



# PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O. W KALISZU

TT-420/024-2/16

Kalisz, dnia 3.03.2016r.

62-800 KALISZ

JL. NOWY ŚWIAT 2A

Centrala:

tel.: 62 760 80 00

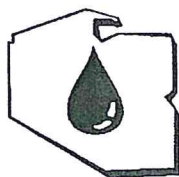
Sekretariat:

tel.: 62 760 80 11

fax: 62 760 80 49

Łogotowie wod. - kan.:  
194.e-mail: sekretariat@wodociagi-kalisz.pl  
pwik@kl.onet.pl  
www.wodociagi-kalisz.pl

AB 795

ŁONEK:  
BY GOSPODARZEJ  
WODOCIĄGI POLSKIE

REGON: 250022522

NIP: 618-004-24-33

Numer KRS 0000010157

Sąd Rejonowy Poznań  
- Nowe Miasto i Wilda  
w PoznaniuIX Wydział Gospodarczy  
rajowego Rejestru Sądowegoysokość kapitału zakładowego  
i kapitału wpłaconego Spółki  
na dzień 1.06.2015 roku  
wynosi 110.088.000 zł

*Miejski Zarząd Dróg  
i Komunikacji  
ul. Złota 43  
62-800 Kalisz*

Dotyczy: przebudowy ulicy Wieniawskiego.

W odpowiedzi na pismo nr WI.49.5.2016 informujemy, że odwodnienie ul. Wieniawskiego wymaga budowy nowych odcinków kanałów deszczowych z włączeniami do istniejących kanałów w sięgaczach ul. Wieniawskiego, z wyłączeniem odcinków kanałów wybudowanych w ramach inwestycji Zarządu Dróg Miejskich wg. dokumentacji z 2010r. Istniejące odcinki kanałów obecnie funkcjonujące (dawna kanalizacja ogólnospławna) z uwagi na bardzo zły stan techniczny nie nadają się do dalszej eksploatacji.

Przy budowie nowych kanałów deszczowych uwzględnić przełączenia istniejących odpływów z nieruchomości.

Kanalizację należy wykonać w sposób i z materiałów zapewniających bezwzględną szczelność. Przewidzieć wpusty osadzone na studni osadnikowej betonowej Ø500 lub PVC o średnicy min. Ø425, prostokątne na zawiasach bez rygla. Ilość i rozstaw wpustów dostosować do obliczeń hydraulicznych płynącej strugi wody w rynsztoku oraz wielkości zlewni.

Skrzynki od zasuw oraz włazy należy dostosować do poziomu projektowanej ulicy.

W ciągu budowanej ulicy należy zastosować włazy kanalizacyjne o obciążeniu min. D-400 o średnicy 680 mm z wypełnieniem betonowym typu BEGU. Włazy te muszą być wbudowane w płytę betonową zbrojoną podwójną siatką ze stali zbrojeniowej z betonu klasy min. C35/45 dostosowaną wytrzymałością do natężenia ruchu drogowego i klasy włazu.

Istniejące włazy kanalizacyjne spełniające wyżej opisane kryteria nie wymagają wymiany, należy je jedynie zabudować zgodnie z poziomem modernizowanej ulicy.

Wystawienie protokołu odbioru robót przez PWiK Sp. z o.o. po zakończeniu robót drogowych wymaga dostarczenia n/w dokumentów:

- protokołów zagęszczenia gruntu wokół przebudowywanych urządzeń (studnie, wpusty),
- danych z inspekcji telewizyjnej (TV) na płycie DVD wszystkich kanałów na trasie modernizowanej ulicy.

Koszty związane z ewentualnym czyszczeniem kanałów na trasie rozbudowywanej ulicy pokrywa wykonawca robót.

Prace w rejonie istniejących urządzeń wod-kan prowadzić pod nadzorem PWiK i sukcesywnie zgłaszać do odbioru.

Zgodnie z art. 32 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 z późniejszymi zmianami Dz. U. 2013.1446 zarządca drogi zobowiązany jest do przywrócenia „dotychczasowej funkcjonalności” urządzeń na własny koszt.

Na powyższe należy opracować dokumentację budowlaną i uzgodnić ją w PWiK Sp. z o.o. w Kaliszu.

CZŁONEK ZARZĄDU  
Anna Chmara



DT/T I/...1351/2016

Kalisz, dnia 26-04-2016r.

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I KOMUNIKACJI w Kaliszu	
WPL. DNIA	29. 04. 2016
L.dz.	4960
podpis	<i>[Signature]</i>

Miejski Zarząd i Komunikacji  
ul. Żłota 43  
62 – 800 Kalisz

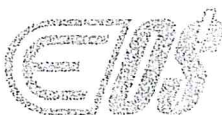
*p. P. Mikulenda*  
*[Signature]*

*p. R. Szwed*  
*p. A. Witczak*  
*p. J. Lubus*  
*p. H. Redwan*  
*05.05.2016*

„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” spółka z o.o. w odpowiedzi na pismo WI.49.6.2016 z dnia 05.02.2016r. dotyczące zadań inwestycyjnych na terenie Miasta Kalisza w załączeniu podaje:

1. Budowa ronda na skrzyżowaniu ul. Podmiejskiej z ul. H. Sawickiej – konieczność włączenia się w przebudowę sieci oświetleniowej, warunki zostaną wydane po otrzymaniu koncepcji projektu.
2. Przebudowa ul. Wieniawskiego – nie ma konieczności przebudowy/budowy oświetlenia. Istniejące oświetlenie zlokalizowane jest na słupach energetycznych, Spółka planuje wymianę opraw.
3. Modernizacja ulic osiedlowych wraz z oświetleniem ulicznym przy ul. H. Sawickiej 11 i 13 – konieczność włączenia się w przebudowę oświetlenia przy drodze osiedlowej pomiędzy blokami nr 11, 13 i 1, w załączeniu projekt warunków technicznych wraz z umową określającą zasady i warunki realizacji inwestycji.
4. Utwardzenie fragmentu ul. Ks. Jolanty ( od Częstochowskiej do ul. Krzywej) – nie ma konieczności przebudowy/budowy oświetlenia.
5. Modernizacja ulicy osiedlowej wraz z wykonaniem zatoki parkingowej ( od ul. Serbinowskiej w stronę cmentarza) - konieczność włączenia się w przebudowę oświetlenia przy drodze osiedlowej od głównej ulicy Serbinowskiej do bloku nr 9, w załączeniu projekt warunków technicznych wraz z umową określającą zasady i warunki realizacji inwestycji.
6. Przebudowa ul. Żwirowej - nie ma konieczności przebudowy/budowy oświetlenia. Istniejące oświetlenie zlokalizowane jest na słupach energetycznych, Spółka planuje wymianę opraw.
7. Budowa odcinka ul. Noskowskiej – zadanie powiązane z ul. Piwonicką - konieczność włączenia się w przebudowę oświetlenia, do wykonania jeden projekt dla oświetlenia ul. Noskowskiej i Piwonickiej, w załączeniu projekt warunków technicznych wraz z umową określającą zasady i warunki realizacji inwestycji.
8. Budowa drogi obsługującej tereny inwestycyjne w rejonie ul. Inwestorskiej – oświetlenie przy ww. ulicy nie jest własnością Spółki. Ewentualna rozbudowa oświetlenia powinna odbyć się w oparciu o istniejące oświetlenie.
9. Budowa ul. Piwonickiej – zgodnie z pkt. 7

Prezes Zarządu: Maciej Witczak



Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004

REGON: 250680024

Kapitał zakładowy : 52.300.000 zł

NIP : 618-16-07-268

Konta bankowe

Deutsche Bank PBC S.A. 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001  
Bank PeKaO S.A. I O/Kalisz 74 1240 2946 1111 0000 2873 3740



10. Projekt na budowę kładki rowerowej nad rzeką Prosną przy moście Św. Wojciecha – konieczność budowy oświetlenia przy projektowanej kładce, w załączeniu warunki techniczne nr WTG 16/I/2016 z dnia 26.04.2016r.
11. Przebudowa ul. Browarnej - konieczność włączenia się w przebudowę oświetlenia, w załączeniu projekt warunków technicznych wraz z umową określającą zasady i warunki realizacji inwestycji.
12. Przebudowa ul. Piekarskiej - konieczność włączenia się w przebudowę oświetlenia, w załączeniu projekt warunków technicznych wraz z umową określającą zasady i warunki realizacji inwestycji.
13. Ścieżka rowerowa przy ul. Warszawskiej ( po stronie numerów parzystych) - konieczność włączenia się w przebudowę oświetlenia na odcinku od skrzyżowania z ul. Garncarską do skrzyżowania z ul. Sikorskiego, w załączeniu projekt warunków technicznych wraz z umową określającą zasady i warunki realizacji inwestycji.
14. Budowa drogi dojazdowej od ul. Zachodniej - konieczność rozbudowy oświetlenia nowo projektowanego odcinka drogi , w załączeniu warunki techniczne nr WTG 17/I/2016 z dnia 26.04.2016r.
15. Budowa mostu łączącego ul. Ciesielską z ul. Pontonową - konieczność rozbudowy oświetlenia przy projektowanym moście, w załączeniu warunki techniczne nr WTG 18/I/2016 z dnia 26.04.2016r.

Prosimy o popisanie umów, uzupełnienie nazwy zadania w § 2 umowy i odesłanie wszystkich egzemplarzy na adres Spółki (dot pkt. 3,5,7,9,11,12,13).

Prawomocne warunki techniczne zostaną wydane i przesłane wraz z dwoma egzemplarzami podpisanych umów po otrzymaniu od Państwa wszystkich egzemplarzy podpisanych przez Państwa umów (dot pkt. 3,5,7,9,11,12,13) .

KIEROWNIK  
Sekcji Obszaru I

*Jacek Witczak*

Do wiadomości:

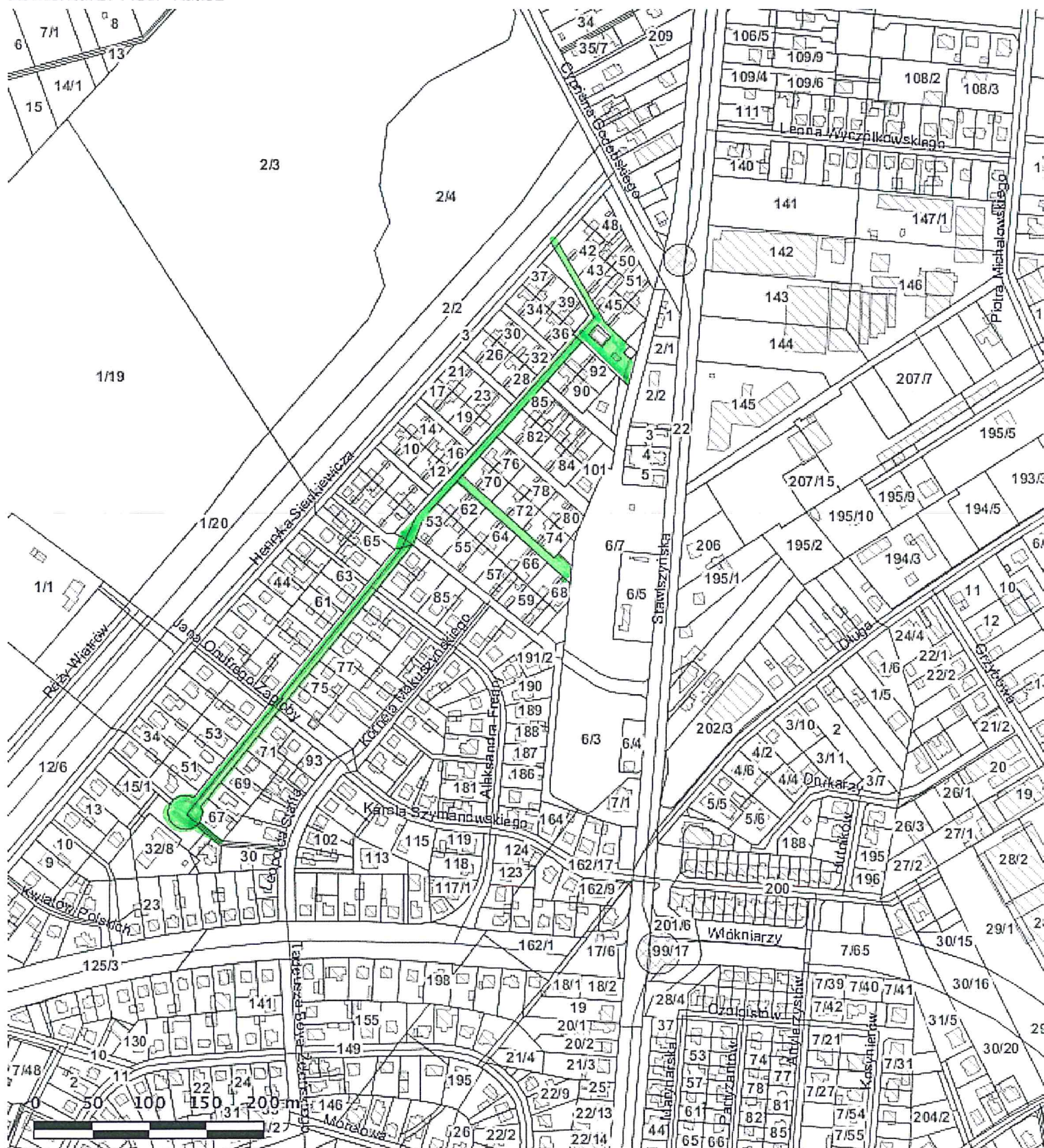
1. DŚ
2. a/a

Prezes Zarządu: Grzegorz Nawrocki



## Temat: MSIP Kalisz

Komentarz: MSIP Kalisz



Skala: 1:5000

Współrzędne środka mapy: X: 5739068.9114 Y: 6506556.4892