

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont schodów terenowych</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02	(17*2)+(2*15)	m	64,000	
				RAZEM	64,000
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0814-05	16*1,5	m	24,000	
				RAZEM	24,000
3	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.1	0807-01	(34*0,3)+(24*0,3)+(15*2)	m <sup>2</sup>	47,400	
				RAZEM	47,400
4	KNR 2-21	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. IV przerośniętym korzeniami - usunięcie korzeni	m <sup>2</sup>		
d.1	0203-03	30	m <sup>2</sup>	30,000	
	analogia			RAZEM	30,000
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 12 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09	0,2*47,4	m <sup>3</sup>	9,480	
	0108-10			RAZEM	9,480
6		Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna	9,48	m <sup>3</sup>	9,480	
				RAZEM	9,480
<b>2</b>		<b>NAPRAWA SCHODÓW TERENOWYCH</b>			
7	KNR 2-31	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0109-01	47,40	m <sup>2</sup>	47,400	
				RAZEM	47,400
8	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. z wykorzystaniem materiałów z rozbiórki	m		
d.2	0407-05	64	m	64,000	
				RAZEM	64,000
9	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-05	16*1,5	m	24,000	
				RAZEM	24,000
10	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykorzystaniem materiałów z rozbiórki	m <sup>2</sup>		
d.2	0511-02	47,40	m <sup>2</sup>	47,400	
				RAZEM	47,400
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykorzystaniem materiałów z rozbiórki	m <sup>2</sup>		
d.2	0511-02	5,1*0,25*2+4,8*0,25*2	m <sup>2</sup>	4,950	
				RAZEM	4,950
12	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0510-01	(9,9+15)*2*0,5	m <sup>2</sup>	24,900	
				RAZEM	24,900
13	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów prostych	m <sup>2</sup>		
d.2	1212-05	9,9*2	m <sup>2</sup>	19,800	
				RAZEM	19,800