

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.14.11.2019 do śr. 20.11.2019	ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 21 11.2019 do śr. 27.11.2019	PLAN BADAŃ
BRANŻA DROGOWA - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA DROGOWA - odcinek II	Wykonywanie podbudowy z kruszywa na odcinku km 9+500 do km 10+200 , wykonanie warstwy podbudowy bitumicznej j/w . Wykonanie korytowanie odcinka w km 8+800 do km 9+500 pod wykonanie ulepszonego podłoża oraz wykonywanie ulepszonego podłoża j/w.	Korytowanie odcinka w km 8+300 do km 8+800 pod wykonanie ulepszonego podłoża oraz wykonywanie ulepszonego podłoża j/w.Wykonanie stabilizacji na odcinku w km 8+700 do km 9+500.Wykonywanie nasypów pod pobocza na odcinku w km 9+500 do km 10+200.	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA DROGOWA - odcinek IV	Odhumusowywanie odcinka w km 29+665 do km 30+313 oraz wykonywanie koryta pod stabilizację gruntu j/w. Wykonanie stabilizacji gruntu na odcinkach w km 28+497 do 28+790 oraz w km 29+665 do km 30+313	Wykonanie podbudowy z kruszywa na odcinka w km 28+497 do 28+790 oraz w km 29+665 do km 30+313 oraz wykonywanie warstwy podbudowy bitumicznej na odcinku j/w, oraz wycinka drzew.	Na bieżąco wg. Specyfikacji
BRANŻA DROGOWA - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek I	-----	połowa przepustu P2 i P3	odbiór podłoża i zagęszczenie zasypek
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek II	Przepust P8	przepust P7	odbiór podłoża i zagęszczenie zasypek
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ WARTĄ	prace projektowe - objazd	prace projektowe - objazd	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ	prace projektowe - objazd	prace projektowe - objazd, prace przygotowawcze w zakresie objazdu	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP	prace projektowe - objazd	prace projektowe - objazd	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 28+826	roboty ziemne i podbudowa przy objazdzie tymczasowym	roboty bitumiczne przy objeździe tymczasowym	nośność na podbudowie objazdu
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 30+510	roboty ziemne przy objazdzie tymczasowym	roboty ziemne i podbudowa na objeździe tymczasowym	nośność na podbudowie objazdu
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II	Kanał deszczowy odcinek D19.K do D22.K, D26.K do D29.K, D33.K do D35.K, D40.K do D42.K w km 11+600 - 12+600	Kanał deszczowy odcinek D42.K do D47.K, D54.K do D58.K, km 12+58- 13+155	-----




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	Wykonanie przebudowy ist. sieci gazowej w km 17+650-17+700, 17+770, 18+160 bez wykonania przebieg	Przebudowa ist. sieci gazowej odcinka III, kontynuacja prac, wykonanie prób szczelności	
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek IV		Rozpoczęcie przebudowy sieci gazowej w km 30+985 - 31+030	
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - odcinek V			
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (PWIK Czesłochowa)			
BRANŻA SANITARNA - SIEĆ WODOCIĄGOWA - odcinek I (Ekokam)			
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 Czesłochowa)			
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	-----	-----	-----
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	Wytyczenie i przełożenie kabla OPL od km 8+850 do km 8+935, przełożenie kabla OPL od km 9+220 do km 9+260, przełożenie kabla OPL od km 9+296 do km 9+320; wytyczenie i ustawienie słupów kablowych P_ST_10/02 w km 10+770L, , /04 10+960P, /08 11+180P, /10 11+370P,	przebudowa sieci telekomunikacyjnej Orange od km7+720 do km 7+985 (od nowej studni od nr P_SK 07/01- do nowej studni nr P_SK 07/03)	-----
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 studni kanału technologicznego nr 91, oraz nr 118 i nr 119	Budowa studni kanału technologicznego od nr 112 do nr 118	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV	Wykopy pod kanał technologiczny w km 28+500 - 28+800. Wykonanie zabudowy KT oraz przebudowa kolizji SRSS w km 25+500 - 28+800	Wykopy pod kanał technologiczny w km 29+800 - 30+000. Wykonanie zabudowy KT oraz przebudowa kolizji SRSS w km 29+800 - 30+000	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej	-----	-----	-----

Kierownik Budowy

 mgr inż. Grzegorz Zbrosczyk
 Upr bud SLK/289710WOD/09
 21. 11. 2019