

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Prace przygotowawcze</b>			
1	d.1	analiza indywidualna	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
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 <sup>2</sup>		
		980.00*7.30	m <sup>2</sup>	7154.000	
		30.00	m <sup>2</sup>	30.000	
		77.00	m <sup>2</sup>	77.000	
		65.00	m <sup>2</sup>	65.000	
		30.00	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7356.000</b>
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/m2	m <sup>2</sup>		
		980.00*7.30	m <sup>2</sup>	7154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7154.000</b>
4	d.2	KNNR 6 0308-01 analogia			
		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości około 2 cm (warstwa wyrównawcza)	m <sup>2</sup>		
		980.00*7.30	m <sup>2</sup>	7154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7154.000</b>
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/m2	m <sup>2</sup>		
		poz.2	m <sup>2</sup>	7356.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7356.000</b>
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 <sup>2</sup>		
		poz.2	m <sup>2</sup>	7356.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7356.000</b>
<b>3</b>		<b>Chodniki, krawężniki</b>			
7	d.3	KNNR 6 0806-02			
		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		530.00+400.00	m	930.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>930.000</b>
8	d.3	KNNR 6 0805-01			
		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	m <sup>2</sup>		
		4.60*42.00	m <sup>2</sup>	193.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>193.200</b>
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+400.00	m	930.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>930.000</b>
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 <sup>2</sup>		
		30.00	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
11	d.3	KNNR 6 0103-03			
		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		30.00	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
12	d.3	KNNR 6 0113-02			
		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		30.00	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
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 <sup>2</sup>		
		30.00	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
14	d.3	KNNR 6 0112-04			
		Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		163.20	m <sup>2</sup>	163.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>163.200</b>
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 <sup>2</sup>		
		163.20	m <sup>2</sup>	163.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>163.200</b>
<b>4</b>		<b>Ściek</b>			
16	d.4	KNR AT-03 0101-02			
		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		980.00*2<ściek>	m	1960.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1960.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR AT-03 d.4 0104-02 analogia	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na bazę WID w Zagościńcu ul. Asfaltowa 1 980.00*0.30*2<ściek>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	588.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>588.000</b>
18	KNNR 6 d.4 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie 980.00*0.30*2<ściek>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	588.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>588.000</b>
19	KNR AT-03 d.4 0402-02	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w trzech rzędach 980.00*2	m m	1960.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1960.000</b>
<b>5</b>		<b>Regulacja urządzeń</b>			
20	d.5 analiza indywidualna	Regulacja pionowa studni kan. sanitarnej i deszczowej 50	szt szt	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
21	d.5 analiza indywidualna	Regulacja pionowa zaworów wodociagowych 30	szt szt	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
22	d.5 analiza indywidualna	Regulacja pionowa wpustów kanalizacji deszczowej 35	szt szt	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>