

## MAJ 2017

### Roboty branżowe

#### - Roboty melioracyjne

Wykonawca w miesiącu maj 2017r. w zakresie branży melioracyjnej wykonał:

- regulację studni drenarskich;
- wykonywanie wylotów drenarskich.

#### - Roboty branży sanitarnej i gazowej, kanalizacji deszczowej

- **kanalizacji deszczowej** realizował roboty związane z budową kanalizacji deszczowej na całej długości inwestycji. Miejsca prowadzenia robót były podyktowane i uwarunkowane zaawansowaniem robót w branży drogowej na poszczególnych frontach i odcinkach S19. Szacunkowe zaawansowanie robót budowlanych - montażowych na koniec maja 2017 wynosi około **97%**.

- **wodociągów** Wykonawca prowadził zaplanowane w Programie roboty w zakresie kolizji W8 (459+518) MOP „Stobierna”, oraz w zakresie kolizji W3 (454+859) MOP „Nienadówka”.

- **kanalizacji sanitarnej** Wykonawca prowadził zaplanowane w Programie roboty w zakresie kolizji KS2, KZSt5, (459+518) MOP „Stobierna”, oraz w zakresie kolizji KST3, KS3 (454+859) MOP „Nienadówka”.

- **Budynki WC** Wykonawca prowadził zaplanowane w Programie roboty związane z instalacjami sanitarnymi w budynkach WC zlokalizowanych na MOP „Stobierna” (459+518), MOP „Nienadówka” (454+859).

#### - Roboty elektryczne

W miesiącu maj Wykonawca prowadził nadal prace w branży elektroenergetycznej związane z budową oświetlenia w obrębie MOP Nienadówka, MOP Stobierna oraz Węzła Sokołów Młp. Roboty dotyczyły układania kabli oświetleniowych, stawianiu fundamentów, montażu opraw. Aby zakończyć oświetlenie Wykonawcy pozostało do zamontowania 15 słupów typu parkowego na MOP Stobierna i Nienadówka.

Wykonano próby ze świecenia lamp na trasie głównej, próby z działania agregatów. Poza tym zamontowano monitoring na MOPach i dokonano sprawdzenia działania. Prowadzono prace na przyłączach do MOPów. W budynkach MOP wykonywano montaż opraw oświetleniowych. Prowadzenie robót elektrycznych uzależnione było głównie od robót drogowych.

#### -Roboty branży teletechnicznej, telekomunikacyjnej

W m-cu maju 2017 r. wykonano:

- 2 studnie kablowe wraz z systemem mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych.
- 245 mb. kanalizacji teletechnicznej wraz z przepustami.
- Kolizja 2T Orange KM (448+637) Łącznik do DK19. Wykonano przebudowę linii napowietrznej 110 mb. na kwotę ok. 4,7 tys. zł.

Wybudowane studnie kablowe zabezpieczono elementami mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych. Kanalizację teletechniczną sukcesywnie zabezpiecza się korkami styropianowymi przed zamuleniem.

#### **- Roboty branży konstrukcyjno-budowlanej**

W m-cu sprawozdawczym Wykonawca, realizował następujące roboty budowlane:

##### **BUDYNEK WC MOP Nienadówka:**

- Roboty wykończeniowe – opaska z kostki betonowej wokół budynku, montaż wyposażenia: suszarek do rąk, podajników papieru, luster, dozowników mydła w płynie, szczotek WC, koszy na odpady sanitarne, uchwyty, poręczy dla niepełnosprawnych, brodzika, wieszaków, przewijaków dla niemowląt

##### **BUDYNEK WC MOP Stobierna:**

- Roboty wykończeniowe – opaska z kostki betonowej wokół budynku, montaż wyposażenia: suszarek do rąk, podajników papieru, luster, dozowników mydła w płynie, szczotek WC, koszy na odpady sanitarne, uchwyty, poręczy dla niepełnosprawnych, brodzika, wieszaków, przewijaków dla niemowląt

##### **Nasadzenia zieleni:**

W miesiącu sprawozdawczym Wykonawca wykonywał nasadzenia drzew i krzewów. Poniżej zestawienie prac, które zostały odebrane przez Konsultanta:

- Sadzenie i pielęgnacja krzewów liściastych – 1253 szt.
- Sadzenie i pielęgnacja drzew liściastych, forma naturalna – 31 szt.