

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tytyczenie geodezyjne trasy przyłącza kan. sanitarnej 0.052	km km	0.052	
				RAZEM	0.052
2	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.- inwentaryzacja geodezyjna == powykonawcza 0.052	km km	0.052	
				RAZEM	0.052
3	KNNR 1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 11	m ³ m ³	11.000	
				RAZEM	11.000
4	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczy- mi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - na odległość 5 km. 4 * 11,0 = 44,0 m3 44.0	m ³ m ³	44.000	
				RAZEM	44.000
5	KNNR 1 0209-02	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III 62.4	m ³ m ³	62.400	
				RAZEM	62.400
6	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekt- owych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w sta- nie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV 62.4	m ³ m ³	62.400	
				RAZEM	62.400
7	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm 47.3	m ² m ²	47.300	
				RAZEM	47.300
8	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160/4,7 mm - lite 52.6	m m	52.600	
				RAZEM	52.600
9	KNR-W 2-18 0507-02	Deskowanie ścian prostych,bloków oporowych o wys. do 3 m 168.3	m ² m ²	168.300	
				RAZEM	168.300
10	KNR-W 2-18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR-W 2-18 0706-01	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej do 150 mm 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	1.000	
				RAZEM	1.000