

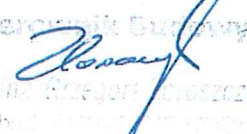
RAPORT TYGODNIOWY
PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 791 NA ODCINKU OD DK1 DO DK78, ETAP I

Wykonawca:
Drog-Bud Sp. z o.o., Lubojenka, ul. Prosta 88/90, 42-209 Częstochowa

Branża	ROBOTY WYKONANE w okresie od czw.24.09.2019 do śr. 30.10.2019	ROBOTY PLANOWANE w okresie od czw. 30.10.2019 do śr. 06.11.2019	PLAN BADAŃ
BRANŻA DROGOWA - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA DROGOWA - odcinek II	Wykonanie frezowania na odc w km 8+160 do 8+860, dalsze wykonywanie rozbórki podbudowy z kruszywa oraz wykonie ulepszanego podłoża w km 9+500 do km 10+000	Dalsze wykonywanie rozbórki podbudowy z kruszywa oraz wykonanie ulepszanego podłoża w km 10+000 do km 10+200 ,Korytowanie odcinka w km 9+100 do km 9+500 pod ulepszone podłoże	
BRANŻA DROGOWA - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA DROGOWA - odcinek IV	Wykonanie podbudowy z kruszywa oraz górnej warstwy podbudowy zasadniczej (asfaltowej) w km28+ 497 do km 28+790 oraz w km 29+665 do km 30+313 strona lewa	Wykonanie frezowania w km28+ 497 do km 28+790 oraz w km 29+665 do km 30+313 strona prawaoraz odhumusowanie odcinka j.w.	
BRANŻA DROGOWA - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek II	wykonano przepust P5, rozpoczęto prace przy umocnieniach rowów	kontynuacja prac przy P9, P8, P6, umocnienia rowów	badania odbiorowe podłoża, badanie zagęszczenie fundamentów kruszywowych, zasypek przepustów,
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - PRZEPUSTY - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ WARTĄ	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD RZEKĄ ORDONKĄ	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W m. POSTĘP	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 28+826	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych/ prace przygotowawcze na budowie	-----
BRANŻA MOSTOWA - MOST NAD CIEKIEM W km 30+510	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych, prefabrykacja zbrojenia fundamentów	prace projektowe w zakresie objazdów tymczasowych/ prace przygotowawcze na budowie, prefabrykacja zbrojenia fundamentów	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek I	-----	-----	-----
BRANŻA SANITARNA - KANALIZACJA DESZCZOWA - odcinek II	Zakończono budowę głównego ciągu kanalizacji deszczowej odcinek H, AK w km 7+430 - 7+880 bez urządzeń podczyszczających, oraz odcinek I w km 10+480 - 11+020	Budowa odcinka kanalizacji deszczowej J km 11+060 - 11+120, oraz odcinek K w km 11+600 - 12+000	
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	Rozpoczeto przebudowe odcinka sieci gazowej w km 16+200 - 16+650	Kontrynuacja prac na przebudowywanym odcinku sieci gazowej w km 16+200 - 16+650	-----
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)	-----	-----	-----
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 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	-----	-----	-----
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 trasy kanału technologicznego od studni nr 91 do studni 122, rozpoczęcie budowy studni kablowych i rurociągu kanału technologicznego	-----
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	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek III	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek IV	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY - odcinek V	-----	-----	-----
BRANŻA TELETECHNICZNA - Przebudowa stacji transformatorowej	-----	-----	-----

Kierownik Budowy

 mgr inż. Andrzej Jędrzejewski
 Urząd Budowlany w Warszawie

31.01.19