

## **Informacja nr 21 na potrzeby promocji Projektu**

### **I. Aktualne wydarzenia związane z realizacją Projektu w tygodniu pomiędzy 02.09-06.09 2013r**

W bieżącym tygodniu Wykonawca prowadził następujące roboty:

- zakończono budowę kolektora 1600 mm pomiędzy komorami K5 i K4 i rozpoczęto odcinek od K4 w stronę komory K3,
- kontynuacja budowy kolektora 1000 mm wzdłuż ul. Hangarowej, włącznie z montażem istniejącego separatora SEP-2 w nowej lokalizacji (montaż fundamentu),
- kontynuacja przebudowy ciepłociągu w rejonie wiaduktu PKP –2x450 mm, w dniu 02 września dokonano jego przepięcia. Odgańlenie sieci co o średnicy 125 mm zostanie wykonane w terminie późniejszym, po rozbiórce istniejącego kolektora kanalizacji deszczowej – co jest skutkiem obniżenia niwelety torowiska na odcinku trasy SST dochodzącym do wiaduktu PKP,
- kontynuacja przebudowy gazociągu średniego i niskiego ciśnienia w rejonie ul. Bagiennej i Jaśminowej. Przewidziane są próby szczelności.
- kontynuacja budowy tunelu dla pieszych pod torem bocznym – zbrojenie i deskowanie ścian tunelu i stropu.
- kontynuacja wymiany gruntu pod stacją prostownikową „Eskadrowa”

### **II. Planowane roboty związane z realizacją Projektu w tygodniu pomiędzy 09.09 – 13.09.2013r.**

W nadchodzącym tygodniu Wykonawca przewiduje następujące działania:

- kontynuacja:
  - budowy tunelu dla pieszych pod torem bocznicy kolejowej do EC „Dąbska” – betonowanie ścian tunelu i stropu,
  - budowy kolektora 1600 mm pomiędzy komorami K4 i K3,
  - budowy kolektora 1000 mm oraz montażu separatora SEP-2
  - kontynuacja przebudowy gazociągu w rejonie ul. Bagiennej i Jaśminowej,
  - od 08.09.2013r. kontynuacja przecisku kolektora 1400 mm pod nasypem linii PKP
- wycinka drzew na zapleczu Zakładu Energetycznego Zdroje, wstrzymana ze względu na okres lęgowy ptaków,
- kontynuacja robót ziemnych i wymiany gruntu pod stacją prostownikową „Eskadrowa”,
- roboty przygotowawcze do budowy estakady w ciągu jezdni wylotowej ul. Hangarowej oraz wykopu obudowanego.

Opracował:

mgr inż. Łukasz Zalewski

lukasz.zalewski@eko-inwest.com.pl