

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. 29.04.2021 do śr. 12.05.2021	ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 13.05.2021 do śr. 19.05.2021	PLAN BADAŃ
BRANŻA DROGOWA - odcinek I km 0+000 do km 6+620	Wykonywanie robót brukarskich w km 0+950 do km 1+450 strona lewa , oraz w km 4+800 do km 5+200 . Wykonywanie korytowania pod konstrukcję nawierzchni w km 3+200 do km 3+700 . Wykonywanie stabilizacji gruntu pod konstrukcję nawierzchni w km 4+800 do km 5+200	Wykonywanie robót brukarskich w km 0+950 do km 1+450 strona lewa . Wykonywanie podbudowy z kruszywa oraz warstw podbudowy bitumicznej w km 4+800 do km 5+200	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060	Wykonywanie warst bitumicznych na zjazdach, wykonywanie wygrodzień dla placów , wykonanie warstwy SMA na rondzie w km 16+061	Wykonywanie robót brukarskich - ścieki przykrawężnikowe.	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek III km 16+060 do km 19+482	Wykonywanie podbudowy z kruszywa oraz warstwy wiążącej na ciągu pieszo-rowerowym w km 16+240 do 16+900 i 17+700 do 18+450 str L i P . Wykonywanie robót brukarskich na całym odcinku zgodnie z projektem.Korytowanie nawierzchni strona lewa w km 16+900 do km 17+750 oraz wykonanie stabilizacji gruntu pod konstrukcję nawierzchni	Wykonanie podbudowy z kruszywa oraz warstwy podbudowy bitumicznej w km 16+900 do km 15+750 strona lewa . Wykonywanie robót brukarskich na całym odcinku zgodnie z projektem.	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek IV km 28+478 do km 31+027	Humusowanie rowów	Humusowanie rowów	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek V km 31+140 do km 34+590	Wykonywanie robót rozbiórkowych w km 33+000 do 33+300	Wykonywanie robót rozbiórkowych w km 33+200 do 33+600, Wykonywanie korytowania odcinka, wykonywanie stabilizacji pod konstrukcję nawierzchni	-----
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	ułożenie izolacji grubej na płycie pomostu (pod kapy chodnikowe), betonowanie ścianek zapleczych oraz skrzydełek etap II w osi 1 i 4, zakończenie rozbiórki deskowania ustroju, betonowanie płyty przejściowej za podporą P4, montaż krawężników, desek gzymsowych i kotew - na kaphach chodnikowych	montaż dylatacji, betonowanie wnek dylatacyjnych, betonowanie kap chodnikowych na obiekcie, betonowanie płyty przejściowej za P1	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	umocnienie skarp i stożków	-----	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 30+510	umocnienie skarp i stożków	-----	-----

BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek I	budowa kanału deszczowego od studni D17.E - D20E w km 3+200 budowa kanału deszczowego w km 3+200 - 3+700 od D30.F - D31.F wraz z zabudową wpustów deszczowych	Kontynuacja budowy kanału deszczowego od studni D20.E w km 3+200 Kontynuacja budowy kanału deszczowego w km 3+200 - 3+700 od D31.F wraz z zabudową wpustów deszczowych	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek III	Budowa kanału od D.5T do Sp. T oraz odcinek D11.T - D10.T w km 17+200-17+600	Zakończenie budowy kanału D.U w km 17+600 - 17+700	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek V	zamontowano wpusty z przykanalikami na kanale AD w km. 32+890 do 33+070 oraz w obrębie budowanego ronda na wybudowanej części kanału deszczowego	montaż wpustów w km. 33+070 do 33+230	-----
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 Częstochowa)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Ekokam)	budowa przyłączy wody (wraz z przebiegiem zasilania w wodę z starych przyłączy na nowe) w km 4+800 do 5+200	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Poreco)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek III	-----	Przebiegię przebudowanych odcinków woda przepinki W325 - W326; W323 - W324; W321 - W322	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek V	-----	przebudowa przyłączy wodociągowych w km. 33+060 do 33+330	-----
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	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek I	budowa linii kablowej dla oświetlenia 4 + 800 do 4 + 900	budowa linii kablowej dla oświetlenia 4 + 900 do 5 + 000	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek III	-----	Zabudowa fundamentów pod latarnie - 20szt, zabudowa kabla oświetleniowego - 300m	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek V	Zabudowa 7 fundamentów pod latarnie	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek II	przebudowa sieci nN 14 + 100 - 14 + 250	przebudowa sieci nN 14 + 100 - 14 + 250	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek III	usunięcie kolizji Sn km 32+200 123m, zabudowa rur osłonowych dwudzielnych pod wjazdami na posesje	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek I	Wykonano przebudowę sieci Orange na odcinkach od km 5+235 do km 5+260, od km 5+275 do km 5+310, 5+340 do km 5+340 do km 5+415 oraz od km 4+800 do km 5+175	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	usunięcie kolizji OPL km 18-890 - 18+980 -93m, zabudowa słupa teletechnicznego i przeniesienie sieci	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek V	usunięcie kolizji OPL km 32+200 60m,	usunięcie kolizji OPL - 300m	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek I	Budowa kanału technologicznego KTU na odcinku od km 4+800 do km 5+175	Rozpoczęcie 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	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V	-----	Regulacja pokryw studni	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej	-----	-----	-----

