

PRZEDMIAR ROBOT - DROGA 105103L w m. Zezulin Niższy na odc. 0+000,00 do 0+385,04				
L.p.	Podstawa	Opis robót i obliczenie ich ilości	Jedn.	Razem
STWiORB CPV	D- 01.00.00 45100000- 8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Przygotowanie terenu pod budowę		
1	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym lub pagórkowatym wraz ze stabilizacją punktów granicznych nowego pasa	km	0,4
STWiORB CPV	D- 04.00.00 45233000- 9	PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
	D-04.08.02	Wyrównanie podbudowy		
2	D-04.08.01	Wyrównanie (naprawa cząstkowa) z betonu asfaltowego AC 11 W z asfaltem 50/70, gr. w-wy śr. 3 cm	m ²	210
STWiORB CPV	D- 05.00.00 45233000- 9	NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
	D-05.03.06	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna		
3	D-05.03.06	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S z asfaltem 50/70, warstwa ścieralna, gr. w-wy 4 cm	m ²	1350
STWiORB CPV	D- 06.00.00 45233000- 9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
	D-06.01.01	Umocnienie skarp, rowów i ścieków		
4	D-06.01.06	umocnienie poboczy/ zjazdów kruszywem łamanym 0/31,5 stabilizowanym mechanicznie, gr. w-wy 6 cm	m ²	385