

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Prace przygotowawcze			
1	d.1	analiza indywidualna	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Nawierzchnia			
2	d.2	KNR AT-03 0102-01 analogia			
		Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na bazę WID w Zagościńcu ul. Asfaltowa 1	m ²		
		980.00*7.30	m ²	7154.000	
		30.00	m ²	30.000	
		77.00	m ²	77.000	
		65.00	m ²	65.000	
		30.00	m ²	30.000	
				RAZEM	7356.000
3	d.2	KNR AT-03 0202-02			
		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		980.00*7.30	m ²	7154.000	
				RAZEM	7154.000
4	d.2	KNNR 6 0308-01 analogia			
		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości około 2 cm (warstwa wyrównawcza)	m ²		
		980.00*7.30	m ²	7154.000	
				RAZEM	7154.000
5	d.2	KNR AT-03 0202-02			
		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		poz.2	m ²	7356.000	
				RAZEM	7356.000
6	d.2	KNNR 6 0309-02			
		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścierna KR3 ułożona bez szwa)	m ²		
		poz.2	m ²	7356.000	
				RAZEM	7356.000
3		Chodniki, krawężniki			
7	d.3	KNNR 6 0806-02			
		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		530.00	m	530.000	
				RAZEM	530.000
8	d.3	KNNR 6 0805-01			
		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	m ²		
		4.60*42.00	m ²	193.200	
				RAZEM	193.200
9	d.3	KNNR 6 0403-04			
		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		530.00	m	530.000	
				RAZEM	530.000
10	d.3	KNNR 6 0101-02			
		Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
		30.00	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
11	d.3	KNNR 6 0103-03			
		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		30.00	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
12	d.3	KNNR 6 0113-02			
		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		30.00	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
13	d.3	KNNR 6 0502-03			
		Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (behaton szara) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		30.00	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
14	d.3	KNNR 6 0112-04			
		Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		163.20	m ²	163.200	
				RAZEM	163.200
15	d.3	KNNR 6 0502-02			
		Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm (holland czerwona) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		163.20	m ²	163.200	
				RAZEM	163.200