


II ZAKRES RZECZOWY ROBÓT W M. PILCZYN

1. Wykonanie przecisku pod drogą powiatową pod przyłącza kanalizacyjne \varnothing 160 PVC szt. 3, L – 28 m,
2. Wykonanie przyłączy pod drogą powiatową PVC \varnothing 160, 3 szt. – 28 m
3. Wykonanie przyłączy na posesjach PVC \varnothing 160 – 55 m
4. Montaż studni \varnothing 315 na przyłączach – 8 szt.
5. Czyszczenie i płukanie kanalizacji \varnothing 200 – 400 m
6. Inspekcja TV kanałów – 400 m
7. Zamontowanie na przyłączach kanalizacyjnych studni inspekcyjnych \varnothing 400 prawidłowych kinet. Istniejące kinety nie są zgodne z kierunkiem przepływu ścieków – 9 szt.
8. Demontaż istniejących teleskopów \varnothing 315 i montaż teleskopów na studniach o średnicy rury trzonowej \varnothing 400 – 8 szt.
9. Zamontowanie żelbetowego pierścienia odciążającego na studzienkach – 34 szt.
10. Czyszczenie rurociągu PVC \varnothing 160 wykonanego na posesjach a nie podłączonego do kanalizacji w drodze – 55 m
11. Wypionować studnie \varnothing 400 w posesji – 3 szt., w drodze powiatowej – 4 szt,
12. Odwodnienie wykopów
13. Dokonać prawidłowego podłączenia przyłączy kanalizacyjnych do studni inspekcyjnych w drodze powiatowej. Istniejące podłączenia wykonane są poza studnią – szt. 7
14. Sprawdzić uszczelki na kinetach w studniach na przyłączach. Zamontowane są kinety zbiorcze – 2 szt.
15. Sporządzenie dokumentacji fotograficznej potwierdzającej konieczność wykonania poprawek.
16. Rurociąg PE DN75 PN10 L – 48 m
17. Kompletna pompownia przydomowa – zbiornik z polietylenu DN 1,0 m z pompą Grundfos SLV.65.65.09.2.50B (lub równoważną) z szafą sterująco-zasilającą DC-AUTOADAPT-3-P-S
18. Studnia rozprężna betonowa 1,0 m h – 2,0 m.


mgr inż. Sławomir Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.
Nr MAZ/0400/PWOS/09