

Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. D.01.01.01 Odtworzenie trasy i pkt wys.		
Poz. 1		
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym		
Jednostka: km		0,3230
ODC.I 0,165 KM	0,165	0,1650
ODC. II 0,158 KM	0,158	0,1580
Dział nr 2. D.01.02.04 D.05.03.11 Rozbiórka elementów dróg i frezowanie		
Poz. 2		
Frezowanie nawierzchni bitumicznych o grubości do 4cm, z wywozem materiału na odl. do 1km		
Jednostka: m2		728,8000
40% istniejącej nawierzchni	1822*0,4	728,8000
Poz. 3		
Rozebranie nawierzchni z tłucznia, mas miner.-bitum., betonu i brukowca. Z brukowca - rozbiórka mechaniczna. Grubość nawierzchni 16-20 cm		
Jednostka: 100 m2		5,4728
Stary Rynek gł. ciąg.	295	295,0000
Stary Rynek ciąg przy budynkach	252,28	252,2800
Poz. 4		
Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych oraz obrzeży trawnikowych. Obrzeża 6x20 cm - podsypka piaskowa		
Jednostka: 100 m		0,2500
	25	25,0000
Poz. 5		
Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych oraz obrzeży trawnikowych. Krawężniki betonowe na ławie bet i podsypka piaskowa		
Jednostka: 100 m		3,6900
Jana Pawła II	5+16+31+22,5+63,5+2+3	143,0000
Stary Rynek	3+43+9+10+13+15+2,5+6+6+26,5+2,5+9+31+4+4+27+2,5+4+3+5	226,0000
Poz. 6		
Rozebranie nawierzchni i zjazdów z płyt betonowych. Nawierzchnia - wypełnienie spoin piaskiem. Grubość płyt 12 cm		
Jednostka: 100 m2		1,7350
Jana Pawła II	14+10+13,5+16+11+35+10	109,5000
Stary Rynek	6+13,5+13+11+8,5+12	64,0000
Dział nr 3. D.02.01.01 Wykonanie wykopów i nasypów		
Poz. 7		
Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kat.III-IV; transport samochodami do 5t		
Jednostka: m3		297,5260
Stary Rynek gł. ciąg.	295*0,20	59,0000
Stary Rynek ciąg przy budynkach	252,28*0,20	50,4560
zjazdy	109,5+64*0,20	122,3000
pod chodniki	(346+311,7)*0,10	65,7700

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 4. D.04.01.01 Koryto wraz z prof. i zagęszcz.		
Poz. 8		
Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny)		
Jednostka: m2		1378,4800
Stary Rynek gł. ciąg.	295	295,0000
Stary Rynek ciąg przy budynkach	252,28	252,2800
zjazdu	109,5+64	173,5000
pod chodniki	(346+311,7)	657,7000
Dział nr 5. D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego		
Poz. 9		
Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm		
Jednostka: 100 m2		7,2078
Stary Rynek gł. ciąg.	295	295,0000
Stary Rynek ciąg przy budynkach	252,28	252,2800
zjazdu	109,5+64	173,5000
Dział nr 6. D.08.01.01.Krawężniki betonowe i obrzeża		
Poz. 10		
Krawężniki betonowe i kamienne wraz z wykonaniem ław. Betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm. Ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa		
Jednostka: 100 m		3,6900
Jana Pawła II	5+16+31+22,5+63,5+2+3	143,0000
Stary Rynek	3+43+9+10+13+15+2,5+6+6+26,5+2,5+9+31+4+4+27+2,5+4+3+5	226,0000
Poz. 11		
Obrzeża betonowe. O wymiarach 20x6 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem		
Jednostka: 100 m		0,5600
opór na końcu zjazdu (wtopione)	4+3+3,5+4,5+3+9,5+3+4+4,5+4+4+5+4	56,0000
Dział nr 7. D.08.02.02. Nawierzchnia chodników i zjazdów i jezdni		
Poz. 12		
Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara		
Jednostka: 100 m2		6,5770
	346+311,7	657,7000
Poz. 13		
Zjazdy z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej- Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka czerwona pod zjazdy		
Jednostka: m2		173,5000
pod zjazdami	109,5+64	173,5000
Dział nr 8. D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
Poz. 14		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu średnio 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyladowczy do 5 t		
Jednostka: 100 m2		36,4818
Jana Pawła II	1825,2	1825,2000
Stary Rynek	1021,5+549,2+252,28	1822,9800

Opis robót		Ilość robót
Poz. 15		
Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem		
Jednostka: 100 m2		36,4818
Jana Pawła II	1825,2	1825,2000
Stary Rynek	1021,5+549,2+252,28	1822,9800
Poz. 16		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowładowczy do 5 t		
Jednostka: 100 m2		36,4818
Jana Pawła II	1825,2	1825,2000
Stary Rynek	1021,5+549,2+252,28	1822,9800
Dział nr 9. D.03.02.01. Kanalizacja regulacja studzienek		
Poz. 17		
Regulacja pionowa studzienek kanałowych		
Jednostka: 100 szt		0,1700
	17	17,0000
Poz. 18		
Regulacja pionowa studzienek telefonicznych		
Jednostka: 100 szt		0,0600
	6	6,0000
Poz. 19		
Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych		
Jednostka: 100 szt		0,1600
	16	16,0000
Dział nr 10. D. 07.01.01. Oznakowanie pionowe		
Poz. 20		
Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową. Linie segregacyjne i krawędziowe przejścia dla pieszych, pow. wyłączenia z ruchu. Sposób malowania - mechaniczny		
Jednostka: 100 m2		2,1706
	217,06	217,0600