

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne			
1	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.	m ³		
d.1	0203-04 z.o. 2.8.3. z.sz. 2.3.12. 9905-02 0210-04	25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczy- mi na odległość 5 km (z dodatkiem za oczyszczenie nawierzchni z ziemi wyno- szonej na kołach) - do 750 m ³ w jednym miejscu			
		39*2,13*1,1+39*1,57*1,1+39*1,14*1,1+38,5*2,17*1,1+38,5*1,77*1,1+38,5* 1,42*1,1	m ³	434,632	
				RAZEM	434,632
2	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0501-02	232,5*0,15	m ²	34,875	
				RAZEM	34,875
3	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m ²		
d.1	0501-04	232,5*0,25	m ²	58,125	
				RAZEM	58,125
4	KNR-W 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
d.1	0222-01	434,632-93	m ³	341,632	
				RAZEM	341,632
5	KNR-W 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-II	m ³		
d.1	0228-01	434,632	m ³	434,632	
				RAZEM	434,632
6	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0.	m ³		
d.1	0201-05 0210-04	25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczy- mi na odległość 5 km			
		93	m ³	93,000	
				RAZEM	93,000
2		Roboty montażowe			
7	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 250 mm - wykopy umocnione	m		
d.2	0408-04 z. sz.3.4. 9908	232,50	m	232,500	
				RAZEM	232,500
8	wycena d.2 własna	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
9	wycena d.2 własna	Studnie rewizyjne osadnikowe śr. 425 PCV	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
10	KNR-W 2-18	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 250 mm	odc. -1		
d.2	0706-03	6	odc. -1 prób.	6,000	
			odc. -1 prób.		
				RAZEM	6,000