

Lp.	Podstawa	Nr spec. tech. n.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej 340326W relacji Dzbanice-Gzowo Etap II						
1			Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	01.01. 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.761	km km	 0.761	
					RAZEM	0.761
2 d.1	KNNR 1 0113-01	01.01. 01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 30 cm za pomocą spycharek 1198.48	m ² m ²	 1198.480	
					RAZEM	1198.480
2			Fundamentowanie dróg			
3 d.2	KNNR 6 0113-05	04.01. 01	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 3949.66	m ² m ²	 3949.660	
					RAZEM	3949.660
4 d.2	KNNR 6 1005-07	04.03. 01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych warstwa wiążąca 2814.06	m ² m ²	 2814.060	
					RAZEM	2814.060
5 d.2	KNNR 6 0113-04 analogia	06.02. 01	Pobocza z destruktu grubości po zagęszczeniu 8 cm 761 x 0,75 x 2 1141.5	m ² m ²	 1141.500	
					RAZEM	1141.500
3			Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
6 d.3	KNNR 6 0308-01	05.03. 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa wiążąca AC 16W 50/70) 2725.38	m ² m ²	 2725.380	
					RAZEM	2725.380
7 d.3	KNNR 6 0308-01	05.03. 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa wiążąca AC 16W 50/70) mijanki 108.08	m ² m ²	 108.080	
					RAZEM	108.080
8 d.3	KNNR 6 0309-02	05.03. 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna AC 11S 50/70) 2663.5	m ² m ²	 2663.500	
					RAZEM	2663.500
9 d.3	KNNR 6 0309-02	05.03. 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna AC 11S 50/70) mijanki 107.50	m ² m ²	 107.500	
					RAZEM	107.500
4			Oznakowanie			
10 d.4	KNNR 6 0702-01	07.02. 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm 5	szt. szt.	 5.000	
					RAZEM	5.000
11 d.4	KNNR 6 0702-05	07.02. 01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne 5	szt. szt.	 5.000	
					RAZEM	5.000