

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. (26*4+28.0)/1000	km km	0.132	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.132</b>
2	KNNR 1 0209-04	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat. III (26*4+28.0)*0.3*0.65+1.5*1.5*3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	32.490	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.490</b>
3	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV 25.74*0.90	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	23.166	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.166</b>
4	kalk. własna	Zakup i dowóz pospółki do zasypania wykopów 25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
5	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i objekty z materiałów sypkich grub. 10 cm (26*4+28)*0.3*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.960</b>
6	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 28	m m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
7	KNR 2-11 0101-03	Drenowanie niesystematyczne wyk.ręcznie w terenach nizinnych w gr.kat.II-III na głęb. 0.9 m, śr.rur. 10.0 cm (rurki z NPCW) 4*26	m m	104.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>104.000</b>
8	KNNR 4 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe z PCV o śr 425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym 4	szt szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
9	KNNR 4 1413-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 1	stud. stud.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>