



ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
ul. Rolna 6, 86-060 Nowa Wieś Wielka
tel.: (52) 381-22-20;
e-mail: zgk-nww@data.pl



1993-2023

Znak: IZ.414.10.23

Nowa Wieś Wielka 11.01.2023

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
ul. Rolna 6
86-060 Nowa Wieś Wielka
tel. 52 381 22 20, fax 52 320 65 62

Gmina Nowa Wieś Wielka
ul. Ogrodowa 2
86-060 Nowa Wieś Wielka

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Nieruchomości położonej w Brzoza (dz. nr 465/2)
do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej

W związku z wnioskiem opracowania warunków przyłączenia z dnia 04.01.2023 Zakład Gospodarki Komunalnej informuje, że dla celów dostarczania wody i odprowadzenia ścieków dla nieruchomości położonej w Brzozie (dz. nr 465/2) należy spełnić następujące podstawowe zasady:

I. TECHNICZNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA:

1. Miejsce włączenia wody – istniejący wodociąg Ø110 mm PVC zlokalizowany na terenie dz.nr 922 zgodnie ze wskazaniem zainteresowanego, ciśnienie w sieci wodociągowej w rejonie miejsca włączenia wynosić będzie ok. 0.25 MPa;
2. Do budowy przyłącza wodociągowego należy stosować rury PE PN 10 o średnicy zapewniającej zapotrzebowaniem obiektu na wodę. Ułożony przewód odpowiednio oznakować taśmą ostrzegawczą – lokalizacyjną. Włączenie do sieci poprzez nawiertkę lub wcinkę .
3. Miejsce włączenia przyłącza kanalizacyjnego – studnia rewizyjna (zaznaczono na zał. planie sytuacyjnym) .

II. PARAMETRY TECHNICZNE ZWIĄZANE Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO :

1. Przyłączy należy ułożyć w wykopie na głębokości poniżej poziomu przemarzania dla danej strefy klimatycznej. Przed ułożeniem przewodów wykonać należy podsypkę z piachu o grubości 10 cm. Materiał podsypki nie może zawierać kamieni i frakcji o ostrych krawędziach mogących uszkodzić przyłączy. Przewód prowadzić ze spadkiem w kierunku sieci tak, aby jego odpowietrzanie następowało poprzez instalację wewnętrzną odbiorcy. Po ułożeniu przewodu wykonać zasypkę z piasku na wysokość 15 cm ponad ułożony przewód, po czym zasypać wykop gruntem rodzimym i przywrócić teren do stanu pierwotnego. Zaleca się dogęszczenie wykopu płytą wibracyjną lub ubijakiem skokowym.

2. Wodomierz projektować na konsoli z zaworami i skośnym filtrem siatkowym. Lokalizować go w studni wodomierzowej przy granicy posesji, zabezpieczonej przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia. Zakład warunkowo dopuszcza lokalizację wodomierza w projektowanym budynku w okolicznościach technicznie uzasadnionych. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2003 /zawór antyskażeniowy/.

REGON : 092 36 54 19

Konto bankowe: Bank Spółdzielczy Bydgoszcz O/ Złotniki Kujawskie
72 8142 1059 0000 7139 2000 0001



III. PARAMETRY TECHNICZNE ZWIĄZANE Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO:

1. Trasę przyłącza należy projektować tak, aby załamania kierunku i zmiany spadku przyłącza realizowane były przez studzienki rewizyjne
2. Włączenie przyłącza kanalizacyjnego wykonać prostopadle względem sieci kanalizacyjnej.
3. Zachować wymaganą odległość przyłącza kanalizacyjnego od pozostałego uzbrojenia (PN-92/B-01707), zachować min. 1,5 m odległości przyłącza od budynków i obiektów małej architektury.
4. Odcinek przyłącza na terenie działki odbiorcy nie powinien przekraczać 3mb i być zakończony studnią rewizyjną.
5. Minimalne zagłębienie przyłącza kanalizacyjnego, przed włączeniem instalacji wewnętrznej nie powinno być mniejsze niż 1,2 m. W przypadku wystąpienia uwarunkowań terenowych nie pozwalających na zachowanie minimalnego zagłębienia przyłącza kanalizacyjnego należy odpowiednio ocieplić lub jeśli to możliwe wynieść teren do poziomu zapewniającego minimalne jego przykrycie.
6. Minimalna średnica przyłącza kanalizacyjnego wynosi 160 mm.

IV. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE:

1. W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, ZGK informuje, że wskazane jest złożyć do Starosty Bydgoskiego wnioski o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania projektowanych przyłączy. O sposobie, terminie i miejscu prowadzenia narady koordynacyjnej wnioskodawca zostanie zawiadomiony przez Starostę.
2. W sytuacji konieczności sprecyzowania dokładnych parametrów przyłączy wskazane jest konsultacja projektowanych zamierzeń budowlanych z projektantem branży wodno-kanalizacyjnej
3. Przyłączenie do sieci ZGK może nastąpić po spełnieniu niniejszych warunków przyłączenia w obecności przedstawiciela ZGK NWW.
4. Odbiór przyłącza przez ZGK NWW nastąpi po uprzednim zgłoszeniu przy wykopach otwartych uwzględniając zgodność z warunkami przyłączeniowymi lub opracowaniem projektowym.
5. Wybudowane przyłącze wodociągowe pozostanie własnością osoby ubiegającej się o przyłączenie.
6. Warunki dostarczania wody i odbioru ścieków do przyłączonej nieruchomości określi umowa. Do zawarcia umowy niezbędny jest tytuł prawny.
7. Niniejsze warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich wydania.
8. Niniejsze warunki przyłączenia są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego nieruchomości istniejącego w chwili wydania warunków oraz istniejących w tej dacie technicznych możliwości przyłączenia.

V. ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY: (w załączeniu)

Z poważaniem

GŁÓWNY SPECJALISTA
ds. organizacji i wykonawstwa robót

mgr inż. Tomasz Nowakowski

REGON : 092 36 54 19

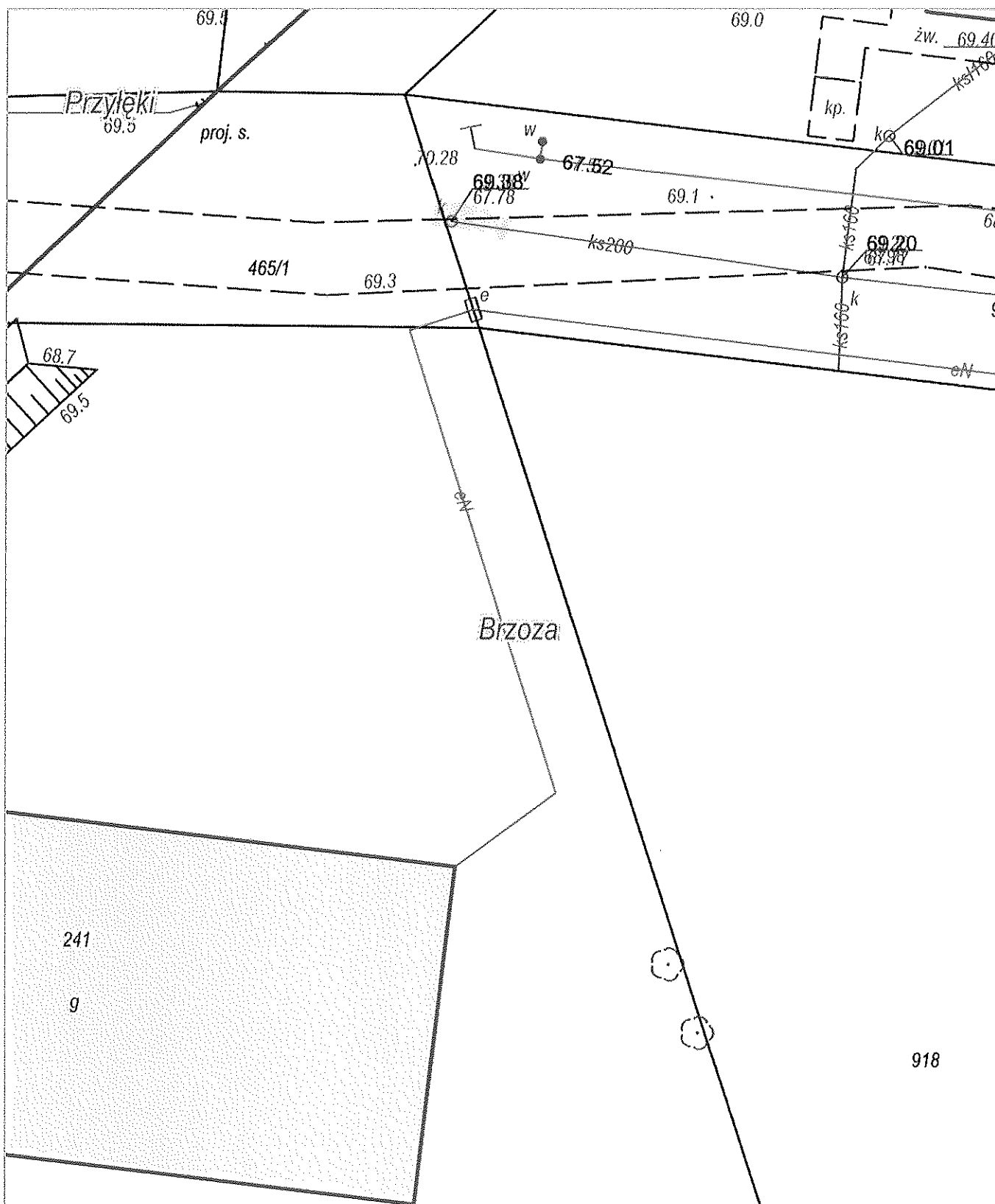
Konto bankowe: Bank Spółdzielczy Bydgoszcz O/ Złotniki Kujawskie
72 8142 1059 0000 7139 2000 0001

Wydruk z systemu IntraEWID

< Podtytuł >

skala 1: 250

układ współrzędnych 2000 strefa 6 (18°)

$$x = 5878585.44, y = 6499522.85$$

$$x = 5878531.82, y = 6499478.05$$

Przyłęki, Białe Błota | Brzoza, Nowa Wieś Wielka

