

Spis treści

I.	Podstawa opracowania.....
1.	Warunki techniczne do projektowania w zakresie robót sanitarnych na przebudowę w ul. Poziomkowej w m. Rybie, gm. Raszyn nr DT.7037/60/16
2.	Protokół z Narady Koordynacyjnej ZUD w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu z dnia 25.01.2017r. wraz z załącznikami graficznymi
3.	Decyzja nr ZU/29/2017 w sprawie zezwolenie na umieszczenie urządzenia niezwiązanego z gospodarką drogową lub obsługą ruchu w pasie drogowym drogi powiatowej nr 3121W ul. Raszyńska (1316/1) w Rybiu, gm. Raszyn.
4.	Decyzja nr 227/U/2016 w sprawie zezwolenia na lokalizację sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w pasie drogowym ul. Poziomkowej w Rybiu, gm. Raszyn
5.	Załącznik graficzny nr W/JGM-4105.U9642237/16 w zakresie braku kolizji z drenażem
II.	Część opisowa.....
1.	Dane ogólne.....
1.1.	Podstawa i zakres.....
1.2.	Materiały wyjściowe do opracowania.....
1.3.	Warunki gruntowo-wodne
2.	Wodociąg z przyłączami.....
2.1.	Zamierzenia projektowe
2.2.	Uzbrojenie
2.3.	Zabezpieczenie p. pożarowe.....
2.4.	Bloki oporowe i podporowe
2.5.	Oznakowanie.....
2.6.	Roboty ziemne i montażowe
2.7.	Zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia kolidującego z projektowanymi przewodami
2.8.	Zabezpieczenie ruchu
2.9.	Próby szczelności
2.10.	Dezynfekcja i płukanie wodociągu.....
2.11.	Wytyczne wykonania robot
2.12.	Wymagania techniczne przy realizacji wodociągu
3.	Kanalizacja sanitarna
3.1.	Zamierzenia projektowe
3.2.	Uzbrojenie kanalizacji sanitarnej
3.3.	Roboty ziemne i montażowe
3.4.	Wytyczne wykonania robót
3.5.	Zabezpieczenie ruchu
3.6.	Wymagania techniczne dla sieci kanalizacji sanitarnej
4.	Warunki montażu i uwagi końcowe
III.	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Część graficzna

PZT1	Projekt zagospodarowania terenu
PZT1a	Projekt zagospodarowania terenu
PZT1b	Projekt zagospodarowania terenu
PZT2	Schemat sytuacyjny – wodociąg
PZT3	Schemat sytuacyjny – kanalizacja sanitarna

W1	Profil podłużny sieci wodociągowej
W2	Profile podłużne przyłączy wodociągowych

W3	Schemat montażowy węzłów W1, W2, W5, W19, W20
W4	Schemat zabudowy hydrantów HP1, HP2, HP3, HP4, HP5, HP6, HP7
W5	Szczegół włączenia przyłączy wodociągowych
W6	Schemat rury osłonowej na przyłączy DN 40 mm
W7	Przekrój pionowy wykopu
KS1	Profil podłużny projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej
KS2	Profile podłużne przyłączy kanalizacji sanitarnej
KS3	Profile podłużne przyłączy kanalizacji sanitarnej
KS4	Profil podłużny przebudowanej sieci kanalizacji sanitarnej
KS5	Schemat studzienki kanalizacyjnej z pierścieniem odciążającym DN 1200
KS6	Schemat budowy studzienki inspekcyjnej DN 600
KS7	Schemat włączenia kaskadowego do studzienki niewłazowej DN 600
KS8	Przekrój pionowy wykopu