

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Prace geodezyjne			
1 KNNR 1 d.1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0,058	km km	 0,058	
				RAZEM	0,058
2		Roboty ziemne			
2 KNNR 1 d.2 0210-02		Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.lyzki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II 57,76	m ³ m ³	 57,760	
				RAZEM	57,760
3 KNNR 1 d.2 0202-08		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyzki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 13,44	m ³ m ³	 13,440	
				RAZEM	13,440
4 KNNR 1 d.2 0208-02		Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) wywóz na łączną odległość 5 km Krotność = 4 13,44	m ³ m ³	 13,440	
				RAZEM	13,440
5 KNNR 4 d.2 1411-01		Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm 5,72	m ³ m ³	 5,720	
				RAZEM	5,720
6 KNNR 1 d.2 0318-03		Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III ręczna obsypka rurociągów do wysokości 30 cm ponad rurę 26,8	m ³ m ³	 26,800	
				RAZEM	26,800
7 KNNR 1 d.2 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 71,2-13,44-26,8	m ³ m ³	 30,960	
				RAZEM	30,960
3		Rurociągi i studnie			
8 KNNR 4 d.3 1308-03		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 57,19	m m	 57,190	
				RAZEM	57,190
9 KNNR 4 d.3 1424-03 analogia		Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm bez osadnika i bez syfonu 19	szt. szt.	 19,000	
				RAZEM	19,000
10 KNNR 6 d.3 1305-02 analogia		Regulacja pionowa studzienek ściekowych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3 4*0,15	m ³ m ³	 0,600	
				RAZEM	0,600
11 KNR-W 4- d.3 01 0208-01 analogia		Przebiecie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10 cm wykucie otworów w studni D12 do podłączenia wpustów W18 i W19 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000