



Miejskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

64-100 Leszno, ul. Lipowa 76A

Leszno, dnia 26 sierpnia 2019 r.

INW - R / 731 / 2019

Urząd miasta Leszna  
ul. Karasia 15  
64-100 Leszno

Dotyczy: wydania warunków technicznych na podłączenie do sieci wodociągowej projektowanego źródła ulicznego i systemu nawadniania skweru na działkach o nr ewid. 2,4 i 125, położonych przy Placu Kościuszki w Lesznie.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie uprzejmie informuje, że w celu zasilania w wodę projektowanego źródła ulicznego i systemu nawadniania skweru na działkach o nr ewid. 2,4 i 125, położonych przy Placu Kościuszki w Lesznie, wymagane jest pobudowanie przyłącza wodociągowego. Przyłącze wodociągowe można doprowadzić z istniejącej na terenie ww. o nr ewid. 125 sieci wodociągowej PVC Ø 110 mm.

Nowoprojektowane przyłącze wodociągowe należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

- przyłącze wodociągowe wykonać z rur PE o średnicy min. Ø 40 mm,
- MPWiK dostarczy kształtkę połączeniową oraz dokona wpięcia do sieci wodociągowej,
- przyłącze należy zakończyć dwoma zestawami wodomierzowymi, odrębnym dla źródła i dla nawadniania, umieszczonymi w szczelnej studzience wodomierzowej, o średnicy min. 1 m, wykonanej z materiałów zapewniających jej całkowitą szczelność (beton, tworzywo sztuczne), usytuowanej na terenie skweru. Lokalizację zestawów wodomierzowych należy przedstawić w projekcie,
- do montażu zestawów wodomierzowych, z których każdy składa się z dwóch zaworów grzybkowych/zasuw odcinających, zaworu antyskażeniowego odpowiedniego do kategorii płynu przed którego powrotem wymagane jest zabezpieczenie (zgodnie z PN-EN 1717 2003r) (zainstalowanego bezpośrednio za zaworem odcinającym, po stronie instalacji wewnętrznej) oraz wodomierzy, zastosować gotowe konsole wodomierzowe lub podpory,
- dobrane wodomierze będą wymagały akceptacji MPWiK w Lesznie,
- wodomierze dostarczone i zamontowane będą przez MPWiK w Lesznie. Jednocześnie zastrzegamy sobie możliwość późniejszej zmiany wodomierzy na inne – zarówno co do typu jak i wielkości wodomierzy. Ewentualna zmiana wodomierzy nie spowoduje zakłóceń w realizacji umowy o dostarczenie wody lub odprowadzenie ścieków,
- przyłącze zaprojektować tak aby strata ciśnienia przy przepływie obliczeniowym, przez przyłącze wraz z zestawami wodomierzowymi (nie licząc strat na samych wodomierzach), nie przekroczyła 0,03 [MPa],

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)

- w projekcie należy przedstawić obliczenie wielkości przepływu obliczeniowego oraz strat ciśnienia na przyłączy,
- na przyłączy stosować armaturę klasy Hawle, AVK, Jafar (schemat wężła zamieścić w projekcie).

Nadmieniamy, że w celu odprowadzenia wód zużytych, pochodzących ze źródła ulicznego, należy zaprojektować system do rozsączania wody w gruncie.

Jednocześnie informujemy o następujących kwestiach związanych z późniejszym wykonaniem przyłącza:

- o przystąpieniu do prac wykonawczych należy powiadomić Dział Sieci MPWiK w Lesznie,
- przyłączy należy realizować zgodnie z harmonogramem działań przy budowie nowego przyłącza wodociągowego/kanalizacyjnego, stanowiącym załącznik do niniejszych warunków technicznych,
- wykonane przyłączy w stanie odkrytym należy zgłosić do Działu Sieci MPWiK w celu dokonania odbioru technicznego, załączając egzemplarz dokumentacji projektowej oraz powykonawczą dokumentację geodezyjną,
- wykonane przyłączy po dokonaniu odbioru technicznego pozostaje własnością Inwestora.

Przy projektowaniu i wykonywaniu przyłącza wodociągowego 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 i dokumenty.

Powyższe warunki są ważne do 26.08.2019r.

Wydanie warunków technicznych jak wyżej oraz wkreślenie istniejących sieci nie jest równoznaczne z uzgodnieniem projektu. Dokumentację projektową należy uzgodnić w MPWiK Sp. z o.o w Lesznie ul. Lipowa 76. Po uzgodnieniu, jeden egzemplarz dokumentacji projektowej pozostanie w naszym Przedsiębiorstwie. Do dokumentacji należy dołączyć protokół z narady koordynacyjnej (dawniej ZUDP), bądź też uzgodnienia z poszczególnymi branżami.

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
ds. Inwestycji i Eksploatacji

*Aneta Lewusz*

Załączniki:

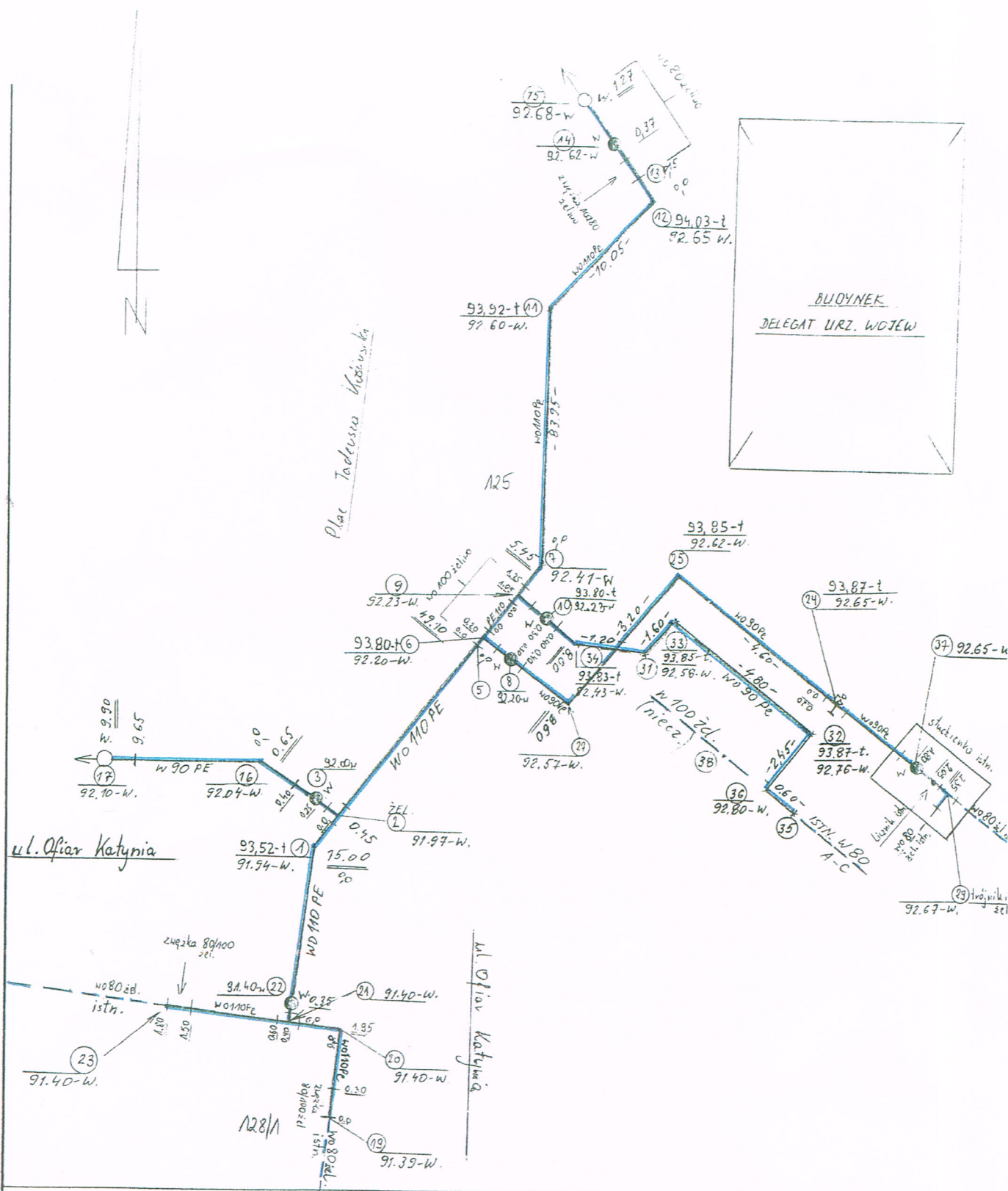
1. Harmonogram działań przy budowie nowego przyłącza wodociągowego/kanalizacyjnego.
2. Szkic geodezyjny sieci wodociągowej usytuowanej na placu Kościuszki w Lesznie.



## HARMONOGRAM DZIAŁAŃ PRZY BUDOWIE NOWEGO PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO/KANALIZACYJNEGO

1. Inwestor/Wykonawca zgłasza pisemnie w Dziale Eksploatacji MPWiK (budynek C) zamiar przystąpienia do realizacji przyłącza.
2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do przygotowania wykopu w sposób umożliwiający wykonanie włączenia przez służby MPWiK.
3. MPWiK dostarcza kształtkę połączeniową i realizuje wpięcie do sieci w ciągu max 3 dni roboczych od zgłoszenia.
4. Inwestor/Wykonawca realizuje przyłącze wodociągowe/kanalizacyjne.
5. Inwestor/Wykonawca zgłasza do Działu Eksploatacji MPWiK (budynek C) gotowość do dokonania odbioru technicznego przyłącza/przyłączy.
6. MPWiK dokonuje odbioru technicznego w ciągu max 3 dni roboczych od zgłoszenia gotowości do odbioru przyłącza w stanie odkrytym lub na podstawie dokumentacji fotograficznej.
7. MPWiK spisuje w ciągu max 3 dni roboczych, protokół potwierdzający dokonanie odbioru technicznego.
8. Klient składa w Dziale Obsługi Klienta MPWiK (budynek A) wniosek o zawarcie umowy wraz z niezbędnymi dokumentami w szczególności: dokumentem potwierdzającym tytuł prawny do nieruchomości, protokołem odbioru technicznego przyłącza i mapą powykonawczą.
9. MPWiK generuje treść 2 egzemplarzy umowy w ciągu max 2 dni roboczych od złożenia wniosku.
10. MPWiK montuje wodomierz główny w ciągu max 2 dni roboczych od otrzymania podpisanego egzemplarza umowy.

**UWAGA!** W przypadku, gdy realizowane jest wyłącznie przyłącze kanalizacyjne przy funkcjonującym już przyłączy wodociągowym konieczne jest zgłoszenie się do Działu Obsługi klienta z protokołem odbioru i mapą powykonawczą w celu zmiany umowy o zbiorowe zaopatrzenie w wodę na umowę o zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.



Nazwa lub symbol obiektu <u>Plac Tadeusza Kościuszki</u>			Rodzaj roboty <u>Inwentaryzacja sieci wodociągowej</u>	
Data	Imię i nazwisko (podpis)	Nr ew. zgł.: <u>60.6640.112.6.2017</u>	<b>USŁUGI GEODEZYJNE</b> <b>„GEOBUD”</b> Remigiusz Domagała ul. 17 Stycznia 109 64-100 Leszno	
		Woj.: <u>WIELKOPOLSKIE</u>		
Pomierzył: <u>8.XII.2017</u>	<u>[Signature]</u>	Powiat: <u>leszczyński</u>		
Skartował: <u>20.XII.2017</u>	<u>Remigiusz Domagała</u>	Gmina: <u>Leszno</u>		
Wykreślił:	GEODETA UPRAWNIONY	Obręb: <u>Leszno</u>	Szkic polowy nr: <u>1</u>	
Sprawdził:	uprawnienia GUGIK nr 2624 64-100 Leszno, tel. 603 96 99 32 ul. Dembowskiego 6	Arkusz: <u>17</u> Działka: <u>W/1A, 125</u>	Pierworys nr: <u>      </u>	