

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia		j.m.	Poszcz	Razem
1		4510000-8: Przygotowanie terenu pod budowę				
	1 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	km	0,234	
						RAZEM
					0,234	
	2 D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0,40 m ³ w gr.kat.-II z transportem urybku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	m ³	151,000	
		< pod krawężnik > 16*0,3*0,3	m ³	m ³	1,440	
		< zebrańie warstwy humusu > 15t	m ³	m ³	16,000	
		< pod studnie > 4*2,0*2,0	m ³	m ³	16,000	
						RAZEM
					168,440	
	3 D-02.01.01	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-IV	m ³	m ³	191,050	
		230*0,8*1+47*0,3*0,5	m ³	m ³	191,050	
						RAZEM
					191,050	
	4 D-01.03.08	Układanie rur osłonowych dwudzielnych A110 PS na kablach energetycznych	m	m	47,000	
						RAZEM
					47,000	
2		4523300-2 Podbudowa				
	5 D,04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	m ²	1479,200	
		< pod nawierzchnię > 234,5*6,0+72,2	m ²	m ²	1479,200	
		< pod chodnik str.prawa > 79,5+42,1+66,4+38,8+40,2+70,0+45,9+43,0	m ²	m ²	425,900	
		< pod chodnik str.lewa > 24,6+12,9+18,1+26,7+34,2+41,3+37,3+17,6+	m ²	m ²	367,100	
		67,6+46,2+40,6	m ²	m ²	80,400	
		< pod zjazdy str.prawa > 13,4*6	m ²	m ²	80,400	
		< pod zjazdy str.lewa > 13,1*7+22,4+22,5	m ²	m ²	136,600	
						RAZEM
					2489,200	
	6 D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	m ²	1479,000	
						RAZEM
					1479,000	
	7 D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm pod zjazdy	m ²	m ²	217,000	
						RAZEM
					217,000	
	8 D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm pod chodnik	m ²	m ²	793,000	
						RAZEM
					793,000	
3		Krawężniki, obrzeża, chodniki				
	9 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	m	550,400	
		wystające 23,5 mb	m	m	550,400	
		wtopione 14x6+27+6=117 mb	m	m	550,400	
		237+241,2+72,2				RAZEM
					550,400	
	10 D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	m	254,800	
						RAZEM
					254,800	
	d.3	< str.prawa > 107,6+147,2	m	m	254,800	
		< str.lewa > 255	m	m	255,000	
						RAZEM
					509,800	
	11 D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	m ²	1010,000	
						RAZEM
					1010,000	
4		Nawierzchnia				
	12 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m ²	m ²		