

b) Analiza postępu prac:

28.03.2012r.

W dniu 29.03.2012r. odbędzie się obowiązkowa kontrola na terenie budowy z udziałem przedstawicieli powiatowego nadzoru budowlanego, na podstawie której wydana zostanie decyzja w sprawie pozwolenia na użytkowanie inwestycji.

01.03.2012r.

Zamawiający podjął czynności mające na celu uzyskanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie zrealizowanej inwestycji. Zawiadomiono organy Straży Pożarnej oraz Państwowej Inspekcji Sanitarnej, które w ustawowym terminie nie wniosły sprzeciwu. W chwili obecnej trwa procedura weryfikacyjna wniosku złożonego w Nadzorze Budowlanym. Planowany termin uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie to 30 marca 2012r. Po tym czasie mieszkańcy będą mieli możliwość wpiąć się do nowowytbudowanych sieci.

20.01.2012r.

Wykonawca przekazał zrealizowany zakres dnia 12.01.2012r.

W związku z powyższym uzyskanie zgody na użytkowanie planowane jest do dnia 30 marca 2012r. po tym czasie mieszkańcy będą mogli się przyłączyć.

10.01.2012r.

Na dzień 12.01.2012r. zaplanowano odbiór końcowy inwestycji. Po wystawieniu przez Inżyniera Kontraktu Świadczenia Przejęcia Robót, Inwestor wystąpi do nadzoru budowlanego z wnioskiem o wydanie pozwolenia na użytkowanie. Planowany termin związany z możliwością użytkowania sieci to koniec marca bieżącego roku.

06.12.2011r.

W dniu 06.12.2011r. odbył przegląd sieci kanalizacyjnej, w dniu 09.12.2011r. przeprowadzono rozruch przepompowni, w dniu 15.12.2011r. Wykonawca zgłosił zakończenie wszystkich robót objętych Kontraktem. W chwili obecnej trwa weryfikacja dokumentacji Wykonawcy przez Inżyniera.

24.11.2011r.

Wykonawca zakończył montaż kanałów sanitarnych zarówno tłocznych jak i grawitacyjnych. Obecnie prowadzone są roboty związane z odtworzeniem nawierzchni po wykonywanych wcześniej robotach ziemnych.

17.11.2011r.

Wykonawca prowadzi roboty związane z odtworzeniem nawierzchni oraz roboty związane z montażem kanalizacji sanitarnej tłocznej. Do dnia 17.11.2011r. zrealizowano około 97% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

10.11.2011r.

Wykonawca prowadzi roboty związane z odtworzeniem nawierzchni oraz roboty związane z montażem kanalizacji sanitarnej na odcinku S30-S33 oraz S2-S4 w zlewni P2. Do dnia 10.11.2011r. zrealizowano 1920m kanalizacji sanitarnej co stanowi około 95% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

03.11.2011r.

Wykonawca prowadzi roboty związane z odtworzeniem nawierzchni oraz roboty związane z

montażem kanalizacji sanitarnej na odcinku S14-S16. Do dnia 03.11.2011r. zrealizowano 1800m kanalizacji sanitarnej co stanowi około 90% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

27.10.2011r.

Wykonawca prowadzi roboty związane z odtworzeniem nawierzchni bitumicznych. Do dnia 27.10.2011r. zrealizowano 1580 co stanowi około 85% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

20.10.2011r.

Wykonawca w dalszym ciągu prowadzi roboty wykończeniowe przy przepompowniach ścieków. Do dnia 20.10.2011r. zrealizowano 1550 co stanowi około 84% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

13.10.2011r.

Wykonawca prowadzi roboty wykończeniowe przy przepompowniach ścieków. Zamontowano armaturę w przepompowniach P1 i P3. W przyszłym tygodniu Wykonawca planuje przystąpić do odtworzenia nawierzchni drogowych począwszy od zlewni P2. Do dnia 13.10.2011r. zrealizowano około 83% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

06.10.2011r.

Prowadzone są roboty w zlewniach P2 oraz P1. Wykonano Do dnia 06.10.2011r. ułożono około 1670 m sieci kanalizacji sanitarnej co stanowi około 83% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

29.09.2011r.

Prowadzone są roboty w zlewniach P2 oraz P1. Wykonano Do dnia 29.09.2011r. ułożono około 1340 m sieci kanalizacji sanitarnej co stanowi około 66% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

22.09.2011r.

Prowadzone są roboty w zlewniach P2 oraz P1. Wykonano m.in. przewiertu pod drogą powiatową oraz część kanałów bocznych. Ułożono około 1260 m sieci kanalizacji sanitarnej co stanowi około 63% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

16.09.2011r.

W dalszym ciągu wykonywane są odcinki w zlewni P2 oraz P1. Ułożono około 1160 m sieci kanalizacji sanitarnej co stanowi około 58% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

24.08.2011r.

W chwili obecnej wykonywane są odcinki w zlewni P2 oraz P1. Wykonano kanalizację sanitarną grawitacyjną w zlewni P3. Zrealizowano około 35% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

17.08.2011r.

Wykonawca nadal prowadzi prace związane z ułożeniem sieci kanalizacyjnej m.in w ul. Zwierzyniec Duży

28.07.2011r.

W chwili obecnej wykonywane są przeciski pod drogą powiatową Zwierzyniec Duży oraz montaż kanałów zbiorczych w zlewni przepompowni P3 oraz w zlewni przepompowni P2. Zrealizowano ok. 350m sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z odrzutami co stanowi około 17% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem.

21.07.2011r.

Aktualnie wykonywane są przeciski pod drogą powiatową Zwierzyniec Duży. Zrealizowano ok. 170m sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z odrzutami co stanowi około 8% całkowitej długości wszystkich sieci objętych kontraktem

14.07.2011r.

Wykonywane są przeciski pod drogą powiatową Zwierzyniec Duży. Zrealizowano ok. 140m sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z odrzutami.

stan na 07.07.2011r.

Wykonano ok. 80m sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej

stan na 30.06.2011r.

Wykonano ok. 80m sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.

stan na 09.06.2011 r.

Wykonawca realizuje roboty przy ul. Zwierzyniec Duży w rejonie nowoprojektowanej przepompowni P3. Wykonano ok. 80m sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.

Maj 2011 r.

W chwili obecnej realizowane są roboty związane z budową kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Zwierzyniec Duży oraz w rejonie przepompowni P3 (zatoczka ul. Zwierzyniec Duży)