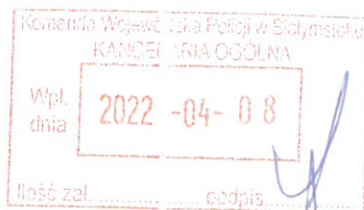


Zakład Gospodarki Komunalnej  
w Śniadowie  
18-411 Śniadowo, ul. Ostrołęcka 11  
tel. 86 224 15 76  
NIP: 718-20-72-410, R: 200186607

ZGK.7012.WT.10.2022



Śniadowo, 06.04.2022 r

Pan/i

Komenda Wojewódzka Policji  
Ul. Sienkiewicza 65  
15-003 Białystok

#### WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla nieruchomości położonej w miejscowości Śniadowo  
ul. Kolejowa - działka nr geodezyjny 475/95, 475/97

Na podstawie § 10 Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków (Dz. Urz. Woj. Podl. z dnia 12 grudnia 2018, poz. 5114) oraz w związku z wnioskiem z dnia 23.03.2022 (data wpływu: 30.03.2022r) Zakład Gospodarki Komunalnej w Śniadowie informuje, że dostawę wody i odbiór ścieków dla nieruchomości położonej w miejscowości Śniadowo ul. Kolejowa - działka geodezyjna nr 475/95, 475/97 należy wykonać według następujących zasad:

#### I. TECHNICZNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA:

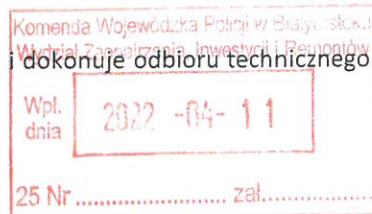
1. Miejsce włączenia wody – istniejący wodociąg  $\phi$  80 zlokalizowany w działce nr 478 (rura stalowa).
2. Uzyskanie zgody zarządcy drogi na posadowienie urządzeń przyłącza wodociągowego oraz wykonanie prac związanych z robotami ziemnymi.
3. Przyłącze kanalizacyjne należy projektować do sieci kanalizacyjnej DN 200 znajdującej się w działce nr 478 (studzienka zlokalizowana najbliżej projektowanego budynku).
4. Uzyskanie zgody właściciela działki nr 478 na posadowienie urządzeń przyłącza kanalizacyjnego oraz wykonanie prac związanych z robotami ziemnymi;

#### II. PARAMETRY TECHNICZNE ZWIĄZANE Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACYJNEGO

1. Wodomierz lokalizować za pierwszą zewnętrzną ścianą budynku, w miejscu suchym, łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia bądź też w studni wodomierzowej z zachowaniem w/w zasad (studnia wodomierzowa wykonana z PE lub HDPE ze szczelnym dnem).
2. Do budowy przyłącza wodociągowego zaleca się stosowanie rur PE lub PE-LD o średnicy min.  $\phi$  40
3. Do budowy przyłącza kanalizacyjnego zaleca się stosowanie rur o średnicy min.  $\phi$  160
4. Przyłącza należy projektować poza obszarem przewidzianym do utwardzenia.
5. Zaleca się odpowiednio oznakować taśmą ostrzegawczą trasę przebiegu przyłącza.
6. Na przyłączy kanalizacyjnym należy zaprojektować studnię rewizyjną (inspekcyjną) na terenie posesji;
7. Kanalizowanie piwnic wymaga zainstalowania urządzeń przeciwwalewowych na instalacji wewnętrznej. Piony instalacji kanalizacyjnej powinny być wentylowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

#### III. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE

1. Budowa przyłączy wymaga sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego;
2. Dokumentacja projektowa sporządzona przez inwestora podlega uzgodnieniu z ZGK w Śniadowie
3. Warunkiem przystąpienia do prac zmierzających do przyłączenia nieruchomości do sieci jest uzgodnienie z ZGK w Śniadowie sposobu prowadzenia tych prac oraz warunków i sposobów dokonywania przez ZGK w Śniadowie kontroli tych robót;
4. O terminie rozpoczęcia robót należy powiadomić Zakład Gospodarki Komunalnej w Śniadowie (minimum 3 dni przed planowanym rozpoczęciem prac);
5. Przedstawiciel zakładu przeprowadza kontrolę przyłączy przed zasypaniem i dokonuje odbioru technicznego po zakończeniu robót;



C-1368/2022

6. Przyłącza mogą być zasypane po dokonaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez uprawnionego geodetę;

7. Warunki dostawy wody i odbioru ścieków z przyłączonej nieruchomości określa umowa o zaopatrzenie w wodę i odbiór ścieków;

Niniejsze warunki przyłączenia są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego nieruchomości istniejącego w chwili wydania warunków oraz istniejących w tej dacie technicznych możliwości.

KIEROWNIK  
Zakładu gospodarki Komunalnej  
miejscowości  
mgr Justyna Jemielity