


UWAGI:

- RUROCIĄG UKŁADAĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ ZAGĘSZCZONEJ MECHANICZNIE gr. 10 cm. PRZED UKŁADANIEM RUROCIĄGU NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA.
- ODCINKI WYKOPU POD RUROCIĄG W POBLIŻU KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM TERENU (PRZEWODY eANN, gA, wA) NALEŻY WYKONYWAĆ RĘCZNIE PRZY ZACHOWANIU SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI. ISTNIEJĄCE PRZEWODY NALEŻY ZABEZPIECZYĆ W WYKOPIE ZGODNIE Z WYTYCZNYMI ODPOWIEDNICH NORM.
- RZĘDNE KOLIZJI RUROCIĄGU PROJEKTOWANEGO Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM TERENU SĄ WIELKOŚCIAMI PRZYBLIŻONYMI.
- W PRZYPADKU KOLIZJI Z PRZYŁĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI – PRZEBUDOWAĆ PRZYŁĄCZE.
- KOŃCE ODCINKÓW SIECI W GRANICACH DZIAŁEK ZAŚLEPIĆ.
- WŁĄCZENIA DO STUDZIENEK Ø400–600 mm – BEZPOŚREDNIO W KINETĘ LUB W RURĘ TRZONOWĄ POPRZECZ WKŁADKĘ "IN-SITU".

Inwestor: Jednostka Realizująca Projekt GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE EKO-BABICE Sp. z o. o. 05-082 Stare Babice ul. Gen. Kutrzeby 36		
Jednostka projektowa:  BPI-EKO ZBIGNIEW MOROZ ul. Modlińska 51, 03-199 Warszawa NIP: 113-045-54-61 tel. 509-443-252 e-mail: biuro@bpieko.pl		
Zadanie inwestycyjne: "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej Gminy Stare Babice w otulinie Kampinoskiego Parku Narodowego" Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania p. n. BUDOWA PRZEWODÓW TŁOCZNYCH Ø250mm oraz Ø200mm Z KABŁAMI ŚWIATŁOWODOWYMI OD PROJ. POMPOWNI ŚCIEKÓW „MIŁA” ORAZ BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Ø400mm Z ODCINKAMI SIECI WRAZ PRZEBUDOWĄ ISTN. PRZEWODU TŁOCZNEGO Ø90mm OD ISTN. POMPOWNI ŚCIEKÓW W UL. S. LEMAORAZ PRZEBUDOWĄ WODOCIĄGU Ø90 O DŁ. L=15,5mb W UL. MIŁEJ		
Nazwa rysunku: PROFIL KANAŁU GRAWITACYJNEGO ZAMIENNY		
Projektował: mgr inż. Z. Moroz upr. bud. nr MAZ/0457/PWOS/07 <small>do proj. i kier. robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	Podpis:	
Opracował:	Podpis:	
Sprawdziła: mgr inż. O. Książek upr. bud. nr MAZ/0411/POOS/12 <small>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	Podpis:	
Stadium: budowlany-zamienny	Branża: technologiczna	Nr rysunku: TZ-4
Data wykonania: 31.12.2019R	Skala: 1:100/500	