

PRZEDMIAR
Przebudowa drogi gminnej Nr 316019T- ul. Wolności

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	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		
		0.170	km	0.170	
				RAZEM	0.170
2 d.1	SST D-03.02.01	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
3 d.1	SST D-03.02.01	Regulacja pionowa kratek ściekowych	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
4 d.1	SST D-03.02.01	Regulacja pionowa zasów wodociągowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
5 d.1	SST D-05.03.11	Mechaniczne frezowanie nawierzchni średnia grubość 4 cm wraz z wywozem do 5 km	m2		
		100	m2	100.000	
				RAZEM	100.000
6 d.1	SST D-05.03.23	Rozebranie chodnika z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej oraz ponowne ułożenie na podsypce z kruszywa kamiennego 4 - 6 mm, grubości 5 cm spoiny wypełnione piaskiem	m2		
		20	m2	20.000	
				RAZEM	20.000
7 d.1	SST D-08.01.01	Rozebranie krawężników betonowych wibroprasowanych o wymiarach 15x20 cm	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
8 d.1	SST D-08.01.01	Krawężniki betonowe wibroprasowane o wymiarach 15x20 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
9 d.1	SST D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki prz mechanicznym załadunku samochodami samowyładowczymi z odwozem na odległość do 3 km	m3		
		1.5	m3	1.500	
				RAZEM	1.500
2		Przełom			
10 d.2	SST D-04.01.01	Mechaniczne wybranie zniszczonej nawierzchni i podbudowy prz uzyciu koparki podsiębiernej o pojemności łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami na odległość do 1 km	m2		
		12	m2	12.000	
				RAZEM	12.000

11 d.2	SST D- 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 31,5-63 mm warstwa dolna o grubości 20 cm po zagęszczeniu	m2		
		12	m2	12.000	
				RAZEM	12.000
12 d.2	SST D- 04.04.04	Podbudowa z kruszywem łamanego 0-31,5 mm warstwa górna o grubości 10 cm po zagęszczeniu	m2		
		12	m2	12.000	
				RAZEM	12.000
3		Wpust uliczny			
13 d.3	SST D 03.02.01	Rozebranie nietypowego wpustu ulicznego oraz wykonanie wpustu ulicznego z 3 szt. ułożonych obok siebie wpustów KL D400 bez kołnierza na ławie betonowej zbrojonej, beton C25/30 w ilości 1m3	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Nawierzchnia			
14 d.4	SST D- 04.08.01d	Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 75 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi o ładowności 10 - 15 t	t		
		1553.44*0.075	t	116.508	
				RAZEM	116.508
15 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	m2		
		1553.44	m2	1553.440	
				RAZEM	1553.440