

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Chodniki ul. Mickiewicza					
1	45233200-1	Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym 0,045	km	0,045	
				RAZEM	0,045
2	45112000-5	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
3	45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby			
2	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokąt- nych lub kwadratowych gr. 12 i 15 cm bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem na odl. do 1 km (teren bazy PKS w Staszowie)	m ²		
d.3	0106-01	(55*3,5)	m ²	192,500	
				RAZEM	192,500
3	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wy- wozem na odl. do 1 km (utyliczacja)	m		
d.3	0107-01	(45*2)+(7)-(3,23*3)	m	87,310	
				RAZEM	87,310
4	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.3	0807-01	(1,2*3)	m ²	3,600	
				RAZEM	3,600
5	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.3	0814-01	(1*6)+(6*3)	m	24,000	
				RAZEM	24,000
6	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0. 15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowytadow- czymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3	0203-01	2,5*45*0,30	m ³	33,750	
				RAZEM	33,750
4	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
7	KSNR 6	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.4	0103-03	(2,5*45)+(3*1*3)	m ²	121,500	
				RAZEM	121,500
8	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
5	45233300-2	Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego			
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego -(0-32) warstwa dolna o grubości po za- gęszczeniu 15 cm (chodniki)	m ²		
d.5	0114-05	(2,5*45)+(3*1*3)	m ²	121,500	
				RAZEM	121,500
10	KNR 2-31	Rowki pod obrzeża i ławy krawężnikowe o wymiarach 6x20 cm w gruncie kat. I-II (analogia)	m		
d.5	0401-01	(45*2)+7-(3*3,23)	m	87,310	
				RAZEM	87,310
11	KNR 2-31	Ława pod obrzeża betonowa z oporem (analogia)	m ³		
d.5	0402-04	97*0,16*0,16	m ³	2,483	
				RAZEM	2,483
12	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- niem spoin zaprawą cementową	m		
d.5	0407-04	(45*2)-(3*3,23)+7	m	87,310	
				RAZEM	87,310
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- niem spoin zaprawą cementową	m		
d.5	0407-01	24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
6	45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni			
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm (na przesiewce chod- nik)	m ²		
d.6	0511-02	(45*2,5)+(3*3*1)	m ²	121,500	
				RAZEM	121,500
15	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm (przełożenie chodnik- dojścia szt. 3)	m ²		
d.6	0511-02	(1,2*3)+(1,5*3)+(2,5*3)*2	m ²	23,100	
				RAZEM	23,100
7	45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe			
16	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płas- kim	m ³		
d.7	0218-02	(45*1*0,30)+(10*3)	m ³	43,500	
				RAZEM	43,500
17	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	m ²		
d.7	0401-01	45+30	m ²	75,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	75,000