



Leszno, dnia 29 stycznia 2018r.

INW - R / 96 / 2018

**„DORA” Maria Sacha**  
**ul. Korfantego 6**  
**64-100 Leszno**

Dotyczy: wydania warunków technicznych na budowę odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Św. Maksymiliana Kolbe o nr ewid. 407/5 w Lesznie.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie uprzejmie informuje, że w celu doprowadzenia wody i odprowadzenia ścieków do/z działki budowlanej o nr ewid. 407/27, położonej w rejonie ul. Św. Maksymiliana Kolbe o nr ewid. 407/5 w Lesznie, wymagane jest pobudowanie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ww. drodze.

Nowoprojektowaną sieć wodociągową należy zaprojektować od istniejącej w drodze o nr ewid. 394/2 sieci wodociągowej PVC Ø 110 mm, następnie sieć poprowadzić wzdłuż drogi o nr ewid. 407/5, do wysokości działki o nr ewid. 407/27.

Sieć kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Św. Maksymiliana Kolbe tj. drodze o nr ewid. 407/5, należy zaprojektować od istniejącej w drodze o nr ewid. 394/2 sieci kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200 mm, następnie sieć poprowadzić w drodze o nr ewid. 407/5, do wysokości działki o nr ewid. 407/27.

Sieć wodociągową należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

- sieć wodociągową wykonać z rur PVC lub PE PN 10 o średnicy Ø110 mm,
- w węźle połączeniowym w drodze o nr ewid. 407/5, na nowoprojektowanej sieci wodociągowej należy zamontować zasuwę odcinającą,
- na końcu projektowanej sieci, należy zamontować hydrant p.poż z zasuwą odcinającą, łącząc go z siecią za pomocą trójnika,
- węzeł końcowy projektowanej sieci wodociągowej należy przygotować pod przyszłą rozbudowę,
- dokładną lokalizację zasuw i hydrantu p.poż. należy ustalić w MPWiK w Lesznie,
- skrzynki uliczne zasuw i hydrantu p.poż. należy zabezpieczyć elementami prefabrykowanymi betonowymi,
- w węzłach sieci zaprojektować połączenia kołnierzowe oraz stosować armaturę klasy Hawle, AVK, Jafar (schematy węzłów zamieścić w projekcie).

sekretariat 65 529 83 11  
faks 65 529 83 71

obsługa klienta 65 529 83 44  
inwestycje 65 529 83 15

laboratorium 65 529 83 39  
pogotowie wod-kan 994

[www.mpwik-leszno.pl](http://www.mpwik-leszno.pl)  
[www.ebok.mpwik-leszno.pl](http://www.ebok.mpwik-leszno.pl)

Sieć kanalizacji sanitarnej należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

- sieć kanalizacji sanitarnej wykonać z rur z PVC o średnicy min. Ø 200 mm, ściance litej i sztywności 8 kN/m<sup>2</sup>,
- nowoprojektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy włączyć do istniejącej na sieci w drodze o nr ewid. 394/2, studni kanalizacyjnej o rzędnej dna 100,54 m n.p.m,
- na sieci zamontować studnie kanalizacyjne o średnicy min. Ø 1000 mm wykonane z materiałów zapewniających ich całkowitą szczelność (beton B45, tworzywo sztuczne),
- studnie kanalizacyjne usytuowane w jezdni należy zwieńczyć żelbetową płytą pokrywową z osadzonym centralnie włazem kanałowym, zapobiegającą jego osiadaniu w nawierzchni jezdni,
- studnie przykryć włazem żeliwnym typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym,
- nowoprojektowaną sieć kanalizacyjną należy poprowadzić na maksymalnych głębokościach, celem umożliwienia jej dalszej rozbudowy.

W projekcie budowlanym należy zamieścić opis sposobu przeprowadzenia próby szczelności, dezynfekcji i płukania nowobudowanego odcinka sieci wodociągowej, z przedstawieniem rodzaju kształtek zastosowanych do w/w czynności.

Przy projektowaniu i wykonywaniu sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy uwzględnić również zapisy zawarte w opracowaniu pt. „Wytyczne projektowania i realizacji sieci, przyłączy i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych” MPWiK w Lesznie, zamieszczonym na stronie internetowej naszego Przedsiębiorstwa: [www.mpwik-leszno.pl](http://www.mpwik-leszno.pl) – zakładka Usługi dokumenty.

Powyższe warunki są ważne do 29.01.2020r.

Uszczegółowienie warunków technicznych nastąpi na spotkaniach z projektantem w Dziale Inwestycji MPWiK. Zaznaczamy również, że projekt budowlany sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy przedłożyć do uzgodnienia w w/w Dziale Inwestycji. Po uzgodnieniu jeden egzemplarz dokumentacji projektowej pozostaje w naszym Przedsiębiorstwie. **Do dokumentacji należy dołączyć protokół z narady koordynacyjnej (dawniej ZUDP), bądź też uzgodnienia z poszczególnymi branżami.**

Z poważaniem

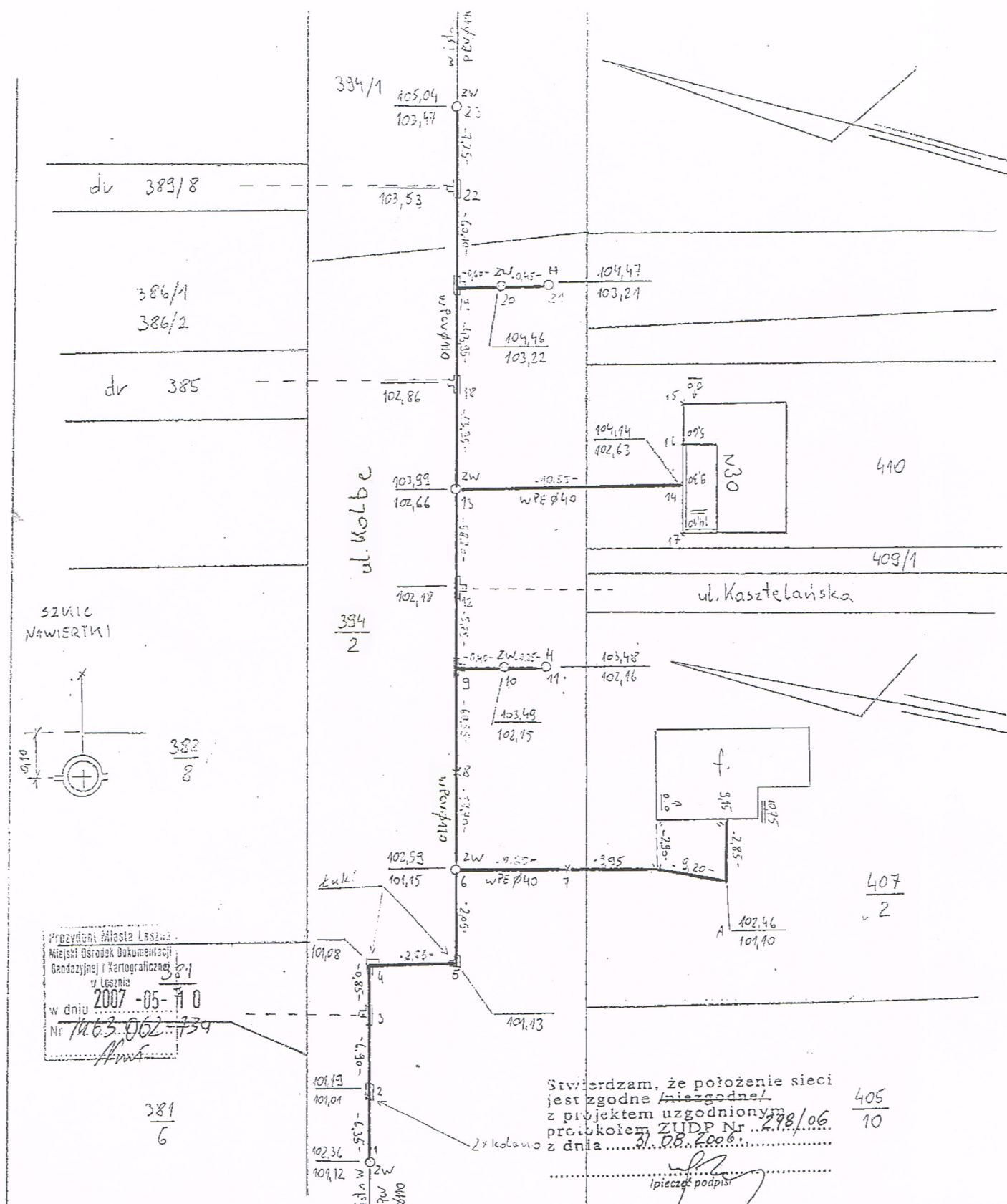
KIEROWNIK  
Działu Inwestycji

  
Lidia Michalczak

Załączniki:

1. Kserokopia szkicu geodezyjnego powykonawczego sieci wodociągowej w ul. Św. Maksymiliana Kolbe (drodze o nr ewid. 394/2) w Lesznie.
2. Kserokopia szkicu geodezyjnego powykonawczego sieci wodociągowej w ul. Św. Maksymiliana Kolbe (drodze o nr ewid. 394/2) w Lesznie.
3. Zdjęcie istniejącej na sieci w drodze o nr ewid. 394/2, studni kanalizacji sanitarnej o rzędnej dna 100,54 m n.p.m.
4. Zdjęcie istniejącej na sieci w drodze o nr ewid. 394/2, studni kanalizacji sanitarnej o rzędnej dna 100,54 m n.p.m.



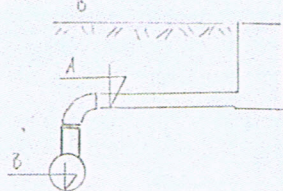


Nazwa lub symbol obiektu		Leszno dz. 394/2. ark. 115		Rodzaj pracy inwent. sieci i punktów
	Data	Nazwisko i imię (wykonawcy)		USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
		Podpis		Geobit
Pomierzali	03.02.2007	inż. Sławomir Formanowski	Wojew. wielkopolskie	A. Wojtyniak, S. Formanowski Sp.J. 64-100 Leszno, ul. Kakolewska 21 tel. (0-61) 625-34-40
Skartowali		Geodeta uprawniony GGK nr 16877	Miasto Leszno Gmina	kom. 609 959 338, kom. 603 361 041 NR 00-97-31-43-693, R: 411534054
Wykresili			Ulica Kolbe Gazeb	Szkic polowy 2
Sporządzili				Pierwotny Nr 432, 441, 962, 4



SCHEMAT PRZYKŁADZ A ks

TR 100



dz. 394

UL. M. KOLBE

1035  
1034

dz. 389/6

dz. 380/6

ŁĄCZY SZUK NR 8

Nazwa lub symbol obiektu Leszno Gronowo ks			Rodzaj pracy inwentaryzacja sieci i przyk. ks	
	Data	Nazwisko i imię wykonawcy	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE	
		Podpis	GeoBit	
Pomierzył	24.06.2006	inż. Sławomir Formanowski	A. Wojtyniak, S. Formanowski Sp.J.	
Skartował		Geodeta uprawniony GGK nr 16877	64 - 100 Leszno, ul. Kąkolewska 21	
Wykreślił			tel. (0-65) 526-94-40	
Sprawił			kom. 609 859 688, kom. 603 661 041	
			NIP 6397-21-43-693. R:411564084	
		Ulica M. Kolbe	Szkic polowy 9	
			Pienworys Nr 432,441,062,4	

Przebieg i Wzrost Leszna  
Miejscowy Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
o Lesznie  
17 LIP. 2006  
w Gm. ....  
Nr .....

UL. ŚW. KRZYSZTOFA

dz. 405/9

ŁĄCZY SZUK NR 19



2018/01/29





2018/01/29

