

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont odcinka drogi osiedlowej w m. Świątajno

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		D.01.01.01. Wyznaczenie (odtworzenie) trasy i punktów wysokościowych			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym raz z inwentaryzacją powykonawczą. 0.22+0.09	km		
			km	0.31	
				RAZEM	0.31
1.2		D.01.02.04. Rozbiórka elementów dróg			
2 d.1.2	KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni drogi osiedlowej z betonu gr. 20 cm mechanicznie 92.0*4.0+7.2*7.0+4.0*120.0+90.0*5.0	m ²		
			m ²	1348.40	
				RAZEM	1348.40
3 d.1.2	KNR 2- 01 0129- 09	Rozbieranie drogi osiedlowej jz płyt żelbetowych pełnych o powierzchni 1 szt.do 3 m2 80.0*3.5+50*3.5	m ²		
			m ²	455.00	
				RAZEM	455.00
4 d.1.2	KNNR 6 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej 535	m		
			m	535.00	
				RAZEM	535.00
5 d.1.2	KNNR 6 0802-06	Rozebranie chodników z betonu gr. 20 cm mechanicznie 70*1.3	m ²		
			m ²	91.00	
				RAZEM	91.00
6 d.1.2	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 30+40	m		
			m	70.00	
				RAZEM	70.00
7 d.1.2	KNR 2- 31 1507- 03	Transport płyt betonowych na odległość do 2 km z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym samochodem 5-10 t (100.0*3.5+50*3.5)*0.12*2.4	t		
			t	151.20	
				RAZEM	151.20
8 d.1.2	KNR 4- 04 1103- 04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km 535.0*0.15*0.30+1320.40*0.15+70.0*0.06*0.2+91.0*0.15	m ³		
			m ³	236.63	
				RAZEM	236.63
9 d.1.2	KNR 4- 04 1103- 05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowyl.(kalkulacja Wykonawcy) 236.63	m ³		
			m ³	236.63	
				RAZEM	236.63
2		D.04.00.00. PODBUDOWA			
2.1		D.04.01.01. Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
10 d.2.1	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 100.0*8.1+7.6*7.0+4.0*120.0+12.0+90.0*5.0+90.0*1.5	m ²		
			m ²	1940.20	
				RAZEM	1940.20
11 d.2.1	KNNR 1 0206-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl.2 km sam.samowylad. 1940.20*0.2	m ³		
			m ³	388.04	
				RAZEM	388.04

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont odcinka drogi osiedlowej w m. Świątajno

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.2		D.04.04.01. Podbudowa z kruszywa łamanego			
12	KNNR 6 d.2.2 0113-05	Wykonanie podbudowy pod drogi osiedlowe i parking z kruszywem łamanym gr. 20 cm o nieciąglym uziarnieniu 30/50 Krotność = 2 100.0*8.1+7.6*7.0+4.0*120.0+12.0+90.0*5.0	m ²		
			m ²	1805.20	
				RAZEM	1805.20
3		D.05.00.00. NAWIERZCHNIE			
3.1		D.05.03.23. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej			
13	KNNR 6 d.3.1 0502-03	Nawierzchnia jezdni dróg osiedlowych i parkingu z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4:1 w-wy 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 100.0*8.1+7.6*7.0+4.0*120.0+12.0+90.0*5.0	m ²		
			m ²	1805.20	
				RAZEM	1805.20
4		D.08.00.00. ELEMENTY ULIC			
4.1		D.08.01.01. Krawężniki betonowe			
14	KNNR 6 d.4.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 535	m		
			m	535.00	
				RAZEM	535.00
15	KNNR 6 d.4.1 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 80	m		
			m	80.00	
				RAZEM	80.00
16	KNNR 6 d.4.1 0113-05	Wykonanie nawierzchni zjazdów do garaży kruszywem łamanym gr. 10 cm w granicach pasa drogowego 20*1.5	m ²		
			m ²	30.00	
				RAZEM	30.00
4.2		D.08.02.02. Chodnik z brukowej kostki betonowej			
17	KNNR 6 d.4.2 0112-05	Warstwa podbudowy pod chodnik z kruszyw naturalnych 0-31,5 mm gr. 10 cm 90.0*1.3	m ²		
			m ²	117.00	
				RAZEM	117.00
18	KNNR 6 d.4.2 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 90.0*1.3	m ²		
			m ²	117.00	
				RAZEM	117.00
5		D.08.03.01. Obrzeża betonowe 20x6 cm			
19	KNNR 6 d.5 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na ławie betonowej z oporem 90	m		
			m	90.00	
				RAZEM	90.00
20	KNNR 6 d.5 0605-07	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury dwuścienne PEHD o średnicy 40 cm 12	m		
			m	12.00	
				RAZEM	12.00
21	KNR 2- d.5 31 1406- 03	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych kanalizacyjnych 5	szt.		
			szt.	5.00	
				RAZEM	5.00