

PRZEDMIAR ROBÓT

Modernizacja infrastruktury drogowej w miejscowościach Rodele, Radosze, Silginy, Garbnik, Czaczek, Kudwiny – przebudowa drogi w msc. Czaczek

Lp	Numer Specyfikacji	Opis robót	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
1	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi		
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	km	1,210
	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów		
2		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z prefabrykatów betonowych - płyty drogowe betonowe wraz z wywozem na odległość do 10 km (materiał Zamawiającego)	m ²	3 630,00
2	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
3		Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 20 cm z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km - jezdnia	m ²	4 520,64
4		Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 35 cm z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km - mijanki	m ²	54,00
5		Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 35 cm z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km - zjazdy	m ²	1 026,00
	D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego		
6		Podbudowa z mieszanki 0/31,5 niezwiązanej z kruszywem C 50/30 stabilizowanej mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm - jezdnia i mijanki z płyt żelbetowych	m ²	3 754,00
	D-04.05.01a	Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem		
7		Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C 3/4 gr. 20 cm - jezdnia z kostki brukowej betonowej	m ²	756,09
8		Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C 3/4 gr. 20 cm - zjazdy z kostki brukowej betonowej	m ²	1 026,00
3	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-10.03.01b	Nawierzchnie z prefabrykowanych żelbetowych pełnych płyt wielkowymiarowych		
9		Wykonanie nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych 1,50 x 3,00 x 0,15 m na podsypce piaskowej o grubości po zagęszczeniu 5 cm - jezdnia i mijanka	m ²	3 060,00
	D-05.03.23a	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic lokalnych oraz placów i chodników		

10		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej typu Behaton lub Unistone (niefazowanej) o grubości 8 cm na podsypce cem- piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem - jezdnia	m ²	756,09
11		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu Holland o grubości 8 cm na podsypce cem- piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem - zjazdy	m ²	1 026,00
4	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych		
12		Ustawienie oporników betonowych najazdowych o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem z wykonaniem ławy betonowej z oporem - zjazdy i jezdnie	m	1 033,04
5	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZNIOWE		
	D-06.03.01a	Uzupełnianie poboczy		
13		Wypełnienie szczeliny między płytami mieszanką 0/31,5 niezwiązaną z kruszywem C50/30 stabilizowaną mechanicznie gr. 15 cm	m ²	700,00
14		Uzupełnianie poboczy mieszanką 0/31,5 niezwiązaną z kruszywem C50/30 stabilizowaną mechanicznie gr. 15 cm	m	1 815,63