

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1	45110000-1	Remont ogrodzenia - rozbiórka			
1	KNR 2-31	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika	m		
d.1	0818-05	50.00	m	50.00	
				RAZEM	50.00
2	KNR 2-25	Demontaż 2 furtek z kształtowników ze słupkami z profili zamkniętych dla R=0,70	m ²		
d.1	0312-03	(1.00*1.50)+(1.00*1.95)	m ²	3.45	
	analogia			RAZEM	3.45
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych	m ³		
d.1	0212-03	(0.20*0.20*0.50)*23+(0.10*0.50*2.20)*20	m ³	2.66	
				RAZEM	2.66
4	KNR 2-25	Rozebranie słupków z profili stalowych	szt.		
d.1	0419-05	25	szt.	25.00	
	analogia			RAZEM	25.00
5	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej o wysokości 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0805-01	8	m ²	8.00	
				RAZEM	8.00
6	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 100x25x8(12) cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01	4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
7	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-14	(poz.1*1.50*0.05)+(poz.2*0.05)+poz.3+0.20	m ³	6.78	
				RAZEM	6.78
8	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km x 24 km	m ³		
d.1	0108-16	Krotność = 24	m ³	6.78	
		poz.7		RAZEM	6.78
9		Koszt utylizacji gruzu z rozbiórki	m ³		
d.1	kalk. własna	poz.7	m ³	6.78	
				RAZEM	6.78
2	45342000-6	Wznoszenie ogrodzeń			
10	KNR 2-01	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m ² i głębokości do 1,0 m (kat. gruntu III)	dół.		
d.2	0312-10	19	dół.	19.00	
				RAZEM	19.00
11	KNR 2	Betonowanie stóp fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	m ³		
d.2	0106-02	poz.10*0.35*0.35*1.00	m ³	2.33	
				RAZEM	2.33
12	KNR 4-01	Regulacja i uzupełnienie stóp fundamentowych z betonu monolitycznego	m ³		
d.2	0203-01	poz.11	m ³	2.33	
				RAZEM	2.33
13	KNR 5	Montaż słupków stal. [60*60*3 wys.2.30] dla R=0,40	szt.		
d.2	1001-01	poz.10	szt.	19.00	
	analogia			RAZEM	19.00
14	KNR 2-02	Montaż furtki w ramach stalowych na gotowych słupkach	kpl.		
d.2	1808-02	1	kpl.	1.00	
	analogia			RAZEM	1.00
15	KNR 2	Montaż dostarczonych prefabrykatów zbrojonych	t		
d.2	0105-01	1	t	1.00	
				RAZEM	1.00
16	KNR 2	Osadzenie przęseł z profili w ramach z profili stalowych dla R=0,70	m ²		
d.2	1604-07	81.09	m ²	81.09	
	analogia			RAZEM	81.09
17		Ocynkowanie konstrukcji	kg		
d.2	kalk. własna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		2246.31	kg	2246.31	
				RAZEM	2246.31
18		Wykonanie operatu geodezyjnego i geodezyjnej dokumentacji powyko-	kpl.		
d.2	kalk. własna	nawczej			
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
3	45233200-1	Roboty nawierzchniowe			
19	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 100x25x8(12) cm na podsypce cemen-	m		
d.3	0403-05	towo-piaskowej - 50% krawężniki z rozbiórki			
		poz.6	m	4.00	
				RAZEM	4.00
20	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm	m ²		
d.3	0105-07	grubości warstwy po zagęszczeniu			
		poz.5	m ²	8.00	
				RAZEM	8.00
21	KNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.3	0502-02	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 95 % kostki z rozbiórki			
		poz.20	m ²	8.00	
				RAZEM	8.00

