

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. 13.08.2020 do śr. 19.08.2020 | ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 20.08.2020 do śr. 26.08.2020 | PLAN BADAŃ |
|--|---|--|-----------------------------|
| BRANŻA DROGOWA - odcinek I 0+000 do km 6+620 | W km 1+460 do km 1+800 strona prawa wykonanie podbudowy bitumicznej i robót brukarskich oraz warstw konstrukcyjnych ciągu pieszo-rowerowego (stabilizacji i podbudowy z kruszywa). W km 4+300- 4+800 wykonanie podbudowy z kruszywa oraz wykonanie podbudowy bitumicznej. Wykonywanie nawierzchni z betonu C30/37 na wadze w km 4+560 . Wykonanie frezowania nawierzchni w km 3+700 do km 4+300 strona prawa. | W km 1+460 do km 1+800 strona prawa wykonywanie warstwy wiążącej , wykonywanie warstwy wiążącej na ciągu pieszo - rowerowym w km j/w. Frezowanie nawierzchni strona lewa w km 1+460 do km 1+800 . wykonywanie robót rozbiórkowych w km j/w. W km 3+700- 4+300 strona prawa wykonywanie robót rozbiórkowych i odhumusowania . Wykonywanie nawierzchni z betonu C30/37 na wadze w km 4+560 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060 | Korytowanie odcinka w km 15+900 do km 16+060 wraz z rondem w ciągu DW 789 pod konstrukcję jezdni. Wykonywanie robót brukarskich w km 14+200- 15+900 oraz wykonywanie warstw konstrukcyjnych pod ciąg pieszo-rowerowy w km j/w . Wykonywanie nawierzchni z betonu C30/37 na wadze w km 7+580 | Wykonywanie robót brukarskich w km 14+200- 15+900 oraz wykonywanie warstw konstrukcyjnych pod ciąg pieszo-rowerowy w km j/w oraz układanie warstwy wiążącej na ciągu pieszo-rowerowym. Wykonywanie nawierzchni z betonu C30/37 na wadze w km 7+580 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek III km 16+060 do km 19+482 | | | |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek IV 28+478 do km 31+027 | Roboty ziemne - wykonywanie rowów w ciągu drogi głównej | Roboty ziemne - kontynuacja wykonywania rowów w ciągu drogi głównej | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA DROGOWA - odcinek V km 31+140 do km 34+590 | | Frezowanie nawierzchni w km 31+770 do km 32+700 . Wykonywanie robót rozbiórkowych na w/w odcinku | 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 | Przełożenie ruchu na most objazdowy, rozpoczęcie prac rozbiórkowych | kontynuacja prac rozbiórkowych | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ | Przygotowanie powierzchni ustroju do przyklejenia izolacji grubowarstwowej, przyklejenie papy na UN. | Ułożenie warstwy asfaltu lanego na ustroju nośnym | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP | Wykonanie wykopu pod podporę nr 2. Skucie głowic pali. Ułożenie warstwy betonu podkładowego | Obciążenie próbne pali, zbrojenie podpory nr 2. | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 28+826 | | | |
| BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 30+510 | | | |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek I | Zabudowano osadnik wód deszczowych kanał "E" wraz z odcinkiem KD w km 2+840 - 2+875; wykonano montaż przykanałów, wpustów deszczowych w km 5+920 - 6+220 | Kontynuacja prac - odcinek "E" w km 2+780 - 3+200 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |

| | | | |
|---|--|--|-----------------------------|
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II | Trwają prace na odcinku KD D4.P - D7.P z zastosowaniem igłofiltrów w celu odwodnienia wykopu | Kontynuacja prac na odcinku KD D4.P - D7.P z zastosowaniem igłofiltrów w celu odwodnienia wykopu | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek III | Wykonano odcinek KD D12.T - D14.T w km 17+300 - 17+380 | Kontynuacja prac na odcinku KD D14.T - D16.T | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek IV | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek V | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek I | Wykonano odcinek gazu fi32 G56-G56" | Kontynuacja prac na odcinku sieci gazowej G55-G56 w km 5+600, oraz przebieg G17-G18, oraz G19-G20 w km 2+180 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| 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 | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (PWIK Czeszochowa) | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Ekokam) | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Poreco) | Montaż rur osłonowych przyłączy wodociagowych w km 5+920 - 6+220 | | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek II | Wykonano przebieg odcinka przebudowanej sieci wodociagowej W293 - W294 w km 14+200 | | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek III | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek IV | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek V | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (PWIK Czeszochowa) | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Ekokam) | | Przebudowa odcinków KS w km 3+880 - 4+250 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Poreco) | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek III | | | ----- |
| BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek V | | | ----- |

| | | | |
|--|---|---|-----------------------------|
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek I | | | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek II | Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego na odcinku od 15+900 do 16+061 | | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek III | | | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek V | | | ----- |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek I | | układanie kabli rondo 1+560km | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek II | układania kabli Sn oraz nN od 11+ 860 do 11+920 | Wykonanie muf kablowych i unieczynnienie starych kabli 11+860 do 11 + 920 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| 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 | nie wykonywano robót | Przełączenie linii światłowodowej OKD 00063 – zmiana terminu przełączenia przez dyspozytora Orange PL, wykonanie odcinka rurociągu kablowego kabla ziemnego miedzianego od km 4+400 do km 4+700 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek II | Budowa odcinka kabla światłowodowego pomiędzy planowanymi złączami w studniach PSK09/01 i PSK09/02 wraz ze zgłoszeniem gotowości do przełączenia linii światłowodowej OKD00063 do Orange PL | wykonanie przepustów pod drogą w rejonie budowanego ronda w km 16+060 dla sieci Orange oraz E-Region | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek III | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek IV | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek V | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek I | nie wykonywano robót | nie planujemy robót | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek II | Wykonanie odcinka kanału technologicznego od studni KT182 do studni KT183 z wykorzystaniem wykonanego przewiertu w km 15+180. Wykonanie kanału technologicznego od studni KT 168 do studni KT 170 i od KT 173 do KT174. | wykonanie przepustów kanału technologicznego Ktp pod drogą w rejonie budowanego ronda w km 16+060 | Na bieżąco wg. Specyfikacji |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek III | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V | | | ----- |
| BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej | ----- | ----- | ----- |

Kierownik Budowy

mgr inż. Grzegorz Zbroszczyk
Upr bud. SLK/26071/WOD/09