

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Odprowadzenie wód opadowych z dachu			
1 d.1	KNR-W 2-01 0212-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III - Przyjęto 70% wykopów mechanicznych	m3		
		Wykopy szer. 1,0m 1,00 * 40,1 * 1,00	m3	40,100	
				RAZEM	40,100
2 d.1	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m2		
		40,1 * 1	m2	40,100	
				RAZEM	40,100
3 d.1	KNR 2-28 0503-01	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 150 mm	m		
		40,1	m	40,100	
				RAZEM	40,100
4 d.1	KNR 2-28 0408-01	Studzienki rewizyjne o śr. 425 mm głębokości do 2.0 m z rury karbowanej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
5 d.1	KNR 2-28 0510-02	Kształtki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych do rur kielichowych z PVC o śr. nom. 150 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
6 d.1	KNR 2-15 0217-02	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o śr.zewn. 110 mm łączonych metodą wciskową	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
7 d.1	KNR 2-18 0501-04	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m2		
		54 - (40,1 * 3,14 * 0,08^2)	m2	53,194	
				RAZEM	53,194
8 d.1	KNR-W 2-18 0530-01	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m3 - wykonanie kinety w studnie wpięciowej	m3		
		0,3	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
9 d.1	KNR-W 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		(poz.1) - (poz.10)	m3	20,786	
				RAZEM	20,786
10 d.1	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m3		
		(poz.2 * 0,15) + (poz.7 * 0,25)	m3	19,314	
				RAZEM	19,314
11 d.1		Składowanie i utylizacja gruzu	t		
		poz.10 * 1,6	t	30,902	
				RAZEM	30,902