

RAPORT TYGODNIOWY

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

Wykonawca:

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

Branża	ROBOTY WYKONANE w okresie od czw. 27.05.2021 do śr. 02.06.2021	ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 03.06.2021 do śr. 09.06.2021	PLAN BADAŃ
BRANŻA DROGOWA - odcinek I km 0+000 do km 6+620 BRANŻA DROGOWA - odcinek I km 0+000 do km 6+620 BRANŻA DROGOWA - odcinek I km 0+000 do km 6+620 BRANŻA DROGOWA - odcinek I km 0+000 do km 6+620	Wykonywanie robót brukarskich w km 0+950 do km 1+450 strona lewa i prawa , frezowanie nawierzchni w km 5+200 do km 5+550 strona lewa	Wykonywanie robót brukarskich w km 0+950 do km 1+450 strona lewa i prawa Odhumusowanie terenu w km 5+200 do km 5+550 plus roboty rozbiórkowe	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060 BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060 BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060	Wykonywanie robót brukarskich - ścieki przykrawężnikowe roboty poprawkowe i przygotowywanie odcinka do układania warstwy ścieralnej BBTM	Układanie warstwy ścieralnej BBTM	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek III km 16+060 do km 19+482 BRANŻA DROGOWA - odcinek III km 16+060 do km 19+482 BRANŻA DROGOWA - odcinek III km 16+060 do km 19+482	Wykonanie podbudowy z kruszywa oraz warstwy wiążącej na ciągach pieszo- rowerowych . Wykonywanie robót brukarskich na całym odcinku zgodnie z projektem. Wykonywanie robót na odcinku leśnym - rowy.	Wykonywanie robót brukarskich na całym odcinku zgodnie z projektem. Wykonywanie robót na odcinku leśnym - rowy.	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek IV km 28+478 do km 31+027 BRANŻA DROGOWA - odcinek IV km 28+478 do km 31+027	Humusowanie rowów ,wykonywanie umocnień rowów zgodnie z projektem	Wykonywanie umocnień rowów zgodnie z projektem	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek V km 31+140 do km 34+590 BRANŻA DROGOWA - odcinek V km 31+140 do km 34+590 BRANŻA DROGOWA - odcinek V km 31+140 do km 34+590	Wykonywanie robót rozbiórkowych w km 32+500 do 32+800 oraz rondo V w km 34+400 wraz z dojazdami strona lewa, Wykonywanie korytowania odcinka, wykonywanie stabilizacji pod konstrukcję nawierzchni.	Wykonywanie robót rozbiórkowych w km 32+600 do 32+800, Wykonywanie korytowania odcinka, wykonywanie stabilizacji pod konstrukcję nawierzchni. Wykonywanie robót brukarskich w km 33+200 do 33+600	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek I	ścianki czołowe przepustów P2 i P3		-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek III	ścianka czołowa przepustu P15	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ WARTĄ	betonowanie kap chodnikowych na obiekcie, izolacja płyt przejściowych i ścianek zapleczych, beton ochronny izolacji, betonowanie wnęk dylatacyjnych na podporze P1	uzupełnianie zasypek za przyczółkami, drenaż za płytami przejściowymi, kapy chodnikowe (brakujące poletka), montaż kolektora odwodnieniowego	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ	-----	-----	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP	-----	-----	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 28+826	-----	-----	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 30+510	-----	-----	-----

BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek I	zabudowa kanału deszczowego w km 0+100 od studni D18.A-D20.A	zabudowa wpustów w km 5+200 do 5+550	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek V	-----	-----	-----
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	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (PWIK Czestochowa)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Ekokam)	budowa rur osłonowych na wodzie w km 3+200 - 3+700	zabudowa rur ochronnych dla wody w km 5+200 do 5+550 przebiegi przyłączy wody km 3+200 - 3+700zabudowa rur ochronnych dla wody w km 5+200 do 5+550 przebiegi przyłączy wody km 3+200 - 3+700zabudowa rur ochronnych dla wody w km 5+200 do 5+550 przebiegi przyłączy wody km 3+200 - 3+700	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Poreco)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek II	-----	-----	-----
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 Czestochowa)	-----	-----	-----
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	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek I			-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek III	zabudowa kabla oświetleniowego 200m	Zabudowa fundamentów pod laarnie oświetleniowe - 15 szt	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek V		-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek I			-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek III	przełączenie kabla SN		-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek V	Zabudowa kabla energetycznego nN- 200m	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek I	Bezprzerwowe przełożenie sieci OPL na odcinku od km 5+415 do km 5+505	Nie planujemy robót	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek II	nie wykonywano robót- zakończono prace na odcinku	Nie planujemy robót – zakończono prace na odcinku	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek V	usunięcie kolizji OPL	usunięcie kolizji OPL - 120m	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek I	nie wykonywano robót	kontynuacja prac na odcinku od km 2+200 do km 3+200	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek II	nie wykonywano robót- zakończono prace na odcinku	Nie planujemy robót – zakończono prace na odcinku	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek III	-----	regulacja pokryw studni - 20szt.	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V	Zabudowa kanału teletechnicznego - 130 m	Zabudowa kanału teletechnicznego - 200 m	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej	-----	-----	-----