

Mikołów, dnia 08.07.2016r.

L.dz. 5113 /2016/DIR

**Biuro Projektów Gospodarki
Wodno – Ściekowej
„HYDROSAN” Sp. z o.o.
ul. H. Sienkiewicza 10
44-101 Gliwice**

Dotyczy: opracowania dokumentacji projektowo – kosztorysowej sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków i odtworzeniem nawierzchni, obejmującej rejon ulicy Rybnickiej (od ul. Pokoju do ul. Cieszyńskiej – DK81) w Mikołowie wraz z uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę oraz sprawowaniem nadzoru autorskiego.

W odpowiedzi na pismo nr TP2/JM/655/MAIL 4/2016 z dnia 05.07.2016r. w sprawie przedstawionej propozycji wstępnej lokalizacji sieci wodociągowej w ulicy Rybnickiej w Mikołowie oraz kosztów ewentualnej wycinki drzew, poniżej informujemy i odpowiadamy:

- Po wizji lokalnej w terenie w dniu 08.07.2016r. stwierdzono, że istniejące uzbrojenie terenu jak i występujący drzewostan nie pokrywa się ze stanem przedstawionym przez Państwa na mapie ze wstępnym przebiegiem sieci wodociągowej. Zwracamy się o przedstawienie przebiegu na zaktualizowanej mapie do celów projektowych co pozwoli na ocenę możliwości montażu sieci wodociągowej w zakładanej technologii z żeliwa sferoidalnego.
- Akceptujemy bez uwag rozwiązania projektowe przedstawione w pkt. 4), 6);
- Odnosnie pkt. 7) prosimy o zaprojektowanie połączenia nowoprojektowanej sieci wodociągowej z istniejącą nowowyzkonaną siecią PE DN 160 mm (zgodnie z załączoną mapą) na wysokości budynków numer 162 ÷ 164 położonych przy ulicy Rybnickiej w Mikołowie.

Załączniki:

- Kopia mapy powykonawczej sieci wodociągowej w rejonie ul. Rybnickiej 164 ÷ 174

PROKURENT
mgr inż. Michał Majnusz

2M 1.



MAPA Z POMIARU
POWYKONAWCZEGO WODOCIĄGU

KERG: 685-110/2004

1:1000

531.233.253
531.411.051

obiekt: Mikoków, ul. Rybnicka

Przebieg linii wodociągowej jest zgodny z planem i stanem faktycznym. Wskazano miejsca, gdzie linia wodociągowa przebiega pod budynkami i ogrodzeniami. Wskazano również miejsca, gdzie linia wodociągowa przebiega nad budynkami i ogrodzeniami. Wskazano również miejsca, gdzie linia wodociągowa przebiega nad terenem zielonym i terenem rekreacyjnym. Wskazano również miejsca, gdzie linia wodociągowa przebiega nad terenem zabudowanym i terenem przemysłowym. Wskazano również miejsca, gdzie linia wodociągowa przebiega nad terenem zielonym i terenem rekreacyjnym. Wskazano również miejsca, gdzie linia wodociągowa przebiega nad terenem zabudowanym i terenem przemysłowym.

PRZEJAZD, NIEZABUDOWANA
I SKANOWANIE NIEZABUDOWANE

2M 1.