

PRZEDMIAR ROBÓT UPROSZCZONY

01_2021 Remont gminnej drogi publicznej w miejscowości Wróblík Szlachecki
na dz. o nr. ewid. gr. 775/24 , od km 0+007 do km 0+106

L.p.	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+007 do km 0+106) 99,00 mb	km	0,099
2	KNR 02-31-0104- 0500	Podbudowa dolna z kruszywa naturalnego żwirowego (pospółka - frakcji do 63 mm) - o grubości po zagęszczeniu mechanicznym warstwowym 10 cm. przedmiar: (od km 0+101 do km 0+106) 5,00 mb x 4,00 m	m2	20,00
3	KNR 02-31-0204- 0500	Podbudowa górna z kruszywa naturalnego łamanego ze skał litych (kliniec frakcji 4-31,5 mm + miał) - o grubości po zagęszczeniu mechanicznym warstwowym 15 cm. przedmiar: (od km 0+101 do km 0+106) 5,00 mb x 3,70 m	m2	18,50
4	KNR 02-31-0204- 0500	Podbudowa górna z kruszywa naturalnego łamanego ze skał litych (kliniec frakcji 4-31,5 mm + miał) - o grubości po zagęszczeniu mechanicznym warstwowym 7 cm. przedmiar: (od km 0+007 do km 0+012) 5,00 mb x (4,70 + 3,70)m/2 + (od km 0+012 do km 0+101) 89,00 mb x 3,70 m + fazowanie wjazdów (~ 20 mb x 0,3 m szer.)	m2	356,30
5	KNR 02-31-0103- 0200	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne istniejącej nawierzchni. przedmiar: (od km 0+007 do km 0+012) 5,00 mb x (4,70 + 3,70)m/2 + (od km 0+012 do km 0+106) 94,00 mb x 3,70 m + fazowanie wjazdów (~ 20 mb x 0,3 m szer.)	m2	374,80
6	KNR 02-31-1004- 0700	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowej asfaltem. przedmiar: (od km 0+007 do km 0+012) 5,00 mb x (4,70 + 3,70)m/2 + (od km 0+012 do km 0+106) 94,00 mb x 3,70 m + fazowanie wjazdów (~ 20 mb x 0,3 m szer.)	m2	374,80
7	KNR 02-31-0108- 0200	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno- asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym (~ 100 kg/1m2). przedmiar: [(od km 0+007 do km 0+012) 5,00 mb x (4,60 + 3,60)m/2 + (od km 0+012 do km 0+106) 94,00 mb x 3,60 m + fazowanie wjazdów (~ 20 mb x 0,3 m szer.)] x ~ 0,100 t/m2	t	36,49
8	KNR 02-31-0311- 0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm. przedmiar: (od km 0+007 do km 0+012) 5,00 mb x (4,50 + 3,50)m/2 + (od km 0+012 do km 0+106) 94,00 mb x 3,50 m + fazowanie wjazdów (~ 20 mb x 0,3 m szer.)	m2	355,00

9	KNR 02-31-0107- 0200	Wyrównanie ubytków istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym frakcji 0/31,5 z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ~ 14 cm - POBOCZA (obustronne wzdłuż jezdni szer. ~ 25 cm). przedmiar: (od km 0+007 do km 0+106) [99,00 mb x 2 strony - fazowanie wjazdów (~ 20 mb)] x ~ 0,25 m (szer.) x ~ 0,14 m (gr.)	m3	6,23
---	----------------------------	--	----	------

data: 12-01-2021 r.

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