

PRZEDMIAR
Przebudowa drogi gminnej ul. Mickiewicza Nr 316010Tna odcinku od km 0+005 do km 0+500

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.500	km	0.500	
				RAZEM	0.500
2 d.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
3 d.1	SST D 03.02.01	Regulacja pionowa zasów wodociągowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2		Przełom			
4 d.2	SST D-04.01.01	Mechaniczne wybranie zniszczonej nawierzchni i podbudowy przy użyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m ³ z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m ²		
		102	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
5 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
		102	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
6 d.2	SST D-04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m ²		
		102	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
3		Studzienki ściekowe			
7 d.3	SST D 03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu z wpustem ściekowym	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Nawierzchnia			
8 d.4	SST D-04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 75 kg/m ² standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 t	t		
		(170*7+106*7+49*6.3+175*5.5+16.5)*0.075	t	241.478	
				RAZEM	241.478
9 d.4	SST D-05.03.05.d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 ton	m ²		
		170*7+106*7+49*6.3+175*5.5+16.5	m ²	3219.700	
				RAZEM	3219.700
10 d.4	SST D-04.04.04	Uzupełnienie oberwanych krawędzi nawierzchni kruszywem kamiennym 31,5-63 mm o grubości 30 cm	m ²		

		0.25*330	m2	82.500	
				RAZEM	82.500
5		Pobocza			
11 d.5	SST D- 06.03.01	Ścięcie poboczy o grubości do 10 cm z odwozem do 1 km	m2		
		330*1	m2	330.000	
				RAZEM	330.000
12 d.5	SST D- 06.03.01	Utwardzenie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 mm na szerokości 0,5 m o grubości 7 cm po zagęszczeniu	m2		
		330*0.5	m2	165.000	
				RAZEM	165.000