

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.3	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowniczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 3	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
27 d.3	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowniczymi na odległość do 1 km	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
28 d.3	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm kl. S SN-8 rury ze ścianką litą łączone na uszczelkę gumową	m		
		116	m	116,000	
				RAZEM	116,000
29 d.3	KNNR 4 1417-01 analogia	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 425 mm	szt		
		25	szt	25,000	
				RAZEM	25,000
30 d.3	wycena indywidualna	Montaż kaskad z rur kształtek kanalizacyjnych PCV o średnicy 160 mm (kolano,prostka, trójnik) o wys. 0,6 m wraz z jej obetonowaniem bet. kl. C20/25 na całej wysokości	szt		
		12	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
31 d.3	KNNR 1 0214-03	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym zagęszczarkami (gr.warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat.gr. I-II	m3		
		105,56 + 10,556	m3	116,116	
				RAZEM	116,116
32 d.3	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		166,116	m3	166,116	
				RAZEM	166,116
33 d.3	KNNR 1 0313-02 analogia	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3,0 m; grunt kat. II - obudowa typu Klinks	m2		
		116 * 1,5 * 2	m2	348,000	
				RAZEM	348,000
34 d.3	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm (wraz z kosztami zakupu piasku)	m3		
		116 * 0,6 * 0,1	m3	6,960	
				RAZEM	6,960
35 d.3	KNNR 4 1411-04 analogia	Obsypka rurociągów piaskiem do wysokości ok 10 cm ponad wierzch rury (1/2 grunt rodzimy)	m3		
		116 * 0,6 * 0,3	m3	20,880	
				RAZEM	20,880
4		Odtworzenie nawierzchni - przywrócenie do stanu pierwotnego			
36 d.4	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		800	m2	800,000	
				RAZEM	800,000