

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	140,00	m	140,00	140,00
				RAZEM	
2	KNR 2-25	Demontaż 2 bram z kształtowników ze słupkami z profili zamkniętych	m ²		
d.1	0312-03	(3,80*1,75)+1,95+(3,70*1,65)+1,55	m ²	16,26	16,26
				RAZEM	
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.1	0212-03	(0,20*0,25*0,50)*56+(0,10*0,50*2,20)*58	m ³	7,78	7,78
				RAZEM	
4	KNR 2-25	Rozebranie słupków z profili stalowych	szt.		
d.1	0419-05	56	szt.	56,00	56,00
	analogia			RAZEM	
5	KNR 2-31	Rozebranie chodników i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-01	19	m ²	19,00	19,00
				RAZEM	
6	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0807-01	4	m ²	4,00	4,00
				RAZEM	
7	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 100x25x12(8) cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01	4	m	4,00	4,00
				RAZEM	
8	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+(poz. 4*0,05)	m ³	21,89	21,89
				RAZEM	
9	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	21,89	21,89
		poz. 8		RAZEM	
10		Koszt utylizacji gruzu z rozbiórki	m ³		
d.1	kalk. własna	poz. 8	m ³	21,89	21,89
				RAZEM	
2	45342000-6	Wznoszenie ogrodzeń			
11	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	47	dół.	47,00	47,00
				RAZEM	
12	KNR 2	Betonowanie stóp fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	m ³		
d.2	0106-02	poz. 11*0,35*0,35*1,00	m ³	5,76	5,76
				RAZEM	
13	KNR 4-01	Regulacja i uzupełnienie stóp fundamentowych z betonu monolitycznego	m ³		
d.2	0203-01	poz. 12	m ³	5,76	5,76
	analogia			RAZEM	
14	KNR 5	Montaż słupków stal. [60*60*3 wys.2.30] dla R=0,40	szt.		
d.2	1001-01	poz. 11	szt.	47,00	47,00
	analogia			RAZEM	
15	KNR 2-02	Montaż bramy wjazdowej na słupkach z rur lub kształtowników	kpl.		
d.2	1808-03	2	kpl.	2,00	2,00
				RAZEM	
16	KNR 2	Montaż dostarczonych prefabrykatów zbrojonych	t		
d.2	0105-01	3,15	t	3,15	3,15
	analogia			RAZEM	
17	KNR 2	Osadzenie pręseł w ramach z kształtowników stężonych profilami stalowymi dla R=0,70	m ²		
d.2	1604-07	215,00	m ²	215,00	215,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18		Ocynkowanie konstrukcji	kg	RAZEM	215,00
d.2	kalk. własna	6095,00	kg	6095,00	
				RAZEM	6095,00
19		Wykonanie operatu geodezyjnego i geodezyjnej dokumentacji powyko-	kpl.		
d.2	kalk. własna	nawczej	kpl.	1,00	
		1		RAZEM	1,00
3	45233200-1	Roboty nawierzchniowe			
20	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 100x25x12(8) cm na podsypce cemen-	m		
d.3	0403-05	towo-piaskowej - 50% z rozbiórki	m	4,00	
		poz.7		RAZEM	4,00
21	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm	m ²		
d.3	0105-07	grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²	23,00	
		poz.5+poz.6		RAZEM	23,00
22	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 - 90% z rozbiórki	m ²	4,00	
		poz.6		RAZEM	4,00
23	KNR 6	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce ce-	m ²		
d.3	0503-03	mentowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - 50% z rozbiórki	m ²	19,00	
		poz.5		RAZEM	19,00