

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa nawierzchni chodnika w ul. Łazienniej					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 KNR 2-01	1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1 0119-03		równinnym			
z.sz. 2.3.3					
9902					
		0.502	km	0.502	
				RAZEM	0.502
2 KNR 2-01	2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1 0119-03		równinnym - inwentaryzacja powykonawcza			
z.sz. 2.3.3					
9902					
		0.502	km	0.502	
				RAZEM	0.502
3 KNR 2-01	3	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za po-	m ²		
d.1 0126-01		mocą spycharek			
		285.5+836	m ²	1121.500	
				RAZEM	1121.500
4 KNR 2-31	4	Rozebranie chodników, zjazdów	m ²		
d.1 0815-01					
		27	m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
5 KNR 2-31	5	Rozebranie obrzeży betonowych	m		
d.1 0814-02					
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
6 KNR 4-04	6	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wy-	m ³		
d.1 1103-04		ładunku samochodem samowyladowczym na odległość 5 km			
1103-05					
		12*0.024+27*0.06	m ³	1.908	
				RAZEM	1.908
7 KNR 5	7	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II - pod	m ³		
d.1 0701-04		łożenie rur osłonowych			
		0.8*0.4*105	m ³	33.600	
				RAZEM	33.600
8 KNR 5-10	8	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 140 mm w wykopie	m		
d.1 0303-03					
		105	m	105.000	
				RAZEM	105.000
9 KNR 5	9	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. I-II	m ³		
d.1 0702-04					
		0.8*0.4*105	m ³	33.600	
				RAZEM	33.600
2		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
10 KNR 2-31	10	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.2 1406-03					
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11 KNR 2-31	11	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
d.2 1406-04					
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		PODBUDOWY			
12 KNR 2-31	12	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.3 0101-01		gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm - zjazdy			
0101-02					
		285.5	m ²	285.500	
				RAZEM	285.500
13 KNR 2-31	13	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.3 0101-01		gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - chodniki			
		836	m ²	836.000	
				RAZEM	836.000
14 KNR 2-31	14	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.3 0114-05		czeniu 15 cm - zjazdy			
		285.5	m ²	285.500	
				RAZEM	285.500
15 KNR 2-31	15	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.3 0114-03		czeniu 15 cm - chodniki			
0114-04					
		836	m ²	836.000	
				RAZEM	836.000
4		NAWIERZCHNIE			
16 KNR 2-31	16	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce	m ²		
d.4 0511-03		cementowo-piaskowej - zjazdy			
		285.5	m ²	285.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodniki	m ²	RAZEM	285.500
		836	m ²	836.000	
				RAZEM	836.000
5		ELEMENTY ULIC			
18	KNR 2-31 d.5 1201-05	Obniżenie istniejących krawężników betonowych wystających na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		145	m	145.000	
				RAZEM	145.000
19	KNR 2-31 d.5 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		682	m	682.000	
				RAZEM	682.000
6		ZIELEŃ DROGOWA			
20	KNR 2-21 d.6 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m ³		
		511/10000	m ³	0.051	
				RAZEM	0.051
21	KNR 2-21 d.6 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	ha		
		511/10000	ha	0.051	
				RAZEM	0.051