

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa chodnika w ciągu dróg gminnych - ul. Młyńska-ul. Mazowiecka.					
1	45000000-7	ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10	m ²		
d.1	0802-03	cm - wjazdy	m ²	116.000	
		116		RAZEM	116.000
2	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - za każdy dal-	m ²		
d.1	0802-04	szy 1 cm grubości - wjazdy	m ²	116.000	
		Krotność = 10		RAZEM	116.000
		116			
3	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt	m ²		
d.1	0815-01	betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej - wjazdy	m ²	55.000	
		55		RAZEM	55.000
5	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-	m		
d.1	0813-03	piaskowej	m	22.000	
		22		RAZEM	22.000
2		ROBOTY ZIEMNE			
6	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.2	0119-03	równinnym	km	0.210	
		0.21		RAZEM	0.210
7	KNR 2-01	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wy-	m ³		
d.2	0224-04	konywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III	m ³	8.500	
		8.5		RAZEM	8.500
8	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.2	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	515.250	
		515.25		RAZEM	515.250
9	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.2	0206-05	gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na od-	m ³	82.300	
		ległość do 1 km		RAZEM	82.300
		82.3			
10	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.2	0206-05	gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na od-	m ³	82.300	
		ległość do 1 km z poszerzeń jezdni o 1m.		RAZEM	82.300
		82.3			
11	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	515.250	
		515.25		RAZEM	515.250
3		PODBUDOWY			
12	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wyko-	m ²		
d.3	0104-07	nanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	515.250	
		515.25		RAZEM	515.250
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna z domieszkami ulepsza-	m ²		
d.3	0115-03	jącymi z kruszywa łamanego 18 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m ²	116.000	
		116		RAZEM	116.000
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna z domieszkami ulepsza-	m ²		
d.3	0115-04	jącymi z kruszywa łamanego 18 % - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy	m ²	116.000	
		po zagęszczeniu		RAZEM	116.000
		Krotność = 7			
		116			
4		NAWIERZCHNIA DROGI			
15	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04	10.25	m ³	10.250	
				RAZEM	10.250
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cimento-	m		
d.4	0403-03	wo-piaskowej	m	174.000	
		174		RAZEM	174.000
17	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej	m		
d.4	0403-06	22	m	22.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	RAZEM	22.000
d.4	0511-03	55.25	m ²	55.250	
				RAZEM	55.250
5		NAWIERZCHNIA CHODNIKA			
19	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.5	0407-05	198	m	198.000	
				RAZEM	198.000
20	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.5	0511-02	288	m ²	288.000	
				RAZEM	288.000
6		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE I WYKOŃCZENIOWE			
21	KNR 2-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gruntu III-IV)	m ³		
d.6	0314-02	1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
22	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu III przy robotach wodno-melioracyjnych	m ²		
d.6	0507-05	138.5	m ²	138.500	
				RAZEM	138.500