

WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ DOSTARCZANIA WODY

W odpowiedzi na wniosek z dnia **21-06-2023 r.** zapewniamy dostawę wody dla celów socjalno-bytowych do działki Skarbu Państwa – PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Gromnik położonej w **m. Szczepanowice, nr działki 1000/1, 1000/2** oraz podajemy warunki przyłączenia do sieci wodociągowej.

Wytyczne do wykonania przyłącza

Przyłącze wodociągowe należy wykonać z rur PE100-RC SDR 11 PN 16 o średnicy 40 x 3,7 mm. Włączenie poprzez typową nawiertkę na działce **nr 929** do istniejącej sieci wodociągowej PE 160 mm. Na przyłączy zastosować zasuwę odcinającą z uszczelnieniem miękkim o średnicy zgodnej ze średnicą przyłącza w obrębie działki **nr 1000/1**. Nawiertkę wraz z zasuwą domową wyprowadzić do niwelety terenu, zwieńczyć skrzynką żeliwną i odpowiednio oznakować. Na przewodzie ułożyć taśmę ostrzegawczą z napisem UWAGA WODOCIĄG. Na wewnętrznej instalacji wodociągowej zainstalować zawór antyskażeniowy zgodnie z obowiązującą Polską Normą. Zestaw wodomierzowy montować na konsoli poprzez kształtki elektrooporowe. Podejście wodomierzowe przygotować pod wodomierz DN15. Przejście pod ławami fundamentowymi wykonać w rurach ochronnych o średnicy 1,5 razy większej od średnicy zewnętrznej przewodu przyłącza i zakończyć przed zestawem wodomierzowym.

Na podstawie niniejszych warunków należy opracować dokumentację projektową z planem sytuacyjnym na aktualnej kopii mapy zasadniczej w skali 1:1000 przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego. Należy uzyskać pisemną zgodę właściciela działki przez którą przebiega przyłącze. Kopie zgody właściciela działki należy załączyć do dokumentacji. Projekt podlega uzgodnieniu z Zakładem Gospodarki Komunalnej w Pleśnej.

Wytyczne do sporządzenia planu sytuacyjnego:

Przyłącze prowadzić najkrótszą możliwą trasą, odcinkami prostymi, równoległe do granic działek, w odległości min 1,0 m od granicy, oraz z zachowaniem odpowiednich odległości w pionie i poziomie od istniejącego uzbrojenia terenu zgodnie z wytycznymi ich zarządców. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym – pod kątem zbliżonym do 90°, nie mniej niż 60°.

Miejsce przeznaczone na zestaw wodomierzowy:

Zestaw wodomierzowy powinien zaczynać się nie więcej jak 1,0 m od zewnętrznej ściany budynku, przez którą przechodzi przyłącze wodociągowe. Zestaw wodomierzowy powinien być zlokalizowany w piwnicy budynku lub na parterze, w wydzielonym, łatwo dostępnym miejscu, zabezpieczonym przed zalaniem wodą, zamarzaniem oraz dostępem osób niepowołanych. Dla budynków innych niż jednorodzinne zestaw wodomierzowy powinien być zlokalizowany w wydzielonym pomieszczeniu.

W przypadku braku możliwości lokalizacji wodomierza w budynku dopuszcza zabudowę studni wodomierzowej o średnicy min. DN1000 wyposażonej w stopnie złazowe.

Granice eksploatacji przyłącza stanowi dla przyłącza wodociągowego zawór za wodomierzem, licząc od strony sieci.

Uwagi ogólne:

Przed przystąpieniem do prac należy złożyć pisemny wniosek w sprawie zgłoszenia wykonania przyłącza do ZGK wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionej dokumentacji projektowej

Wszelkie prace projektowe, budowlane, geodezyjne powinny być wykonane przez osoby posiadające stosowne do tego uprawnienia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Należy wykonać wytyczenie i inwentaryzację powykonawczą geodezyjną przyłącza w trakcie jego realizacji. Przed zasypaniem przyłącza roboty zgłosić do odbioru przez ZGK.

Niniejsze warunki są integralną częścią dokumentacji z okresem ważności przez dwa lata od daty wydania.

KIEROWNIK
Zakładu Gospodarki Komunalnej
w Pleśnej

mgr inż. Grzegorz Janota