

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 11 * 0.50	m ²		
			m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
2	KNR 2-01 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym 0.09	km		
			km	0.090	
				RAZEM	0.090
3	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 11	m		
			m	11.000	
				RAZEM	11.000
4	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkładaniu bocznym o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III ręczne 12 * 1.5 * 0.5	m ³		
			m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
5	KSNR 1 0306-03	Ręczne wyrównanie dna wykopu - analogia 9	m ³		
			m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
6	KNNR 6 0105-01	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.3 cm 6	m ²		
			m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNNR 4 1308-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm 12	m		
			m	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNNR 4 1322-01	Kształtki PVC kanalizacyjne dwukielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm 14	szt		
			szt	14.000	
				RAZEM	14.000
9	KSNR 1 0310-02	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. III-IV 9	m ³		
			m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
10	KNR-W 4-01 0208-01	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 5-08 0807-07	Mechaniczne wiercenie otworów w metalu - głęb.wiercenia do 5mm śr.do 10mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR-W 4-01 0212-06	Wykonanie otworów w elementach konstrukcji betonowych zbrojonych 1 * 2 * 0.15	m ³		
			m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
13	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obieża z betonu B-10 z oporem 0.5	m ³		
			m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
14	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 11	m		
			m	11.000	
				RAZEM	11.000
15	KNR 2-31 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zapr.cem. - z płyt z rozbiórki 11 * 0.50	m ²		
			m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
16	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 2	m		
			m	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 4-01 0529-10	Wymiana uchwytów do rur spustowych 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR-W 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 2	m		
			m	2.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
19	KNR 4-01 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamania z blachy ocynkowanej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNR-W 4- 01 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km krotność - 3	m ³		
		0.9	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
21	KNR-W 4- 01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km krotność = 3	m ³		
		0.9	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
22	kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu	m ³		
		0.9	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900