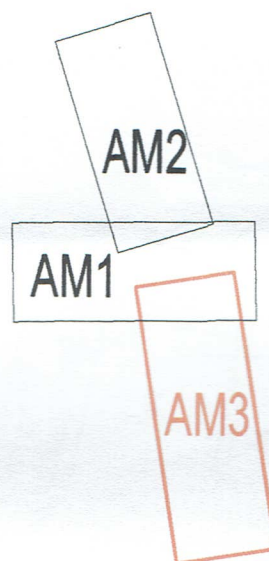
## Układ arkuszy

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

**mgr inż. WALDEMAR KRZĄSTEK**

Uprawnienie 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.0265/POOSI06, WKP.0127/OWOS/12



Załącznik do pozwolenia postanowienia pisma

Ka. 5183.3294.2.2018  
12.07.2018

z dnia.....

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków  
w Poznaniu  
Kierownik Działu w Kaliszu  
Beata Maria Matusiak

Jednostka projektowa:	AIW PROJEKT mgr inż. Waldemar Krząstek, 63-510 Mikstat, ul. Sportowa 6			faza:
Investor:	Miasto i Gmina Mikstat, ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat			UZGODNIENIA BRANŻOWE
Nazwa inwestycji:	Wymiana sieci kanalizacji ogólnospławnej w ul. Kaliskiej, Różanej, Kłosowej, Jęczmiennej i Polnej w Mikstacie			branża: SANITARNIA
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)			data: 25/06/2018
Opracował:	Zakres opracowania i nr posiadanych upr. budowlanych BRANŻA SANITARNIA Uprawnienie budowlane bez ograniczeń do projektowania w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Nr ewid.: WKP.0265/POOSI06	Podpis:	Nazwa rysunku:	nr rysunku:
mgr inż. Waldemar Krząstek /PROJEKTANT/			PROJEKT USYTUOWANIA SIECI	AM3