



**ŚWIDNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
w Świdnicy Spółka z o.o.**

58-100 ŚWIDNICA, ul. WROCŁAWSKA 10

www.spwik.swidnica.pl

SANTANDER BANK POLSKA S.A. I Oddział w Świdnicy - Nr konta: 84 1090 2369 0000 0006 0200 0201

Świdnica 12-12-2022r.

**POGOTOWIE
WODOCIĄGOWE**

994



CENTRALA

74 / 851 58 10

FAX

74 / 851 58 15



NIP

884 001 03 70

REGON

890621738



Oznaczenie Sądu

Sąd Rejonowy
Dla Wrocławia -
Fabrycznej
we Wrocławiu
IX Wydział
Gospodarczy
Krajowego
Rejestru Sądowego
Nr KRS - 71126



**OCZYSZCZALNIA
ŚCIEKÓW**

Zawiszów 5
58-100 Świdnica
tel. 74 / 851 89 50

LABORATORIUM

Zawiszów 5
58-100 Świdnica
tel. 74 / 851 89 58

AKREDYTACJA



AB 842

**Kapitał Spółki
58.427.622zł**

Wioletta Podlasek Łabińska
ul. Fabryczna 17/2
59-220 Legnica

dot.: zapewnienia dostawy wody, odbioru ścieków i warunków technicznych podłączenia dla bezobsługowej myjni samochodowej ul. K. Odnowiciela dz. Nr 18/3 w Świdnicy.

W odpowiedzi na wniosek, który wpłynął do ŚPWik 7.12.2022r. zapewniamy dostawę wody i odbiór ścieków na cele technologiczne w ilości ok. Qśrd-52,00m³/d, oraz na cele ochrony ppoż. w ilości qs- 10,00dm³/s dla inwestycji j.w.

Warunki techniczne podłączenia:

- Wykonać przyłącze wodociągowe** z rur PE z włączeniem do sieci wodociągowej w200mm – rzędne na załączonej mapie – ciśnienie dyspozycyjne w sieci ok. 0,32-0,42 MPa;
- Dla powyższego zapotrzebowania na cele p.poż. (przy działaniu jednego hydrantu) wydajność nominalna każdego wskazanego na mapie hydrantu zewnętrznego, przy ciśnieniu nominalnym 0,2 MPa wynosi minimum 10dm³/s przez co najmniej 2 godziny.
- Na przyłączy wodociągowym w obrębie posesji wykonać szczelną studnię wodomierzową oraz podejście pod wodomierz główny. Za zestawem wodomierzowym na instalacji wewnętrznej zamontować zawór antyskażeniowy;
- Po wykonaniu podejścia pod wodomierz, wykonaniu przyłącza, montażu zaworu antyskażeniowego należy zlecić w ŚPWik włączenie przyłącza do istniejącego uzbrojenia oraz montaż i plombowanie wodomierza; W przypadku nieprawidłowo wykonanego podejścia, kosztami ponownego dojazdu celem jego montażu i plombowania, zostanie obciążony właściciel posesji;
- Włączenie do istniejącego uzbrojenia dokonuje ŚPWik na pisemne zlecenie ubiegającego się o przyłączenie (druk zlecenia w załączeniu) po podpisaniu umowy na dostawę wody (wniosek w załączeniu); W dniu wykonania przez służby ŚPWik włączenia do sieci, ubiegający się o przyłączenie winien mieć przygotowane podejście pod wodomierz główny i pozostawić rurę w wykopie otwartym do przeglądu technicznego;

- 6) Po zainstalowaniu i zaplombowaniu wodomierza zostanie otwarta zasuwa i rurociąg poddany oględzinom pod kątem szczelności rurociągu pod ciśnieniem roboczym;
- 7) **Wykonać przyłączy kanalizacji sanitarnej** z rur PVC z włączeniem na studnię do sieci kanalizacji sanitarnej ks 200mm – rzędne jak na załączonej mapie; Na przyłączy kanalizacyjnym zaprojektować studnie rewizyjne o średnicy min. 425mm;
- 8) Skład i jakość ścieków odprowadzanych do kanalizacji winien odpowiadać parametrom określonym w załączniku do pisma - ścieki technologiczne wymagają podczyszczenia w separatorze olejów i benzyn;
- 9) **Sporządzić plan sytuacyjny**, który przed rozpoczęciem budowy przyłączy należy przedłożyć w ŚPWik w celu zweryfikowania czy uwzględni on wydane warunki przyłączenia do sieci; Dane należy przekazać również formie cyfrowej - plik w formacie dxf, dwg, dgn, shp w państwowym układzie geodezyjnym (email: adanieluk@spwik.swidnica.pl);
- 10) Plan sytuacyjny przedłożony do ŚPWik w celu zaopiniowania winien m.in. zawierać:
 - a) trasę przyłączy oraz profile uwzględniające uzbrojenie kolidujące,
 - b) materiał i średnicę przyłączy,
 - c) sposób włączenia do sieci,
 - d) lokalizację i wielkość wodomierza ze schematem i dobranym zaworem antyskażeniowym,
 - e) wersję elektroniczną planu - plik w formacie dxf, dwg, dgn, shp w państwowym układzie geodezyjnym (email: adanieluk@spwik.swidnica.pl);
- 11) Przyłącza należy zgłosić do przeglądu technicznego w wykopie otwartym przed zasypaniem przyłączy; W przypadku braku przeglądu technicznego przyłącza kanalizacji sanitarnej dokonanego przez służby ŚPWik do odbioru technicznego wymagany będzie raport z kamerowania przyłącza uwzględniający spadki; Jednocześnie informujemy, że ŚPWik zastrzega sobie prawo wskazania miejsc dokonania odkrywek przyłącza kanalizacyjnego wykonanego bez przeglądu w wykopie otwartym;
- 12) Wykonywanie prac na terenach nie będących własnością inwestora wymaga zgody właściciela tych terenów;
- 13) Zapewnienie dostawy wody i warunki techniczne zasilania ważne są przez okres 2 lat;
- 14) Przyłącza, podejście pod wodomierz główny, montaż zaworu antyskażeniowego wykonuje właściciel posesji na własny koszt, koszt wodomierza głównego pokrywa dostawca wody;
- 15) W celu dokonania odbioru technicznego przyłączy i podpisania umowy na dostawę wody i odbiór ścieków należy dostarczyć do ŚPWik dokumenty odbiorowe:
 - a) inwentaryzację powykonawczą geodezyjną przyłączy zawierającą informacje potwierdzające wykonanie przyłącza zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci i zatwierdzonym planem sytuacyjnym; (wektor, współrzędne xyz, szkic inwentaryzacji powykonawczej);
 - b) bakteriologiczne badanie wody z przyłącza wodociągowego wraz z oceną o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;
 - c) protokół z plombowania wodomierza głównego;
 - d) protokół z przeglądu technicznego przyłączy w wykopach otwartych.

Do wiadomości:

- 1) BOK w/m
- 2) TW w/m

Załączniki:

- 1) 1 egz. mapy syt-wys. 1:500;
- 2) zlecenie na włączenie do sieci wodociągowej;
- 3) wniosek o zawarcie umowy.

Dyrektor techniczny

Andrzej Fratkielewicz

Zatęczenie do pisma
77-403/394-1/2022 z 12. 12. 2022r.

1 cm = 5,00 m
1:500

Data: 12-14

Dyrektor Techniczny
Agnieszka Pranielewicz

