

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		roboty ziemne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym	km		
d.1	0120-03	0,033	km	0,033	
				RAZEM	0,033
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		
d.1	0202-06	0,1*0,6*33	m ³	1,980	
				RAZEM	1,980
3	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) krotność 3	m ³		
d.1	0208-02	1,98	m ³	1,980	
				RAZEM	1,980
4	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk. na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m ³		
d.1	0210-03	(0,6+2,8)/2*2,2*33-1,98	m ³	121,440	
				RAZEM	121,440
5	KNNR 1	Zasypywanie wykopów ziemią bez grud i kamieni 20 cm ponad rurę z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III	m ³		
d.1	0317-01	0,6*0,40*33-0,16*0,16*0,785*33	m ³	7,257	
				RAZEM	7,257
6	KNNR 1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.wars-ty w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II	m ³		
d.1	0214-04	121,44-7,257	m ³	114,183	
				RAZEM	114,183
2		rurociąg			
7	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m ³		
d.2	1411-01	0,1*0,6*33	m ³	1,980	
				RAZEM	1,980
8	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
d.2	1308-02	33	m	33,000	
				RAZEM	33,000