

DU.624.458.1.2019
Ww

Ratowice, dnia 10.10.2019 r.

**Gmina Czernica
ul. Kolejowa 3
55-003 Czernica**Zapewnienie dostawy wody oraz określenie warunków przyłączenia do sieci wodociągowej

W odpowiedzi na wniosek inwestora z dnia 02.10.2019r. w sprawie wydania zapewnienia dostawy wody i warunków przyłączenia do sieci wodociągowej dla budynku świetlicy wiejskiej na dz. nr 107/4 obręb Gajków ZGK Czernica Sp. z o.o. informuje, że zapewnia dostawę wody na cele socjalno-bytowe, na cele p.poż. wewnętrzne w ilości [1 l/s] oraz pod ciśnieniem zgodnym z wynikiem pomiaru z dnia 09.10.2019r. (załącznik nr 2) a także określa następujące warunki przyłączenia w/w obiektu do sieci wodociągowej:

1. Miejsce włączenia do istniejącego wodociągu PVC Dz160 w dz. nr 414 - na odcinku sieci zaznaczonym na planie sytuacyjnym (załącznik nr 1).
2. Włączenia przyłącza do sieci dokonać poprzez trójnik kołnierzowy i zasuwę z przedłużeniem trzpienia wyprowadzonym 0,5m p.p.t., do skrzynki ulicznej zabezpieczonej przed osiadaniem i przesunięciem.
3. Wodomierz główny w budynku na cele socjalno-bytowe projektować zgodnie z normą PN-EN 14154, na konsoli wodomierzowej i lokalizować zgodnie z normą PN -B -10720.
4. Za zaworem głównym przewidzieć zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2003.
5. Zaleca się stosowanie rur PEHD odpowiednio oznakowanych taśmą ostrzegawczo-lokalizacyjną.
6. Należy wykonać projekt przyłącza zgodnie z wymogami prawa budowlanego oraz „Wytocznymi do projektowania, wykonawstwa i odbioru przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych” obowiązującymi w ZGK Czernica Sp. z o.o.
7. Wykonane przyłącze przed zasypaniem należy zainwentaryzować geodezyjnie. Pomiar powykonawczy (szkic powykonawczy lub mapa powykonawcza), dostarczyć do ZGK Czernica Sp. z o.o. przed włączeniem do sieci.
8. Odbiór przyłącza nastąpi po złożeniu wniosku do tut. Zakładu. W trakcie odbioru sprawdzana jest zgodność wykonania przyłącza z projektem i warunkami, następuje nawiercenie sieci za pomocą nawiertki oraz montaż wodomierza głównego. Wodomierz główny dostarcza ZGK Czernica Sp. z o.o.
9. ZGK Czernica Sp. z o.o. zapewnia dostawę wody do zaworu za wodomierzem głównym w warunkach utrzymywania, przez Inwestora, sprawności technicznej przyłącza, w granicach nieruchomości, przez które przebiega przyłącze wodociągowe.
10. Wszystkie prace związane z przyłączeniem (projekt, materiały, wykonawstwo) należy zabezpieczyć we własnym zakresie i wykonać zgodnie z warunkami i projektem przyłącza.

Bezumowne pobieranie wody jest karalne zgodnie z art. 28 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. 2001 Nr 72 poz. 747)

Niniejsze zapewnienie dostawy wody i warunki przyłączenia ważne są przez 2 lata od dnia wydania.

Z poważaniem

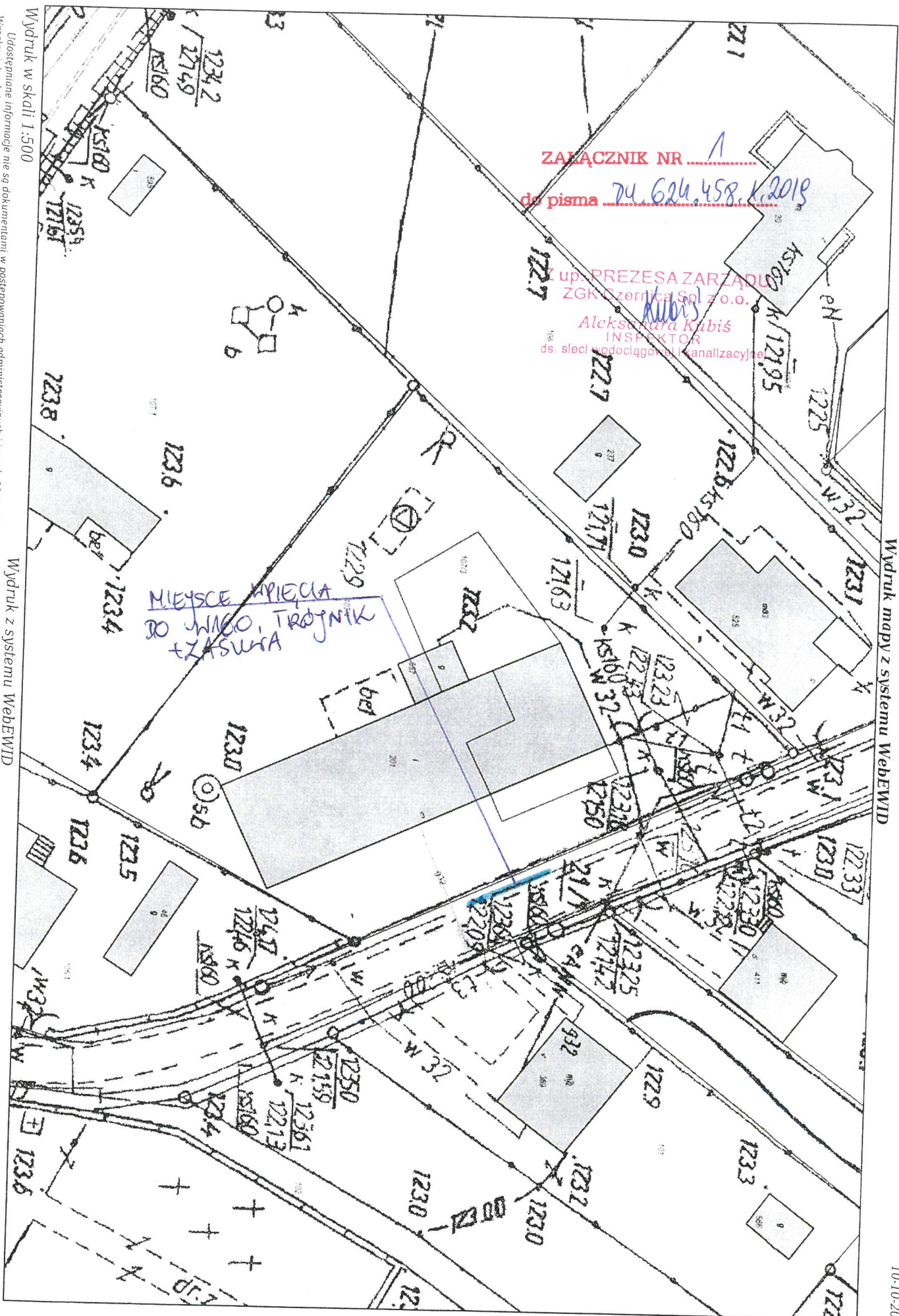
Z up. PREZESA ZARZĄDU
ZGK Czernica Sp. z o.o.
Aleksandra Kubiś
INSPEKTOR
ds. sieci wodociągowej i kanalizacyjnej

Sprawę prowadzi:

Aleksandra Kubiś, Inspektor ds. sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, tel. 71 318 92 13, 71 318 01 73 wew. 27, 29

Wydruk mapy z systemu WebEWID

10-10-2019



Wydruk w skali 1:500

Wydruk z systemu WebEWID

Udostępniane informacje nie są dokumentami w postępowaniach administracyjnych i innych. Materiały zawierające informacje z powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (w tym dane z operatu ewidencyjnego Powiatowego Zakładu Katastrального we Wrocławiu) należy zamawiać w Powiatowym Zakładzie Katastrальnym we Wrocławiu. Dokumenty zawierające inne informacje przekazywane w wydzielonych miejscach Powiatowego Zarządu Powiatowego we Wrocławiu, odpowiedzialnych za aktualizację tych danych.

Sporządził: GOSC

VI. WYNIKI POMIARÓW:

Nr	lokalizacja	Średnica Hydrantu DN	Średnica dyszy [mm]	Ciśnienie Statyczne [MPa]	Ciśnienie dynamiczne [MPa]	Wydajność wody [dm ³ /s]	Uwagi
1	hydrant zewnętrzny nadziemny Gajków, ul. Przedszkolna 5	DN 80	26	0,4	0,24	11,05	SPRAWNY TECHNICZNIE

VII. WNIOSKI

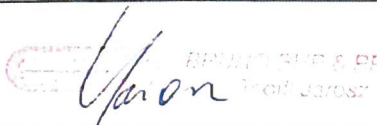
1. Analiza przeglądu i wyniki pomiarów

- Badania instalacji (sieci) wodociągowej przeciwpożarowej przeprowadzono zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Źródło zasilania instalacji (sieci): sieć wodociągowa – nieograniczona
- Przeprowadzono badania hydrantów: **1 zewnętrzny**

2. Wnioski i zalecenia

- Badana instalacja (sieć) wodociągowa przeciwpożarowa – **sprawna**

Pomiary zostały dokonane przez: Grzegorz Jarosz

Data kontroli	Data następnej kontroli	Pieczęć firmowa
październik 2019	październik 2020	

ul. Dworcowa 4, 46-100 Namysłów
tel./fax 077 410 57 68, brunobhp.pl
NIP: 752-134-79-51