

ETAPOWANIE ZADANIA :

**PRZEBUDOWA KOLEKTORA SANITARNEGO TŁOCZNEGO, SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ BUDOWA KOLEKTORA SANITARNEGO GRAWITACYJNEGO W UL.Z.MORAWSKIEJ W MŁAWIE
DZ.NR 35/1,4072,3918,3734/3,4440,2578/39,2578/53**

Etap 1 - Wykonanie przebudowy sieci wodociągowej pomiędzy zasuwami odcinającymi na rurociągu głównym wraz z przepinkami przyłączy i odejść sieci wodociągowych oraz umartwienie „starego” wodociągu w ul. Zuzanny Morawskiej

- przekładka sieci wodociągowej w ul Z.Morawskiej. na sieć z rur PE100 SDR17 Dn110x6,6 o długości 514,4 mb. i połączenie jej z istniejącym wodociągiem dn 200 żel w ul.Piłsudskiego, i dn 150 żel w ul Kościuszki.
- Przepinka sieci w ul.Klonowej dn 100 PCV
- Przepinka sieci w ul.ZWM dn 150 PCV
- Przepinka poszczególnych przyłączy domowych do nowoprojektowanej sieci wodociągowej z przekładką odcinków przyłączy w obrębie pasa drogowego w ul.Z.Morawskiej PE100 SDR11 Dn 40x3,7 - L=266,4 mb - 32 szt

Etap 2 - Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Zuzanny Morawskiej w kierunku ul.Piłsudskiego

- Sieć kanalizacji sanitarnej w ul.Z.Morawskiej, z rur PVC ϕ 200/5,9 klasy S (rury grubościenne typu ciężkiego) łączone na uszczelki gumowe wargowe
Całkowita długość = 153,10 mb
- Wykonanie przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym z rur PVC ϕ 160 klasy S (rury grubościenne typu ciężkiego) łączone na uszczelki gumowe wargowe
Całkowita długość = 139,0 mb

Etap 3 - Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w kierunku ul.Zachodniej i przekładka kolektora tłoczego w ul. Zuzanny Morawskiej

- Sieć kanalizacji sanitarnej w ul.Z.Morawskiej, z rur PVC ϕ 200/5,9 klasy S (rury grubościennie typu ciężkiego) łączone na uszczelki gumowe wargowe
Całkowita długość = 298,3 mb
- Wykonanie przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym z rur PVC ϕ 160 klasy S (rury grubościennie typu ciężkiego) łączone na uszczelki gumowe wargowe
Całkowita długość = 112,0 mb
- wykonanie rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej w ul Z.Morawskiej. z rur PE100 SDR17 Dn200x11,9 o długości 224,9 mb. i włączenie do projektowanej studni rozprężnej w skrzyżowaniu ul.Z.Morawskiej i ul."Grota"Roweckiego.

Etap 4 – Przekładka kolektora tłoczego kanalizacji sanitarnej w ul.Szpitalnej oraz uszczelnienie za pomocą „rękawa” kolektora tłoczego kanalizacji sanitarnej pod ul.Piłsudskiego

- wykonanie rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej w ul Szpitalnej. z rur PE100 SDR17 Dn200x11,9 o długości 72,2 mb. i istniejącego rurociągu tłoczego dn 200żel pod ul.Piłsudskiego
- wykonanie uszczelnienia „rękawem” kolektora tłoczego k.s. pod ul.Piłsudskiego – L=40,0 mb