

PRZEDMIAR ROBÓT UPROSZCZONY

**03_III_2021__Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie SIENIAWA
na dz. o nr. ewid. 1107 od km 0+020 do km 0+393**

	Pomocniczy Normatyw	Opis	J.m.	Ilość
1	KNR 02-01-0119- 0400	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - geodezyjne wytyczenie trasy drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim. przedmiar: (od km 0+020 do km 0+393) 373,00 mb	km	0,373
2	KNR 02-31-0102- 0100	Częściowe wykonanie koryta jezdni/rozbiórka istniejącej zniszczonej konstrukcji drogi - średnio 15 cm głębokości koryta/rozbiórki. przedmiar: (od km 0+020 do km 0+393) 373,00 mb x 3,70 m	m2	1 380,10
3	KNR 02-31-1510- 0500	Transport urobku z korytowania/rozbiórki pojazdami samowyladowczymi na odległość do 5 km z załadunkiem mechanicznym. przedmiar: 1380,10 m2 x 0,15 m x ~ 2	t	414,03
4	KNR 02-31-0103- 0200	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne istniejącej nawierzchni. przedmiar: (od km 0+020 do km 0+393) 373,00 mb x 3,70 m	m2	1 380,10
5	KNR 02-31-0104- 0500	Podbudowa dolna - warstwa pomocnicza odsączająca z kruszywa naturalnego żwirowego (pospółka - frakcji do 63 mm) - o grubości po zagęszczeniu mechanicznym warstwowym 20 cm. przedmiar: (od km 0+020 do km 0+393) 373,00 mb x 3,70 m	m2	1 380,10
6	KNR 02-31-0107- 0200	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. przedmiar: sfazowania zjazdów i włączenia ~ 15 m3	m3	15,00
7	KNR 02-31-0204- 0500	Nawierzchnia z kruszywa naturalnego łamanego ze skał litych (tłuczeń frakcji 31,5- 63 mm ~ gr. 13 + kliniec 4-31,5 mm ~ gr. 7 cm + miar) - o grubości po zagęszczeniu mechanicznym warstwowym 20 cm. przedmiar: (od km 0+020 do km 0+393) 373,00 mb x 3,50 m	m2	1 305,50

data: 11-12-2021 r.

sporządził: mgr inż. Mariusz SZARAN , upr. bud. K-7/01