

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 401 d.1 T0212/02	Roboty rozbiórkowe elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm (2.87*1.17*0.20+1.1*0.2*0.2)*6	m ³ m ³	4.293	
				RAZEM	4.293
2	KNR 401 d.1 T0354/13 analogia	Wykucie wycieraczek do obuwia (wycieraczki do ponownego wbudowania)	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNRAT 3 d.1 T0101/04	Cięcie piłą nawierzchni betonowych cięcie na głębokość do 6 cm	m		
		1.1*6	m	6.600	
				RAZEM	6.600
4	KNRAT 3 d.1 T0101/05 krotność=4	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych i betonowych Nawierzchnie betonowe niespekane - za każdy dalszy 1cm cięcia	m		
		6.6	m	6.600	
				RAZEM	6.600
5	KNR 401 d.1 T0811/07 opis obmiaru z pozycji 1	Rozebranie posadzek z płytek	m ²		
		(2.87*1.17+1.1*0.2)*6	m ²	21.467	
				RAZEM	21.467
6	KNR 401 d.1 T0808/08	Rozbiórka cokołków	m		
		(0.2*2+1.35+0.48+1.17*2)*6	m	27.420	
				RAZEM	27.420
7	KNR 401 d.1 T0354/15	Demontaż odbojników do drzwi (materiał do ponownego wykorzystania)	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNR 201 d.1 T0307/01 analogia	Roboty ziemne pogłębienie miejsca na podest o 5cm.	m ³		
		(2.87*1.17*0.05+1.1*0.2*0.05)*6	m ³	1.073	
				RAZEM	1.073
9	KNR 401 d.1 T0108/09	Wywóz gruzu Samochodami skrzyniowymi do 1 km (gruz sprzymowany)	m ³		
		4.293	m ³	4.293	
		21.467*0.015	m ³	0.322	
		27.42*0.1*0.015	m ³	0.041	
		1.073	m ³	1.073	
				RAZEM	5.729
10	KNR 401 d.1 T0108/10 krotność=6	Wywóz ziemi Samochodami skrzyniowymi za każdy następny 1 km (gruz sprzymowany)	m ³		
		5.729	m ³	5.729	
				RAZEM	5.729
11	Kalkulacja d.1 Własna	Oплата za składowanie gruzu	m ³		
		5.729	m ³	5.729	
				RAZEM	5.729
2		Roboty budowlane			
12	KNR 231 d.2 T0103/01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane ręcznie; kat. gr.-I-II	m ²		
		21.467	m ²	21.467	
				RAZEM	21.467
13	KNR 202 d.2 T1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - podesty	m ³		
		(2.87*1.17*0.20+1.1*0.2*0.20)*6	m ³	4.293	
				RAZEM	4.293
14	KNR 202 d.2 T2111/01	posadzki gr. 3cm z płyt granitu płomieniowanego o wym 60X60cm	m ²		
		21.467	m ²	21.467	
		-0.4*0.6*6	m ²	-1.440	
				RAZEM	20.027
15	KNR 202 d.2 T2111/13	cokoliki wysokości 10cm z płyt granitowych polerowanych gr. 1,0-1,5cm	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		27.42	m	27.420	
				RAZEM	27.420
16	KNR 202 d.2 T1219/03	Montaż wycieraczki do obuwia, typowe 0,6x0,4 (materiał z odzysku)	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR 401 d.2 T0322/03	Montaż odbojników do drzwi (odbojniki z odzysku)	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
18	KNR 215 d.2 T0205/01 analogia	Odwodnienie wycieraczek do obuwia rury o średnicy 40 mm	m		
		7.0	m	7.000	
				RAZEM	7.000
3		Roboty brukarskie			
19	KNR 231 d.3 T0807/01 analogia (kostka do ponownego wbudowania)	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej (klatka 17 c) na podsypce piaskowej z wyp. spoin piaskiem	m ²		
		(2.85+3.75)/2*2.0	m ²	6.600	
				RAZEM	6.600
20	KNR 231 d.3 T0814/02	Rozebranie obrzeży trawnikowych (obrzeża do ponownego wbudowania)	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNR 231 d.3 T0104/01	Warstwy odsączające w korycie i na poszerzeniach; zagęszczanie ręczne, gr.10 cm	m ²		
		6.6	m ²	6.600	
				RAZEM	6.600
22	KNR 231 d.3 T0103/01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane ręcznie; kat. gr.-I-II	m ²		
		6.6	m ²	6.600	
				RAZEM	6.600
23	KNR 231 d.3 T0407/03 (materiał z odzysku)	Obrzeża betonowe na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
24	KNR 231 d.3 T0511/01 (materiał z rozbiórki)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm, układana na podsypce piaskowej	m ²		
		6.6	m ²	6.600	
				RAZEM	6.600