

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. 19.12.2019 do śr. 15.01.2020	ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 16.01.2020 do śr. 22.01.2020	PLAN BADAŃ
BRANŻA DROGOWA - odcinek I km 0+000 do km 6+820			
BRANŻA DROGOWA - odcinek II km 7+433 do km 16+060	Wykorytowanie odcinka w km 7+430 do km 7+700 pod wykonanie ulepszonego podłoża oraz wykonywanie ulepszonego podłoża jvw. Wykonanie nasypu z materiału z wykopu na odcinku w km 7+430 do km 7+700 oraz wykonanie stabilizacji gruntu na odcinku w km 7+430 do km 7+700. Wykonywanie odhumosowania na odcinku w km 14+200 do km 16+060. Wykonywanie II warstwy podbudowy bitumicznej na odcinku w km 7+900 do km 8+700. Uzupełnianie poboczy materiałem nasypowym z dokopu pod właściwą warstwę z mieszanki z kruszywa lub destruktu, wykonywanie rowów na odcinku w km 7+900 do 9+500. Roboty porządkowe na całym odcinku. Wycinka drzew. Frezowanie w km 10+200 - 11+040	Wykonywanie uzupełnienia pod pobocza materiałem nasypowym w km 7+900 do km 9+500, Wykonywanie rowów km 7+900 do km 9+500, Wykonywanie nasypu pod chodnik w km 7+460 km 7+900, Wykonywanie wycinki drzew na odcinku II. Frezowanie w km 10+200 - 11+040 oraz korytowanie jvw.	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek III km 16+060 do km 19+482			
BRANŻA DROGOWA - odcinek IV km 28+478 do km 31+027			
BRANŻA DROGOWA - odcinek V km 31+140 do km 34+590			
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek I			
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek II	obrukowania	obrukowania	
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek III			
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek V			
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ WARTĄ	prace projektowe - most objazdowy	prace projektowe - most objazdowy	
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ	roboty związane z wykonaniem objazdu tymczasowego - montaż przepustów, roboty ziemne, stabilizacja, podbudowa z kruszywa, roboty bitumiczne, rozbiórka	roboty wykończeniowe na tymczasowym objeździe, montaż barier ochronnych i oznakowanie objazdu	
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP	prace projektowe - most objazdowy	prace projektowe - most objazdowy	
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 28+826	rozbiórka deskowania fundamentu, izolacja fundamentu, reprofilacja koryta, rusztowanie pod ustrój, deskowanie i zbrojenie ustroju	deskowanie i zbrojenie ustroju	
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 30+510	rozbiórka deskowania fundamentu, izolacja fundamentu, rusztowanie pod ustrój, reprofilacja koryta, rusztowanie pod ustrój, deskowanie i zbrojenie ustroju	deskowanie i zbrojenie ustroju	
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek I	Wykonanie odcinka D8.A-D9.A. Wykonanie odcinka D9.A-D10.A	Budowa odcinka D9.A-D10.A	

BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II	Wykonanie odcinka D7.N-D9.N Wykonanie odcinka D10.L-D13.L km 13+700-13+820; D 3.O-D8.O km 15+620-15+780	Budowa odcinka D8.O-D10.O;	-----
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	Próby szczelności sieci gazowej	Próby szczelności sieci gazowej	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek V	-----	Rozpoczęcie przebudowy sieci gazowej od km 31+150 - 31+400	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (PWIK Częstochowa)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Ekokam)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Pareco)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek II	-----	Wykonanie odcinków W254 - W253; W255-W256 bez wykonania przepięć sieci wodociągowej	-----
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 Częstochowa)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Ekokam)	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA SANITARNA - odcinek I (Pareco)	-----	-----	-----
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	_____	_____	_____
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	_____	_____	_____
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek IV	_____	_____	_____
BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - SIECI ELEKTR. SN I nN - odcinek V	_____	_____	_____
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek I	_____	_____	_____
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek II	Nie wykonywano robót	nie planujemy robót	_____
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek III	_____	_____	_____
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek IV	_____	_____	_____
BRANŻA TELETECHNICZNA - SIEĆ TELETECHNICZNA - odcinek V	_____	_____	_____
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek I	_____	_____	_____
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek II	Budowa kanału technologicznego od studni nr 98 do studni nr 104	Budowa kanału technologicznego od studni nr 92 do studni nr 95 oraz od nr 96 i od studni nr 97	_____
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 Ziółkowski
KIEROWNIK BUDOWY