

RAPORT TYGODNIOWY

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 791 NA ODCINKU OD DK1 DO DK78, ETAP I

Wykonawca:

Drog-Bud Sp. z o.o., Lubojenka, ul. Prosta 88/90, 42-209 Częstochowa

| Branża | ROBOTY WYKONANE w okresie od czw. 26.03.2020 do śr. 08.04.2020 | ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 09.04.2020 do śr. 15.04.2020 | PLAN BADAŃ |
|--|--|--|--------------------------------|
| BRANŻA DROGOWA - odcinek I 0+000 do km 6+620 | km Wykonanie frezowania , rozbiórek w km 4+300 do km 4+800 | Wykonywanie koryta oraz warstw nasypu w km 1+800 do km 2+200 pod stabilizację oraz wykonanie stabilizacji w km j/w. | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060 | Wykonanie robót brukarskich w km 10+280 do km 13+050. Korytowanie odcinka j/w pod wykonanie stabilizacji z dowozu pod konstrukcję chodników. Wykonanie rozbiórek oraz korytowanie pod stabilizację w km 12+700 do km 14+000 oraz wykonanie stabilizacji z środkiem jonowymiennym w km 11+200 do km 11+600, oraz w km 12+700 do km 13+050. Wykonanie warstwy wiążącej w km 7+430 do km 8+700 ,oraz wykonywanie II warstwy podbudowy bitumicznej w km 10+200 do km 11+200 oraz w km 11+600 do km 12+700. | Wykonywanie robót brukarskich w km 10+280 do km 13+850. Korytowanie odcinka j/w pod wykonanie stabilizacji z dowozu pod konstrukcję chodników. Wykonanie stabilizacji z środkiem jonowymiennym w km 13+050 do km 13+850. Wykonywanie warstwy podbudowy bitumicznej w km 11+200 do km 11+600 oraz w km 12+700 do km 13+050. Wykonywanie rowów w km 7+430 do km 7+900. Umocnienie rowów korytkiem oraz płytami ażurowymi w km 7+900 do km 10+200 na podsypce cementowej. | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek III 16+060 do km 19+482 | ----- | Wykonywanie nasypu oraz koryta pod stabilizację w km od 16+060 do km 16+250 oraz w ciągu drogi DW 789 w km 1+330 do km 1+515 strona prawa pod budowę ronda | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek IV 28+478 do km 31+027 | km Wykonanie stabilizacji na odcinku w km 28+790 do km 29+200 oraz w km 30+313 do km 30+790 strona lewa.. | Wykonywanie warstw z kruszywa oraz warstw podbudowy bitumicznej na odcinku w km 28+790 do km 29+200 oraz w km 30+313 do km 30+790 strona lewa.. | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek V km 31+140 do km 34+590 | Wykonywanie koryta pod stabilizację w km 31+140 do km 31+840. | Wykonywanie koryta pod stabilizację w km 31+140 do km 31+840. | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek I | | | |
| BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek II | | | |
| BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek III | ----- | | |
| BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek V | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ WARTĄ | | ----- | |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ | betonowanie korpusów i skrzydeł podpory w osi 2, izolacje, drenaż i zasypki wykonanych części podpór | zbrojenie ścianek zapleczych i skrzydeł EII podpór | |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP | roboty przygotowawcze dla mostu objazdowego, montaż przepustów, roboty ziemne | roboty ziemne i podbudowa na obiekcie objazdowym | VSS na GWN i podbudowie |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 28+826 | plyty przejściowe | izolacja płyt przejściowych | pull-off na podłożu/izolacji |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 30+510 | beton ochronny izolacji płyt przejściowych, drenaż płyt przejściowych, rozpoczęcie prac przy kapach chodnikowych | kapy chodnikowe, w-wa wiążąca z MA11 | pobieranie próbek betonu, masa |

| | | | |
|---|--|--|-------|
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek I | Budowa kanału w odcinkach D7-D10D; D17D-D19D oraz wpusty i odgałęzienia w obrębie nowobudowanego ronda w km 2+000 | Wykonaniu wpustów i odgałęzienia w obrębie nowobudowanego ronda w km 2+000 oraz odc. D4.1D-D4.2D; D2D-D1D; Budowa odcinka D3F-D3.1F w km 4+550 oraz D19D-D20D w km 2+180 | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II | Budowa kanału na odcinku D13.K do D15.K wraz z zabudową wpustów deszczowych. Zabudowa urządzeń podczyszczających w km 7+860; 11+070; 15+180; 15+500. Budowa wpustów w km 12+700 - 13+820 | Zabudowa prefabrykowanych wylotów: wylot5, wylot12, wylot17, wylot18. Budowa kanału D25.M do D27.M | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek III | Budowa kanału D1.1.R-D4.R, zabudowa wpustów deszczowych w km 16+120-16+240 Budowa kanału D2.R do D2.2.R zabudowa wpustów deszczowych na odcinku R km 16+060 | Budowa kanału D6.S do D8.S | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek IV | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek V | Wykonano wpusty do km. 31+480 oraz kanał D3.Y – D6.Y km. 31+540 ÷ 31+640; budowę kanału D3.Z w km. 31+690 do studni D4.Z (bez studni D4.Z) w km. 31+730 | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek I | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek II | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek III | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek IV | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek V | ----- | przebudowa gazociągu w km. 31+730 | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (PWIK Częstochowa) | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Ekokam) | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Poreco) | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek II | ----- km: 12+840, 12+850, 12+930, 12+970, 13+200, 13+230, 13+270, 13+450, 13+600, 13+660 | zabudowa przyłączy wodociągowych 12+840, 12+850, 12+930, 12+970, | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek III | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek IV | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek V | ----- | przebudowa wodociągu w km. 31+730 | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (PWIK Częstochowa) | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Ekokam) | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Poreco) | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek III | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek V | zakończono przebudowę odcinków w km.~31+570 ÷ 31+600 | ----- | ----- |

| | | | |
|--|---|--|-------|
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek I | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek II | budowa linii kablowych na odcinku m.Mastońskie (10+500 - 11+ 800) | Budowa linii kablowych na odcinku (13 +300 - 14 - 400) | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek III | ----- | Zabudowa kabla oświetleniowego km 16+060 | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek V | Zabudowa kabla oświetleniowego km 31+150- 31+500 | ----- | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek I | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek II | budowa linii kablowych na odcinku m.Mastońskie (10+500 - 11+ 900) | ośloniecie istniejących linii energetycznych m. Żarki Letnisko | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek III | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek IV | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek V | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek I | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek II | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek III | Przełączenie kabli teletechnicznych 300m, oraz usunięcie kolizji OPL 16+720- 16+780 | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek IV | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek V | ----- | ----- | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek I | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek II | | | |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek III | ----- | Budowa kanału technologicznego km 16+060 | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V | ----- | Budowa kanału technologicznego km 31+420-31+600 | ----- |

| | | | |
|--|-------|-------|-------|
| BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej | ----- | ----- | ----- |
|--|-------|-------|-------|