

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01		m	1360.000	
		1360			
				RAZEM	1360.000
2	KNR 2-31	Rozebranie chodnika i zjazdów	m ²		
d.1	0805-03		m ²	631.000	
	analogia	631			
				RAZEM	631.000
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km /chodnik/	m ³		
d.1	0201-05		m ³	528.400	
		528.40			
				RAZEM	528.400
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km /zjazdu/	m ³		
d.1	0201-04		m ³	273.000	
		273			
				RAZEM	273.000
2	45000000-7	Podbudowa			
5	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04		m ³	131.400	
		131.4			
				RAZEM	131.400
6	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-04		m	2190.000	
	analogia	2190			
				RAZEM	2190.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm. Podbudowa chodnika.	m ²		
d.2	0114-07		m ²	1417.500	
	0114-08	1417.5			
				RAZEM	1417.500
8	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm. Wzmocnienie podłoża pod konstrukcję zjazdów	m ²		
d.2	0111-01		m ²	830.000	
	0111-02	830			
	analogia				
				RAZEM	830.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm. Podbudowa zjazdów.	m ²		
d.2	0114-07		m ²	830.000	
	0114-08	830			
	analogia				
				RAZEM	830.000
3	45000000-7	Roboty brukarskie			
10	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.3	0502-03		m ²	1417.500	
	analogia	1417.5			
				RAZEM	1417.500
11	KNNR 6	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.3	0502-03		m ²	830.000	
	analogia	830			
				RAZEM	830.000
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04		m ³	94.500	
		94.5			
				RAZEM	94.500
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x8 cm na ławie betonowej z oporem. Obramowanie chodników.	m		
d.3	0407-02		m	945.000	
	analogia	945			
				RAZEM	945.000
4	45000000-7	Roboty nawierzchniowe			
14	KNR 2-31	Regulacja wżarów do kanalizacji deszczowej	szt.		
d.4	1406-03		szt.	26.000	
	analogia	26			
				RAZEM	26.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-31	Regulacja zaworów do wody	szt.		
d.4	1406-04				
	analogia				
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
16	KNR 2-31	Regulacja wpustów (kratek) ulicznych	szt.		
d.4	1406-02				
	analogia				
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
17	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfal-	t		
d.4	0108-02	tową mechaniczne			
	analogia				
		180.2	t	180.200	
				RAZEM	180.200
18	KNR 2-31	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S 50/70 KR-2	m ²		
d.4	0311-05				
	0311-06				
		3654	m ²	3654.000	
				RAZEM	3654.000