

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		"Remont drogi (położenie nawierzchni asfaltowej) od figurki przez przysiółek Chabaców w kierunku posesji Pana M. Piotrowskiego" w miejscowości Miąsowa - 0+000-0+101=101mb - kod CPV: 45233220-7			
1 d.1	D-03.02.02	Regulacja pionowa włączów kanałowych kanalizacji sanitarnej	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2 d.1	D-03.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla zasów wodociągowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	D-04.04.02 i D-04.08.05	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń, rozścielenie warstwy tłucznia, zaklinowanie kłincem przy wyrównywaniu warstwy tłucznia po zagęszczeniu grubości 10 cm, zagęszczenie warstwy wyrównawczej mechanicznie, sprawdzenie profilu warstwy wyrównawczej (uzupełnienie miejscowe ubytków w nawierzchni jezdni tłuczniowej), (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński) - włączenie łukami R=5,00 m do drogi 25*0.10	m ³		
			m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
4 d.1	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2 - włączenie łukami R=5,00 m do drogi	m ²		
		25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
5 d.1	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2 - włączenie łukami R=5,00 m do drogi	m ²		
		25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
6 d.1	D-04.04.02 i D-04.08.05	Oczyszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z usunięciem piasków, namulów i zanieczyszczeń, rozścielenie warstwy tłucznia, zaklinowanie kłincem przy wyrównywaniu warstwy tłucznia po zagęszczeniu grubości 10 cm, zagęszczenie warstwy wyrównawczej mechanicznie, sprawdzenie profilu warstwy wyrównawczej (uzupełnienie miejscowe ubytków w nawierzchni jezdni tłuczniowej), (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński) 101*3.10*0.10	m ³		
			m ³	31.310	
				RAZEM	31.310
7 d.1	D-06.03.01	Oczyszczenie istniejących poboczy na szerokości 75 cm, ścinka warstwą o grubości 5-15 cm, wywóz materiału ze ścinki, spryskanie środkiem chwastobójczym	m ²		
		101*0.75*2	m ²	151.500	
				RAZEM	151.500
8 d.1	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - kategoria KR2	m ²		
		101*3.00	m ²	303.000	
				RAZEM	303.000
9 d.1	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - kategoria KR2	m ²		
		101*3.00	m ²	303.000	
				RAZEM	303.000
10 d.1	D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa kruszywa o grubości po zagęszczeniu 6 cm, szerokość 50 cm (wymagane kruszywo: dolomit lub wapień dewoński) 101*0.50*2	m ²		
			m ²	101.000	
				RAZEM	101.000