

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi powiat. 3663W					
1					
PODBUDOWA					
1	KNNR 6 d.1 0102-03	Koryta gł. 25cm średnio wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni wraz z profilowaniem i zagęszczaniem OBMIAR: (465,00 x 0,65)x2 = 604,50m ² 604.50	m ²		
			m ²	604.500	
				RAZEM	604.500
2	KNNR 6 d.1 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych na poszerzeniu o grubości po zagęszczeniu 20 cm OBMIAR: jak w poz. 1 - 604,50m ² 604.50	m ²		
			m ²	604.500	
				RAZEM	604.500
3	KNR AT-03 d.1 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni brukowej i bitumicznej OBMIAR: 465,00x5,00 = 2325,00m ² 2325.00	m ²		
			m ²	2325.000	
				RAZEM	2325.000
4	KNNR 6 d.1 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną OBMIAR: od km 295,00m x 5,00m x 0,03m x 2,5t/m ³ = 110,62t 169,00m x 5,00m x 0,02m x 2,5t/m ³ = 42,25t RAZEM: 152,87t 152.87	t		
			t	152.870	
				RAZEM	152.870
5	KNR AT-03 d.1 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² OBMIAR: km 465,00 x 6,00 = 2790,00m ² 2790.00	m ²		
			m ²	2790.000	
				RAZEM	2790.000
2					
NAWIERZCHNIA					
6	KNNR 6 d.2 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) na poszerzeniu jezdni OBMIAR: km (465,00 x 0,60) x2 = 558,00m ² 558.00	m ²		
			m ²	558.000	
				RAZEM	558.000
7	KNNR 6 d.2 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) OBMIAR: 465,00 x 6,00 = 2790,00m ² 2790.00	m ²		
			m ²	2790.000	
				RAZEM	2790.000
3					
POBOCZA					
8	KNNR 1 d.3 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III gruntem z koryta poszerzenia OBMIAR: (465,00 x 1,00) x 2 = 930,00m ² 930.00	m ²		
			m ²	930.000	
				RAZEM	930.000

DYREKTOR

 Leszek Budrewicz