

PRZEDMIAR ROBÓT UPROSZCZONY

„Podwyższenie standardu konstrukcji/nawierzchni istniejących obiektów drogowych ruchu pieszego/kołowego zarządzanych przez Gminę Rymanów w 2017 r.” - etap III.

**02_III_2017__Przebudowa gminnej drogi dojazdowej - w m. RYMANÓW
(Posada Dolna, ul. Kolejowa) na działce o nr ewid. gr. 706**

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+006 do km 0+115) = 109,00 mb	km	0,109
2	KNR 02-31-0102-0100	Wykonanie koryta jezdni w gruncie kat. II-IV - do 10 cm głębokości koryta. przedmiar: (od km 0+006 do km 0+115) = 109,00 mb x ~ 0,60 m	m2	65,40
3	KNR 02-31-0102-0200	Wykonanie koryta jezdni w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta ponad 10 cm. przedmiar: (od km 0+006 do km 0+115) 109,00 mb x ~ 0,60 m x krotność do 15 cm tj. 1 raz	m2	65,40
4	KNR 02-31-1510-0500	Transport gruzu/ziemi z rozbiórki/korytowania pojazdami samowyladowczymi na odległość do 5 km z załadunkiem mechanicznym. przedmiar: 109,00 mb x ~ 0,60 m x 0,15 m x ~ 2	t	19,62
5	KNR 02-31-0103-0200	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne istniejącej nawierzchni. przedmiar: [(od km 0+006 do km 0+115) 109,00 mb x 3,35 m + włączenie ~13 m2]	m2	378,15
6	KNR 02-31-0107-0200	Wyrównanie podbudowy/nawierzchni kruszywem łamanym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 15,0 cm. przedmiar: [(od km 0+006 do km 0+115) 109,00 mb x 3,35 m + włączenie ~13 m2] x 0,15 m	m3	56,72
7	KNR 02-31-1004-0700	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowej asfaltem. przedmiar: (od km 0+006 do km 0+050) 44,00 mb x 3,12 m + włączenie ~12 m2 + 3 wjazdy (połączenie) x ~ 2,5 m2	m2	156,78
8	KNR 02-31-0108-0200	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym (~ 25 kg/1m2). przedmiar: [(od km 0+006 do km 0+050) 44,00 mb x 3,12 m + włączenie ~12 m2] x ~ 0,025 t/m2	t	3,92
9	KNR 02-31-0311-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm. przedmiar: (od km 0+006 do km 0+050) 44,00 mb x 3,00 + włączenie ~11 m2 + 3 wjazdy (połączenie) x ~ 2,5 m2	m2	150,50
10	KNR 02-31-0107-0200	Wyrównanie ubytków istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym frakcji 0/31,5 z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ~ 6 cm - POBOCZA (prawostronne wzdłuż jezdni). przedmiar: (od km 0+006 do km 0+050) - 3 wjazdy 29,00 mb x ~ 0,30 m x 1 strona x ~ 0,06 m	m3	0,52

data: 04-09-2017 r.

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