

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilo
1	2	3	4	5	6
1		Remont drogi gminnej nr 130535C Skórki gmina Rogowo			
1.1		Roboty drogowe			
1.2		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.2.1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1.2.1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 2788,00/1000	km km	2,79	2,79
1.3		ROBOTY BUDOWLANE			
1.3.1		Jezdnia			
1.3.1.1	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącego podłoża pod warstwy konstrukcyjne 13940,00	m2 m2	13 940,00	13 940,00
1.3.1.2	D-04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsjami asfaltowymi 13940,00	m2 m2	13 940,00	13 940,00
1.3.1.3	D-05.03.05a	Nawierzchnie z betonu asfaltowego, warstwa cierna AC 11 S 50/70 (KR1) wg PN-EN 13108-1. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm. 13940,00	m2 m2	13 940,00	13 940,00
1.3.2		Zjazdy			
1.3.2.1	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącego podłoża pod warstwy konstrukcyjne 225,00	m2 m2	225,00	225,00
1.3.2.2	D-04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsjami asfaltowymi 225,00	m2 m2	225,00	225,00
1.3.2.3	D-05.03.05a	Nawierzchnie z betonu asfaltowego, warstwa cierna AC 11 S 50/70 (KR1) wg PN-EN 13108-1. Grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm. 225,00	m2 m2	225,00	225,00
1.3.3		Pobocza			
1.3.3.1	D-06.03.01	Wykonanie poboczy gruntowych o szerokości 0,75 m ze spadkiem 6% w kierunku rowu 4182,00	m2 m2	4 182,00	4 182,00
1.3.4		Roboty różne			
1.3.4.1	D-06.04.01	Odtworzenie rowów odwodnieniowych 4900,00	m m	4 900,00	4 900,00
1.3.4.2	D-07.05.01	Rozebranie poręczów ochronnych rurowych 2*9	m m	18,00	18,00
1.3.4.3	D-07.05.01	Drogowe bariery ochronne stalowe wg PN-EN 1317 o parametrach: N2, W1, A. 12,00*2	m m	24,00	24,00
1.3.4.4	D-01.03.05	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych 3	szt. szt.	3,00	3,00
1.3.5		Oznakowanie pionowe			
1.3.5.1		Ustawienie nowego oznakowania			
1.3.5.1.1	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów oraz z wykonaniem fundamentu betonowego. Słupki zwykłe, średnica 60 mm, grubość ciarki 3,2 mm. 1	szt. szt.	1,00	1,00
1.3.5.1.2	D-07.02.01	Słupki przeszkodowe U-5a odblaskowe 2 gen. pylon 1	szt. szt.	1,00	1,00
1.3.5.1.3	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych (tarcze nowe) - grupa wielkości "redni" 1 gen. C-9 1	szt. szt.	1,00	1,00
1.3.5.1.4	D-07.02.01	Przestawienie znaku A-7 ze słupkiem 1	szt. szt.	1,00	1,00
1.3.6		Oznakowanie poziome			
1.3.6.1	D-07.01.01	Oznakowanie cienkowarstwowe poziome jezdni farbami akrylowymi malowane mechanicznie - kolor biały. 3,70	m2 m2	3,70	3,70
	P-13				