



Leszno, dnia 29 stycznia 2018r.

INW - R / 95 / 2018

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

Dotyczy: wydania warunków technicznych na budowę odcinka sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w sięgaczu ul. Rycerskiej o nr ewid. 412/21 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 działek budowlanych o nr ewid. 412/13 i 412/15, położonych przy sięgaczu ul. Rycerskiej o nr ewid. 412/21 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. 412/33 sieci wodociągowej PVC Ø 110 mm, następnie sieć poprowadzić wzdłuż drogi o nr ewid. 412/21, do wysokości działki o nr ewid. 412/13 i 412/15.

Sieć kanalizacji sanitarnej w sięgaczu ul. Rycerskiej tj. drodze o nr ewid. 412/21 należy zaprojektować od istniejącej w drodze o nr ewid. 413/32 sieci kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200 mm, następnie sieć poprowadzić do końca drogi o nr ewid. 412/21.

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. 412/21, 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,
- 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).

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/m²,

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
www.ebok.mpwik-leszno.pl

- nowoprojektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy włączyć do istniejącej na sieci w drodze o nr ewid. 413/32, studni kanalizacyjnej o rzędnej dna 102,37 m n.p.m,
- na końcu nowoprojektowanej sieci zamontować studnię kanalizacyjną o średnicy min. Ø 1000 mm wykonaną z materiału zapewniającego jej całkowitą szczelność (beton B45, tworzywo sztuczne),
- studnię kanalizacyjną zwieńczyć żelbetową płytą pokrywową z osadzonym centralnie włazem kanałowym, zapobiegająca jego osiadaniu w nawierzchni jezdni,
- studnie przykryć włazem żeliwnym typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym.

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 – 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

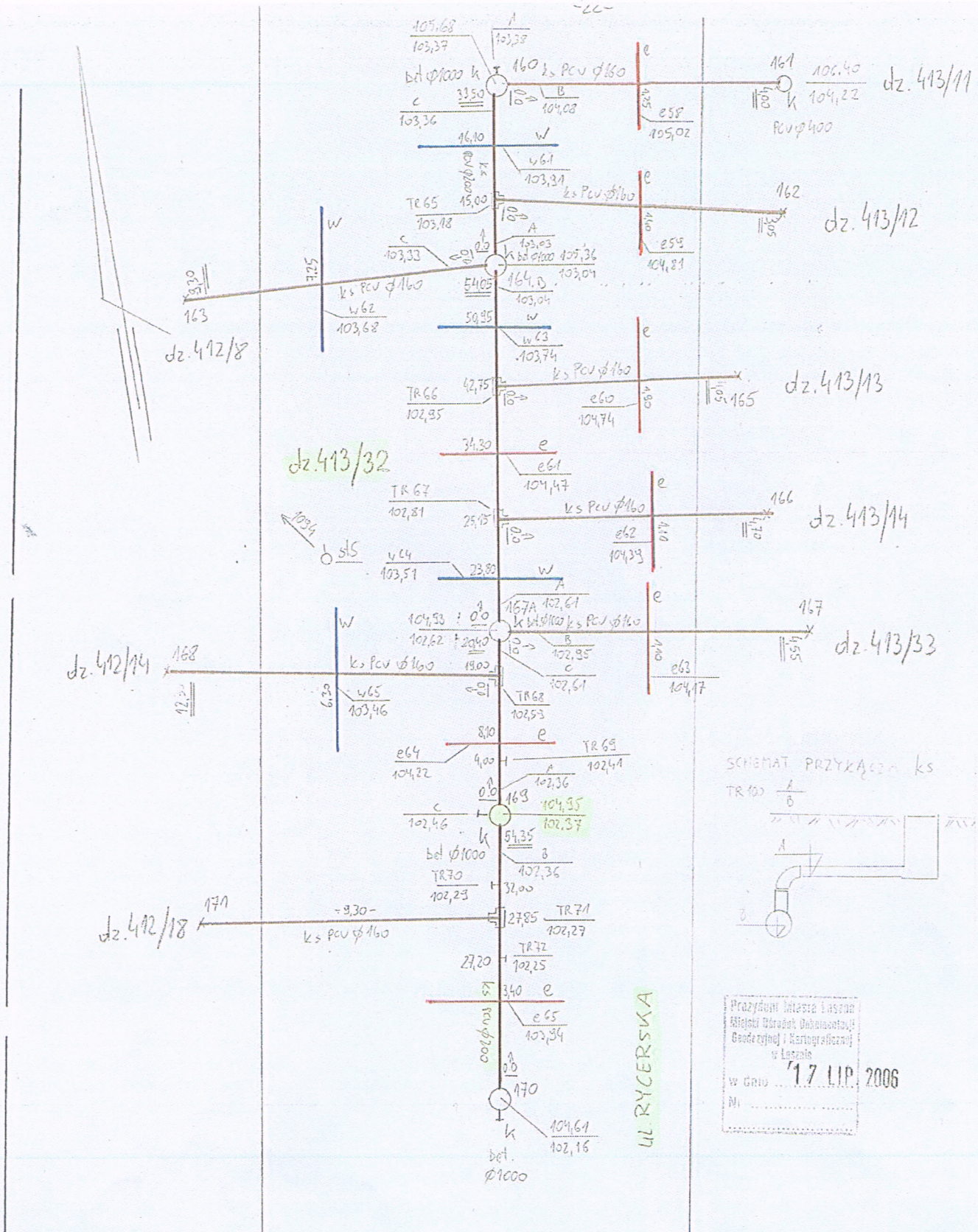
KIEROWNIK
Działu Inwestycji

Lidia Michalczak

Załączniki:

1. Kserokopia szkicu geodezyjnego powykonawczego sieci wodociągowej w ul. Rycerskiej (drodze o nr ewid. 412/33) w Lesznie.
2. Kserokopia szkicu geodezyjnego powykonawczego sieci wodociągowej w ul. Rycerskiej (drodze o nr ewid. 413/32) w Lesznie.
3. Zdjęcie istniejącej na sieci w drodze o nr ewid. 413/32, studni kanalizacyjnej o rzędnej dna 102,37 m n.p.m,

Pierworys Nr 432.441.073.1



Nazwa lub symbol obiektu Leszno Gronowo ks			Rodzaj pracy inwentaryzacja sieci i przyk ks	
	Data	Nazwisko i imię (wykonawcy) Podpis	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE GeoBit A. Wojtyniak, S. Formanowski Sp.J. 64 - 100 Leszno, ul. Kakolewska 21 tel. (0-65) 526-94-40 kom. 609 859 688, kom. 603 661 041 NIP 697-21-43-693, R: 411564084	
Pomierzyli	24.06.2006	inż. Sławomir Formanowski		
Skartował		Geodeta uprawniony GGGK nr 16877		
Wykresilił				
Sorawdził				
			Ulica Rycewska	Szkic polowy 21
			Pierworys Nr 432.441.071.3 432.441.073.1	

2018/01/29

