

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. 30.07.2020 do śr. 12.08.2020	ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 13.08.2020 do śr. 19.08.2020	PLAN BADAŃ
BRANŻA DROGOWA - odcinek I 0+000 do km 6+620	W km 1+460 do km 1+800 strona prawa wykonywanie robót brukarskich oraz wykonanie podbudowy z kruszywa w w/w lokalizacji. Wykonanie robót rozbiórkowych w km 5+550 do km 6+270. Wykonywanie nawierzchni z betonu C30/37 na wadze w km 4+560	W km 1+460 do km 1+800 strona prawa wykonanie podbudowy bitumicznej i robót brukarskich. 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	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060	Umocnienie rowów korytkiem oraz płytami ażurowymi w km 7+900 do km 10+200 na podsypce cementowej . Wykonanie II warstwy podbudowy bitumicznej w km 13+850 do km 15+900 oraz wykonywanie robót brukarskich w w/w lokalizacji. Wykonywanie nawierzchni z betonu C30/37 na wadze w km 7+580	Korytowanie odcinka w km 15+900 do km 16+060 pod konstrukcją jezdni. Wykonywanie robót brukarskich w km 14+200- 15+900. 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	Roboty porządkowe i odhumusowanie w km 16+700- 17+000	-----	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek IV 28+478 do km 31+027	Wykonywanie robót brukarskich w km 30+900 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	Wykonanie podbudowy z kruszywa w km 31+140- 31+770 oraz wykonanie podbudowy bitumicznej w w/w lokalizacji	Kontynuacja robót brukarskich w km 31+140 do km 31+770 .	
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	próbné obciążenie mostu tymczasowego oraz roboty drogowe na dojazdach	przekładka ruchu na most objazdowy, rozpoczęcie rozbiórek	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ		Izolacja pomostu, schody rewizyjne, MA11	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP	betonowanie fundamentu podpory pierwszej, izolacja cienka, obsypki fundamentu podpory 1, przekierowanie cieku	wykopy i rozkuwanie głowic pali podpory 2	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	Zabudowano separator wód deszczowych kanał "E" w km 2+860, montaż KD odcinek D43.F-D44.F w km 4+830, D82.F-D83.F w km 5+920	Budowa KD odcinek "E" w km 2+780 - 3+200, oraz "F" w km 4+300	
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II	Wykonano odcinek KD D2.P - D4.P w obrębie nowobudowanego ronda ulica Koziegłowska	Trwają prace na odcinku KD D4.P - D7.P z zastosowaniem igiofiltrów w celu odwodnienia wykopu	-----

13.08.2020

BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek III	Wykonano odcinek KD D11.T - D12.T	Kontynuacja prac na odcinku KD D12.T - D14.T w km17+300 - 17+380, oraz D17.T - D18.T	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek V	Wykonano odcinek KD D7.AB-D9.AB w km 31+970 - 32+040, montaż separatora Sp.AB, osadnika Os.AB	Wznowienie prac na odcinku "Z" KD w km 31+820	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek I	Wykonano odcinek gazu fi40 G53-G54, oraz przebiegią przebudowanej sieci gazowej G53-G54, GG61-G62	Kontynuacja prac na odcinku sieci gazowej G55-G56 w km 5+600, oraz przebiegią G17-G18, oraz G19-G20 w km 2+180	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek II	Wykonano odcinek fi90 G71-G72, przebiegią przebudowane odcinki sieci G71-G72, G69-G70 w km 11+260		-----
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 sieci gazowej w km 31+780 - 32+170	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (PWIK Czeszochowa)	Wykonano odcinek wodociągu W51-Pz2 w km 1+550		-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Ekokam)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Poreco)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek II	-----	Przebiegią odcinka przebudowanej sieci wodociągowej W293 - W294 w km 14+200	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek V	-----	Przebudowa sieci wodociągowej w km 31+780 - 32+170	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (PWIK Czeszochowa)	-----	-----	-----
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	Wykonano przykanaliki wraz z zabudową studni rewizyjnych KS127-KS128 w km 31+050, oraz KS129-KS130 w km 32+110	-----	-----

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek II	Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego na odcinku od 14+000 do 15+900	Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego na odcinku od 15+900 do 16+061	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek II	-----	układania kabli Sn oraz nN od 11+ 860 do 11+920	-----
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	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek II	Przebudowa istniejącego kabla światłowodowego na odcinku od km 15+725 do 15+750. Budowa rurociągu kablowego od studni PSK 09/01 do PSK 09/02 poprzez nowy odcinek rur przepustowych w obiekcie mostowym nad rzeką Ordonką w km 10+250	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	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek III	Regulacja pokryw studni 2szt	Usunięcie kolizji w km 18+920	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek I	Budowa kanału technologicznego od studni KT17 do studni KT 19 (od km 1+430 do km 1+590) oraz od KT 56 do KT 60 (od km 4+470 do km 4+700)	nie planujemy robót	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek II	Budowa odcinka kanału technologicznego pomiędzy studniami KT122 i KT123 poprzez nowy odcinek rur przepustowych w obiekcie mostowym nad rzeką Ordonką w km 10+250. Regulacja posadowienia ram i pokryw studni do niwelety chodnika/ścieżki rowerowej	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.	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV	Regulacja pokryw studni 4szt	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V	Regulacja pokryw studni 3szt	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej	-----	-----	-----