

Poz. Opis robót			J.miały	Ilość
Branża	1	DOJAZDY, PARKINGI, CHODNIKI		
Element	1	ROBOTY ROZBIORKOWE		
SST D.01.02.04				
4.		ROZEBRANIE NAWIERZCHNI BETONOWEJ GRUB.20CM, ROZB. MECHANICZNA	M2	575.000
5.		ROZEBRANIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH 15X30CM NA PODSYPCE PIASK.	M	138.000
6.		ROZEBRANIE ŁAW POD KRAWĘŻNIKI Z BETONU	M3	8.970
		138*0.065 = 8.970		
7.		ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ	M2	240.000
8.		ZAŁADUNEK GRUZU Z ROZBIÓRKI I WYWÓZ NA ODLEGŁOŚĆ WSKAZANĄ PRZEZ INWESTORA	M3	149.380
		575*0.2+138*0.15*0.30+8.97+240*0.08 = 149.380		
Element	2	ROBOTY ZIEMNE - KORYTOWANIE		
1. D.01.01.01		ROBOTY POMIAROWE PRZY ROBOTACH ZIEMNYCH DLA TRASY DRÓG W TERENIE RÓWNIANYM	KM	0.120
4. D.04.01.01		WYKONANIE KORYTA NA CAŁEJ SZEROKOŚCI NAWIERZCHNI DLA AUTOBUSÓW MECHANICZNIE, GŁĘB.49CM GRUNT.KAT.I-IV	M2	1176.500
		20*20+9*4+5*5*0.5*2+40*5+25*9+(9+5.5)*16*0.5+19*5+3*3*0.5+(7+4)*6*0.5+10.5*8*0.5 = 1176.500		
5. D.04.01.01		WYKONANIE KORYTA NA CAŁEJ SZEROKOŚCI NAWIERZCHNI MANEWROWEJ MECHANICZNIE, GŁĘB.37CM GRUNT.KAT.I-IV	M2	170.500
		(36+26)*5.5*0.5 = 170.500		
5.5D.04.01.01		WYKONANIE KORYTA NA CAŁEJ SZEROKOŚCI PARKINGÓW MECHANICZNIE, GŁĘB.35CM GRUNT.KAT.I-IV	M2	185.500
		28*5+7.5*5+2*2*0.5*4 = 185.500		
6. D.04.01.01		WYKONANIE KORYTA NA CAŁEJ SZEROKOŚCI CHODNIKÓW RĘCZNIE, GŁĘB.16 CM GRUNT KAT. III-IV	M2	82.500
		55*1.5 = 82.500		
7. D.04.01.01		ZAŁADUNEK ZIEMI Z KORYTOWANIA I WYWÓZ W MIEJSCE WSKAZANE PRZEZ INWESTORA	M3	717.695
		1176.5*0.49+170.5*0.37+185.5*0.35+82.5*0.16 = 717.695		
Element	3	NAWIERZCHNIA DLA AUTOBUSÓW		
8. D.04.01.01		PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA POD WARSTWY KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI MECHANICZNIE, GRUNT KAT. I-IV	M2	1176.500
9. D.08.01.01		WYKONANIE ŁAWY POD KRAWĘŻNIKI Z BETONU B-15, Z OPOREM	M3	27.235
		(40+55+37+60+24+22+97+28+16+40)*0.065 = 27.235		
10. D.08.01.01		USTAWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH WYSTAJĄCE 15X30CM NA PODSYPCE CEMENT.PIASK.	M	419.000

Poz. Opis robót			J.miary	Ilość
Branża	1	DOJAZDY, PARKINGI, CHODNIKI		
Element	3	NAWIERZCHNIA DLA AUTOBUSÓW		
11. D.04.02.01		WYKONANIE WARSTWY ODSĄCZAJĄCEJ W KORYCIE LUB NA CALEJ SZER.DROGI ZAGĘSZCZ. MECHAN.GRUB.WARS.15CM	M2	1176.500
12. D.05.03.04		WYKONANIE PODBUDOWY BETONOWEJ Z BETONU B-20 GRUB.22CM, PIEŁĘGNACJA POBUDOWY PIASKIEM I WODĄ	M2	1176.500
13. D.05.03.23a		WYKONANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GR. 8 CM NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ	M2	1032.500
1176.5-144 = 1032.500				
14. D.05.03.23a		WYKONANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GRAFITOWEJ GR. 8 CM NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ	M2	144.000
Element	4	NAWIERZCHNIA MANEWROWA SAMOCHODÓWM OSOBOWYCH		
0. D.04.01.01		PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA POD WARSTWY KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI MECHANICZNIE, GRUNT KAT. I-IV	M2	170.500
1. D.04.02.01		WYKONANIE WARSTWY PODSYPKOWEJ Z PIASKU, ZAGĘSZCZ. MECHAN. GRUB. WARS.10CM	M2	170.500
2. D.04.06.01		WYKONANIE PODBUDOWY BETONOWEJ Z BETONU B-10 GRUB.15CM, PIEŁĘGNACJA POBUDOWY PIASKIEM I WODĄ	M2	170.500
3. D.05.03.23a		WYKONANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ CZERWONEJ GR. 8 CM NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ	M2	170.500
Element	5	NAWIERZCHNIA PARKINGÓW		
14. D.04.01.01		PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA POD WARSTWY KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI MECHANICZNIE, GRUNT KAT. I-IV	M2	185.500
15. D.04.02.01		WYKONANIE WARSTWY PODSYPKOWEJ Z PIASKU, ZAGĘSZCZ. MECHAN. GRUB. WARS.15CM	M2	185.500
16. D.04.04.02		WYKONANIE PODBUDOWY Z KRUSZYW ŁAMANYCH - WARSTWA GRUB.10CM	M2	185.500
17. D.05.03.23a		WYKONANIE NAWIERZCHNI Z PŁYT BETONOWYCH AŻUROWYCH O WYM. 40x60x10CM NA PODSYPCE CEM.-PIASKOWEJ	M2	185.500
18. D.09.01.01		WYPEŁNIENIE OTWORÓW NAWIERZCHNI AŻUROWEJ ZIEMIĄ ŻYZNĄ I OBSIANIE TRAWĄ	M2	185.500
Element	6	NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW		
19. D.04.01.01		PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA POD WARSTWY KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI RĘCZNIE GRUNT KAT. III-IV	M2	85.500

Poz. Opis robót			J.miary	Ilość
Branża	1	DOJAZDY, PARKINGI, CHODNIKI		
Element	6	NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW		
20. D.08.03.01		USTAWIENIE OBRZEŻA BETONOWEGO 30x8CM NA PODSYP. PIASK.WYPEŁN. SPOIN ZAPR.CEMENT.	M	78.000
			54+19+5 =	78.000
21. D.05.03.23a		WYKONANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GR. 6 CM NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ	M2	82.500

Koniec zestawienia