

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie chodnika w miejscowości Warny.					
1		Wykonanie chodnikw miejscowości Warny.			
1	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm	m ²		
d.1	0102-05	głębokości koryta 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		57.78	m ²	57.780	
				RAZEM	57.780
2	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - za każde	m ²		
d.1	0102-06	dalsze 5 cm głębokości koryta 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.	Krotność = 3			
	9902-01				
		57.78	m ²	57.780	
				RAZEM	57.780
3	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 26-75 pojazdów na godzinę	m ³		
d.1	0402-03				
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		2.466	m ³	2.466	
				RAZEM	2.466
4	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piasko-	m		
d.1	0403-01	wej 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		25.56	m	25.560	
				RAZEM	25.560
5	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-	m		
d.1	0407-04	niem spoin zaprawą cementową 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		40.68	m	40.680	
				RAZEM	40.680
6	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0403-06	26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		12.96	m	12.960	
				RAZEM	12.960
7	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z za-	m ³		
d.1	0107-01	gęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do			
	z.o.2.13.	10 cm 26-75 pojazdów na godzinę			
	9902-01				
		19.44	m ³	19.440	
				RAZEM	19.440
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po	m ²		
d.1	0204-05	zagęszczeniu 7 cm 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		19.44	m ²	19.440	
				RAZEM	19.440
9	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm gru-	m ²		
d.1	0105-07	bości warstwy po zagęszczeniu 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		34.72	m ²	34.720	
				RAZEM	34.720
10	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1	m ²		
d.1	0105-06	cm grubości warstwy po zagęszczeniu 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.	Krotność = 2			
	9902-01				
		34.72	m ²	34.720	
				RAZEM	34.720
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce ce-	m ²		
d.1	0511-02	mentowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		34.72	m ²	34.720	
				RAZEM	34.720
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.1	0511-03	mentowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę			
	z.o.2.13.				
	9902-01				
		19.44	m ²	19.440	
				RAZEM	19.440
13	KNR 2-01	Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat. gruntu III)	m ³		
d.1	0311-02				
		0.39	m ³	0.390	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu III przy robotach wodno-melioracyjnych 18.54		RAZEM	0.390
d.1	0507-05		m ²		
			m ²	18.540	
				RAZEM	18.540