

PRZEDMIAR ROBÓT - NAWIERZCHNIE					
MODERNIZACJA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH POPRZECZ PRZEBUDOWĘ DROGI GMINNEJ O NR EWID. 1032/71, 1032/69, 1032/62 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI NISKO					
L.p.	Podstawa	Opis robót i wyliczenia	J.m.	Ilość jednostek	Razem
1	2	3	4	5	6
	D-04.03.00	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH	x	x	x
	D-04.03.01	Oczyszczenie	x	x	x
1	D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych - oczyszczenie pod warstwę wiążącą F = 1740 m2	m2	1 740,00	1 740,00
2	D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych - oczyszczenie pod warstwę ścierną F = 1 720 m2	m2	1 720,00	1 720,00
	D-04.03.02	Skropienie	x	x	x
3	D-04.03.02	Skropienie nawierzchni pod warstwę wiążącą - skropienie podbudowy emulsją F = 1 740 m2	m2	1 740,00	1 740,00
4	D-04.03.02	Skropienie nawierzchni pod warstwę ścierną - skropienie podbudowy emulsją F = 1 720 m2	m2	1 720,00	1 720,00
	D-05.00.00 45133000-9	NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg	x	x	x
	D-05.03.00	NAWIERZCHNIE ULEPSZONE	x	x	x
	D-05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego	x	x	x
6	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W (KR 1-2) - grub. warstwy po zagęszczeniu 4cm wraz z transportem masy z wytwórni do miejsca wbudowania - nawierzchnia na odcinku od km 0+000,00 do km 0+100,00 - jezdnia główna F1 = 358,00 m2 - nawierzchnia na odcinku od km 0+100,00 do km 0+530,00 - jezdnia główna + włączenie F2 = 1382,00 m2 F = F1 + F2 = 358,00 m2 + 1 362,00 m2 = 1 740 m2	m2	358,00 1 382,00	1 740,00
7	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścierną z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S (KR 1-2) - grub. warstwy po zagęszczeniu 4cm wraz z transportem masy z wytwórni do miejsca wbudowania - nawierzchnia na odcinku od km 0+000,00 do km 0+100,00 - jezdnia główna F1 = 350,00 m2 - nawierzchnia na odcinku od km 0+100,00 do km 0+530,00 - jezdnia główna + włączenie F2 = 1 370,00 m2 F = F1 + F2 = 350,00 m2 + 1 370,00 m2 = 1 720,00 m2	m2	350,00 1 370,00	1 720,00