



Przedsiębiorstwo
Wodociągowe
"Łeba-Wicko"

Przedsiębiorstwo Wodociągowe „Łeba – Wicko” Sp. z o.o.
ul. Łebska 49 Nowęcín, 84-360 Łeba
NIP: 841-15-95-536
tel.: (59) 866 18 01, www.pwlebawicko.pl
Sąd Rejonowy w Gdańsku, XVI Wydz. Gospodarczy Krajowego
Rejestru Sądowego, nr KRS 0000169994

L.dz. 114/2023

Nowęcín dn. 17 styczeń 2023

Urząd Miasta w Łebie
ul. Kościuszki 90
84-360 Łeba

W odpowiedzi na pismo dotyczące wydania warunków technicznych do remontu sieci wodociągowej w Łebie w obrębie ulicy Zielonej Przedsiębiorstwo Wodociągowe Łeba -Wicko z siedzibą w Nowęcín ul. Łebska 49 informuje co następujące:

Przebudowa sieci wodociągowej.

1.1. Remont sieci wodociągowej w wydzielonym obszarze wykonać z rur ciśnieniowych o średnicach tożsamy z istniejącymi PE szeregu SDR 17 PN 10. Całą infrastrukturę wodociągową znajdującą się w obszarze opracowania wymienić na nową prowadząc ją możliwie pod projektowanym chodnikiem. Remontowany odcinek sieci wodociągowej od strony ulicy Powstańców Warszawy rozpocząć od nowej zasuwy zainstalowanej na skrzyżowaniu ulic Zielonej i Powstańców Warszawy zainstalowanej tam podczas remontu sieci wodociągowej tej ostatniej. Wykopy pod przewody instalacji przesyłowej, oraz przyłączy wodociągowych osadzone muszą być w przygotowanym gruncie wyłożonych podsypką wolną od gruzu i kamieni. Przewody w/w zasypać warstwą drobnego żwiru o grubości minimum 30 cm.

Należy bezwzględnie zabezpieczyć w wodę wszystkich Odbiorców wody w obrębie remontowanego odcinka sieci wodociągowej z jednoczesną likwidacją starych i нефункционujących fragmentów sieci i przyłączy wodociągowych poprzez ich wycięcie i usunięcie z wykopu. Należy również zabezpieczyć zasilanie w wodę posesje, które w wyniku prowadzonych prac remontowych utracą dostęp do dotychczasowego zasilania. W trakcie układania przewodów dochować starania, aby przewody wolne były od wszelkiego typu zanieczyszczeń w postaci gruzu i piachu.

1.3 Wszystkie przyłącza wodociągowe należy wymienić na nowe bez względu czy są zinwentaryzowane, czy nie. Na każdym z przyłączy zastosować nawiertki żeliwne z zasuwą odcinającą z uszczelnieniem miękkim, natomiast przewód PE wprowadzić w działkę Odbiorcy usług. Przyłącza wodociągowe należy wykonać w oparciu o przewód PE SDR13 o średnicy minimum 40mm. W przypadku kiedy nieruchomość posiada instalację ppoż wewnętrzną średnica przewodu PE nie może być mniejsza niż 50mm.