

Przedmiar robót

Remont drogi powiatowej 1514G Smolno – Mrzezino – Kazimierz, na odcinku Mrzezino - Kazimierz w km 0+000 - 1+423

L.p	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1		Wytyczenie trasy w terenie płaskim	km	1,423
	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzaków		
2		Usunięcie krzaków	ha	0,570
	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
3		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni i poszerzeń	m ²	8 790
4		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wyrównawczej z BA	m ²	2 307
5		Mechaniczne oczyszczenie warstwy wyrównawczej z BA (pod płyty bet)	m ²	6 483
6		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej z BA	m ²	2 308
	D-04.06.01	Podbudowa z chudego betonu		
7		Wykonanie poszerzenia istniejącej konstrukcji jezdni z chudego betonu (gr. średnia 38cm)	m ²	527
	D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno - asfaltowymi		
8		W-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego gr. 5cm	Mg	1359,175
9		W-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego gr. 3cm	Mg	125,488
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.00	NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE		
	D-05.03.04	Nawierzchnia betonowa		
10		Geowłóknina (np. Tiptex B20)	m ²	6 483
		Płyta betonowa o zbrojeniu ciągłym grubości 25cm		
11		Beton cementowy B45	m ²	6 483
12		Stal zbrojeniowa 37kg/m ² (B 500 SP (A-III N))	m ²	6 483
13		Dyble stalowe Ø25 (stal ST3S-b - GŁADKA) długości 60cm w powłoce antykorozyjnej i pokryte bitumem na długości 30cm	szt	1 151
14		Kotwy stalowe Ø25 (stal B 500 SP (A-III N)) długości 60cm w powłoce antykorozyjnej	szt	2 172
15		Tuleje metaliczne (średnice wewnętrzną dobrać odpowiednio do dybli)	szt	1 151
16		Podpórki kotew i dybli wykonane z prętów stalowych Ø6 StOS (GŁADKA)	mb	8 389

	D-05.03.04a	Wypełnianie szczelin w nawierzchni z betonu cementowego		
		Szczeliny poprzeczne rozszerzania		
17		Masa zalewowa „na gorąco” kauczukowo-asfaltowa Gruntownik Sznur uszczelniający (kord)	mb	540
		Szczeliny poprzeczne skurczowe		
18		Masa zalewowa „na gorąco” kauczukowo-asfaltowa Gruntownik	mb	1 080
		Szczeliny podłużne technologiczne		
19		Masa zalewowa „na gorąco” kauczukowo-asfaltowa Gruntownik	mb	1 423
	D-05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
20		W-wa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 6cm (wzm. istniejącej konstr. naw. TYP 2)	m ²	2 066
	D-05.03.11	Recykling - Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno		
21		Frezowanie istniejącej konstrukcji nawierzchni na głębokość 10cm	m ²	3 171
	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej (SMA)		
22		W-wa ściernalna z SMA gr. 4cm	m ²	2 307
	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
	D-06.06.01	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
23		Pobocze z KłSM gr. 35 cm (szer. 1,00m)	m ²	2754,56
24		Warstwa wyrównawcza z KłSM gr. śr. 8 cm	m ²	2754,56
25		Regulacja wysokościowa zjazdów gruntowych z KłSM gr.25 cm	m ²	393,921
	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D-07.01.01	Oznakowanie poziome		
26		Oznakowanie poziome grubowarstwowe metodą na zimno	m ²	300
	D-07.05.01	Bariery ochronne stalowe		
27		Bariera ochronna stalowa SP-09 słupki co 2m, długość 2,5m	mb	2700