

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy przebudowie ulicy Strażackiej do km 0+352	km		
d.1	0111-01	0.352	km	0.352	
				RAZEM	0.352
2	45100000-8	Roboty przy nawierzchni chodników			
2	KNNR 1	Formowanie i zagęszczanie nasypów	m ³		
d.2	0407-01	317	m ³	317.000	
				RAZEM	317.000
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03	679	m ²	679.000	
				RAZEM	679.000
4	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.2	0502-02	679	m ²	679.000	
				RAZEM	679.000
5	KNNR 6	Obrzeża betonowe na ławie betonowej o wymiarach 30x8 cm przy chodnikach	m		
d.2	0404-05	823	m	823.000	
				RAZEM	823.000
3	45233226-9	Roboty przy nawierzchni zjazdów			
6	KNNR 6	Koryta o gł. 20 cm pod naw zjazdów pow 156 parking 132	m ²		
d.3	0101-05	156+126	m ²	282.000	
				RAZEM	282.000
7	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku	m ³		
d.3	0205-02	(156+132)*0.5	m ³	144.000	
				RAZEM	144.000
8	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające, wtopione, opornik bez ław na podsypce piaskowej	m		
d.3	0401-01	50+93+97	m	240.000	
				RAZEM	240.000
9	KNNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04	(50+93+97)*0.0575	m ³	13.800	
				RAZEM	13.800
10	KNNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm	m ²		
d.3	0106-01	156+126	m ²	282.000	
				RAZEM	282.000
11	KNNR 6	Podbudowy betonowe z betonu C15/20 gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²		
d.3	0109-02	156+126	m ²	282.000	
				RAZEM	282.000
12	KNNR 6	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.3	0502-03	156+126	m ²	282.000	
				RAZEM	282.000