

L. dz. ⁶⁵ /P/2024

ARTERIA S.C.
INFRASTRUKTURA DROGOWA
Sebastian Celary, Zbigniew Reguła
ul. Żwirki i Wigury 1/2
48-304 Nysa

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Bystrzycy Kłodzkiej informuje, że uzgadnia projektowane zadanie pn.: „**Rozbudowa i przebudowa drogi powiatowej nr 3277 D Bystrzyca Kłodzka – Wyszki – Długopole Zdrój**” gmina Bystrzyca Kłodzka z następującymi zastrzeżeniami :

- na przedmiotowym terenie drogi powiatowej Bystrzyca Kłodzka – Wyszki – Długopole Zdrój występują sieci wodociągowe : w Bystrzycy Kłodzkiej ul. Spadzista – PZT 1(15); przed Wyszkami – PZT 5(15) i 6(15) obręb Stara Bystrzyca; Ponikwie – PZT 13(15), 12(15), 11(15); Długopolu Zdrój – PZT 14(15)) i 15(15); sieci kanalizacyjne sanitarne w Bystrzycy Kł – PZT 1(15); Długopolu Zdrój – PZT 14(15) i 15(15), eksploatowane przez tut. Zakład
- w ul. Spadzistej (ark. 1 rys 2) po lewej stronie drogi, występują czynne wodociągi tj. stalowy Ø 100 oraz równolegle biegnący st. Ø 75 przedwojenny zasilający ul. Młynarską
- przed Wyszkami po prawej stronie drogi tj.: na arkuszu 5 rys. 6 od km : 2 + 750 i ark. 6 rys.7 do km: 3 + 250 obręb Stara Bystrzyca, przebiega odcinek wodociągu z okresu przedwojennego st. Ø 50 i st. Ø 100 częściowo w poboczu drogi oraz rowu przydrożnego, który nie jest naniesiony na przedłożonej mapie (rejon ul. Leśna 2 i 3 Stara Bystrzyca)
- w miejscowości Ponikwa występuje 5 poprzecznych przejść siecią wodociagową (Ø 100, Ø 80) drogi powiatowej (2 naniesione, 3 nienaniesione na mapę)
- przed Długopolem Zdrój po lewej stronie drogi - ark. 14 rys 15 i ark. 15 rys. 16 (rejon skrzyżowania z ul Leśną i bud. nr 17) występuje sieć wodociągowa Ø 100 (naniesiona na mapę) i kanalizacyjna sanitarna PVC Ø 160 (nienaniesiona na mapę)
- zachować obecnie istniejącą szerokość wjazdu wynoszącą 6 m z drogi powiatowej (km : 0 + 940) na drogę gminną nr 66 (pomiędzy istniejącymi krawężnikami) dojazdu do siedziby ZWiK Sp. z o.o. przy ul. Młynarskiej 4, mieszczącej się na działce nr 64 (ark. 2 rys. 3)
- nie wyklucza się istnienia innego uzbrojenia wod-kan. na przedłożonym do uzgodnienia terenie nie wniesionego na podkłady mapowe lub posiadającego odstępstwa od wykazanego na mapach

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
w Bystrzycy Kłodzkiej
57- 500 Bystrzyca Kłodzka, ul. Młynarska 4
tel. 74 8111 740, kom. 607 858 914,
e-mail: sekretariat@zwikbystrzyca.pl

- 2 -

- przedwojenna infrastruktura wodociągowa wymieniona wyżej będzie wymagała wymiany, jak również w ul. Spadzistej i ul. Młynarskiej budowy brakującej kanalizacji sanitarnej, lecz z uwagi na zrealizowanie bardzo dużych inwestycji wod.-kan. w drogach powiatowych w Starej Bystrzycy i Bystrzycy Kłodzkiej (ul. Wojska Polskiego, ul. Międzyłęśna, Plac Szpitalny, ul. Kolejowa, ul. Unii Lubelskiej) nie posiadamy obecnie zdolności finansowych do realizacji powyższego zamierzenia
- istniejącą infrastrukturę wodociągową jak: skrzynki pod zasuwy, nawiertki, hydranty, i infrastrukturę kanalizacyjną jak: włazy z pokrywami na studniach rewizyjnych, bezwzględnie **wyprowadzić do poziomu odtwarzanej nawierzchni ulicy**, pobocza drogi, rowu przydrożnego, przy czym dla skrzynek należy także zachować współosiowość względem wyprowadzonego wrzeciona obudowy danego uzbrojenia
- zgłosić w ZWiK Sp. z o.o. prace w pobliżu urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych (wskazana wizja w terenie przedstawiciela ZWiK Sp. z o.o. z Wykonawcą robót)
- Inwestor zadania - Wykonawca robót ponosi koszty ewentualnej naprawy urządzeń wodociągowych lub kanalizacyjnych w przypadku ich uszkodzenia, w związku z ponoszeniem przez tut. Zakład opłat z tytułu umieszczenia urządzeń wod-kan. w pasie drogi powiatowej
- przebudowa oraz utrzymanie urządzeń i przewodów deszczowych z zagospodarowanego terenu należą do inwestora - właściciela (zarządcy) terenu
- **zabrania się odprowadzania wód deszczowych do kanałów sanitarnych**
- uzgodnienie traci ważność po dwóch latach od daty wydania lub nie zachowania powyższych danych

Z poważaniem

PREZES ZAKŁADU

mgr inż. Marita Koneczna-Morawa

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a