

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1 ROZBIÓRKI					
1 d.1	KNR 2-31 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	m2		
		890	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
2 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		580	m	580,000	
				RAZEM	580,000
3 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		890	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
4 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 3 km	m3		
	masa asfaltowa	890 * 0,05	m3	44,500	
	obrzeża z korytowania	580 * 0,08 * 0,3 890 * 0,20	m3 m3	13,920 178,000	
				RAZEM	236,420
5 d.1		Utylizacja odpadów z rozbiórki	t		
	masa asfaltowa	84,55	t	84,550	
	obrzeża z korytowania	31,32 320,40	t t	31,320 320,400	
				RAZEM	436,270
2 NOWA NAWIERZCHNIA					
6 d.2	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m3		
		580 * 0,20 * 0,20	m3	23,200	
				RAZEM	23,200
7 d.2	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		580	m	580,000	
				RAZEM	580,000
8 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		890	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
9 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		890	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
10 d.2	KNR 2-31 0114-05 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		890	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
11 d.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy drogowej asfaltem	m2		
		890	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
12 d.2	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		890	m2	890,000	
				RAZEM	890,000
3		REGULACJA URZĄDZEN PODZIEMNYCH			
13 d.3	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kraterów ściekowych ulicznych wraz z wymianą żeliwa	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4		PRACE PORZĄDKOWE ORAZ WYKONCZENIOWE			
14 d.4	KNR 2-31 1402-02	Ręczne plantowanie terenu wzdłuż remontowanych alejek	m2		
		580 * 0,50	m2	290,000	
				RAZEM	290,000
15 d.4	KNKRB 1 0415-01 analogia	Humusowanie i obsianie skarp przy gr. warstwy humusu 5 cm	m2		
		580 * 0,50	m2	290,000	
				RAZEM	290,000
16 d.4	wycena indywidualna	Przycięcie korony drzew wchodzących w kolizję z remontowaną alejką	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
5		DEMONTAŻ ORAZ PONOWNY MONTAŻ ŁAWKI PARKOWEJ (BETONOWO-DREWNIANEJ)			
17 d.5	wycena indywidualna	Demontaż oraz ponowny montaż ławki parkowej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6		SPORZĄDZENIE DOKUMENTACJI POWYKONAWCZEJ WRAZ Z INWENTARYZACJĄ GEODEZYJNĄ			
18 d.6	wycena indywidualna	Sporządzenie dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000