

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. 27.08.2020 do śr. 09.09.2020	ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 10.09.2020 do śr. 16.09.2020	PLAN BADAŃ
BRANŻA DROGOWA - odcinek I 0+000 do km 6+620	km W km 1+460 do km 1+800 strona lewa wykonywanie robót rozbiórkowych . W km 3+700 do km 4+300 strona prawa wykonywanie robót rozbiórkowych i odhumusowania oraz korytowania odcinka pod konstrukcję jezdni	W km 1+460 do km 1+800 strona lewa wykonywanie korytowania odcinka pod konstrukcję jezdni	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060	Wykonywanie robót brukarskich w km 10+200 do km 11+600 oraz w km 14+200 do km 15+900 . Wykonywanie warstw konstrukcyjnych pod ciąg pieszo-rowerowy i układanie warstwy wiążącej na ciągu pieszo-rowerowym w km j/w. Wykonanie warstwy ścieralnej na ciągach pieszo-rowerowych w km 11+400 do 12+700 strona lewa i prawa Wykonywanie stabilizacji na rondzie III w km 16+040 wraz z dojazdami.	Wykonywanie robót brukarskich w km 10+200 do km 11+600 oraz w km 13+800 do km 16+060 wraz z dojazdami w ciągu DW 789 strona prawa (rondo III). Wykonywanie warstw konstrukcyjnych pod ciąg pieszo-rowerowy i układanie warstwy wiążącej na ciągu pieszo-rowerowym km j/w , oraz warstwy ścieralnej	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek III km 16+060 do km 19+482			Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek IV 28+478 do km 31+027	km Roboty ziemne - kontynuacja wykonywania 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	Wykonywanie robót rozbiórkowych w km 31+770 do km 32+700	Wykonywanie robót rozbiórkowych w km 31+770 do km 32+700	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek II	dokończenie przepustu P11	roboty wykończeniowe	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ WARTĄ	Prace rozbiórkowe mostu	Kontynuacja prac rozbiórkowych, rozpoczęcie wykonywania pali	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ	Wykonanie umocnień stożków i koryta ciekłu przy obiekcie	Wykonanie umocnień stożków i koryta ciekłu przy obiekcie	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP	wykonanie zbrojenia oraz zabetonowanie podpory nr 2	izolacja cienkowarstwowa, obsypki podpory nr 2, kontynuacja zbrojenia podpór	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	Wykonano odcinek KD D10.C-D11.C w km 1+480-1+505; D17.C-D18.C w km 1+580-1+630, oraz D6.E-D10.E w km 3+120-3+170	Budowa KD odcinek D11.C-D14.C, D18.C-D20.C w km 1+505 - 1+710; D10.E-D11.E w km 3+170 - 3+210	-----

BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II	Wykonano odcinek KD D7.P - D10.P w obrebie nowobudowanego ronda	Budowa odcinka KD Wyl 19 - D2.P, oraz montaż wylotu 34	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek III	Zakończenie prac na odcinku KD D20.T - D26.T	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek V	Zakończono budowę odcinka D10.Z-D13.Z w km 31+840-31+880, rozpoczęto budowę odcinka Wy33-Os.AC w km 32+170, zabudowa urządzeń podczyszczających Sp.AC, Os.AC	Kontynuacja prac na odcinku Os.AC-D5.AC, oraz montaż pozostałych wpustów deszczowych na odcinku Z I AB	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek I	-----	Przebieg sieci gazowej G17-G18 w km 2+020, G19-G20 w km 2+180, oraz G55-G56 w km 5+570-5+760	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek II	Wykonano przebudowę sieci gazowej f163 G1' - G4' na odcinku G97-G98	-----	-----
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)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Poreco)	Wykonano przebudowę sieci wodociągowej w km 5+750-5+912	Kontynuacja prac na odcinku 5+912-6+270	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek II	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek III	-----	Przebudowa odcinków sieci wodociągowej W299-W300; W301-W303; W308-W309	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek V	Wykonano przebudowę wodociągu W381-W382.2 km 32+040-32+080	Wznowienie prac przy przebudowie wodociągu W361-W374 w km 31+780-31+930	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (PWIK Częstochowa)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Ekokam)	Wykonano przebudowę KS odcinek KS32 - KS33 w km 3+760-3+790	Przebudowa KS33-KS34; KS37-KS38 w km 3+790-3+880	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Poreco)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek V	Przebudowano przykanaliki wraz z zabudową studni rewizyjnych KS117-KS118, KS117-KS119 km 31+840, KS120-KS121, KS120-KS122 w km 31+970, KS123-KS124 km 31+190, KS125-KS126 km 32+020, wykonano odcinek kanalizacji	Przebudowa sieci KS87-KS89 w km 31+790-31+810, KS90-KS92 km 31+900-31+940	-----

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek I	-----	układanie kabli oświetleniowych oraz przepustów 1 +560 (rondo cz2)	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE ULICZNE - odcinek II	-----	układanie fundamentów słupów oświetleniowych od 14+200 do 14+800	-----
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	Przebudowa linii napowietrznej nN 2 + 900 oraz 3+900	-----
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek II	Wykonanie muf kablowych i unieczynnienie starych kabli 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	Demontaż istniejącego światłowodu linii OKD00063 na przelączonym odcinku od km 0+850 do 1+580	nie planujemy robót	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek II	Budowa studni kablowych PSK15/02, PSK15/03, PSK 15/01a, PSK15/02a, PSK15/03a wraz z rurociągami kablowymi pomiędzy nimi, w rejonie budowanego ronda DW791/DW789 (sieć Orange i E-region). Demontaż istniejącej studni ISK15/01 i zabudowa tymczasowego zasobnika kablowego wraz z istniejącym złączem kablowym ZP1 OKP67091 z przesunięciem poza planowaną budowę jezdni ronda.	Budowa studni kablowych PSK15/01 ORANGE oraz studni PSK15/04a wraz rurociągami od PSK15/03a dla E-region. Regulacja wysokości posadowienia studni w ścieżce pieszo-rowerowej	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek V	km 31+215 -31+750 Usunięcie kolizji TT własności SRSS	km 31+230 -31+440, km 31+725 - 31750 Usunięcie kolizji TT własn. OPL,	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek I	nie wykonywano robót	nie planujemy robót	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek II	Budowa kanału technologicznego Ktu oraz studni KT 192,192/1,193,194, w rejonie budowanego ronda DW791/DW789	Budowa kanału technologicznego od KT 190 do KT 192. Regulacja wysokości posadowienia studni w ścieżce pieszo-rowerowej	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej	-----	-----	-----

"DROG-BUD" Sp. z o.o.
Grzegorz Zbrozarczyk
KIEROWNIK BUDOWY