

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA DROGI - ULICY MICKIEWICZA W ZAMOŚCIU					
1 ROBOTY POMIAROWE					
1	SST-	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach przebudowy drogi - trasa dróg w terenie równinnym. Wyznaczenie przebiegu osi projektowanej drogi oraz elementów przekroju poprzecznego i projektowanych rzędnych niwelety drogi. Utrzymywanie elementów wyznaczenia przebiegu drogi w trakcie wykonywania robót. Pozycja obejmuje koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem drogi w istniejącym pasie drogowym oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej odtworzenie reperów osnowy geodezyjnej uszkodzonych w trakcie wykonywania robót. Przedmiar: 135 mb	m		
d.1	01.01.01a, KNNR 1 0111-01		m	135.0000	
				RAZEM	135.0000
2 NAWIERZCHNIA JEZDNI					
2	SST-	Koryta wykonywane mechanicznie głębokości 33 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników. Przedmiar: 4,60 x 135 m= 621 m ²	m ²		
d.2	04.01.01, KNNR 6 0101-03		m ²	621.0000	
				RAZEM	621.0000
3	SST-	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,60 m ³ w gr. kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km. Przedmiar: 621 m ² x 0,33 m= 204,93 m ³	m ³		
d.2	02.01.01, KNR 2-01 0202-05 i 0214-04		m ³	204.9300	
				RAZEM	204.9300
4	SST -	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV. Przedmiar: 621 m ²	m ²		
d.2	04.01.01, KNR 2-31 0103-02		m ²	621.0000	
				RAZEM	621.0000
5	SST-	Podbudowa z m. kruszywa łamanego -warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (zamiennie kruszywo z gruzobetonu). Przedmiar: 4,00 m x 135m= 540 m ²	m ²		
d.2	04.04.02, KNR 2-31 0114-07 i 0114-08		m ²	540.0000	
				RAZEM	540.0000
6	SST-	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Kostka szara. Przedmiar: 4,00 mx 135 mb =540 m ²	m ²		
d.2	05.03.23a, KNR 2-31 0511-03		m ²	540.0000	
				RAZEM	540.0000
3 NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW					
7	SST-	Koryta wykonywane mechanicznie o głębokości 33 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników. Przedmiar: 46 m ²	m ²		
d.3	04.01.01, KNNR 6 0101-03		m ²	46.0000	
				RAZEM	46.0000
8	SST-	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl. 5 km. Przedmiar: 46 m ² x0,33 m= 15,18 m ³	m ³		
d.3	02.01.01, KNR 2-01 0202-05 i 0214-04		m ³	15.1800	
				RAZEM	15.1800
9	SST-	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV. Przedmiar: 46 m ²	m ²		
d.3	04.01.01, KNR 2-31 0103-02		m ²	46.0000	
				RAZEM	46.0000
10	SST-	Podbudowa z m. kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (zamiennie kruszywo z gruzobetonu). Przdmiar: 46 m ²	m ²		
d.3	04.02.02, KNR 2-31 0114-07 i 0114-08		m ²	46.0000	
				RAZEM	46.0000

