



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
13	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 20*6+14*6+12*6+11*6+12*6	m		
d.2	0408-02		m	414.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>414.000</b>
14	kalkulacja	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych śr. 1000 mm typu BS w gotowym wykopie o gł. 3 m 74	szt.		
d.2	własna		szt.	74.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.000</b>
15	Kalkulacja	Studzienki osadnikowe z syfonem i wpustem deszczowym ulicznym o śr. 425mm z gotowych elementów z tworzywa sztucznego 142	szt.		
d.2	własna		szt.	142.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>142.000</b>
16	kalkulacja	skrzynki rozsączające RAUSIKKO REHAU-4 KOMPLETY SKRZYNEK 4	szt.		
d.2	własna		szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
17	KNNR 4	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm 1	odc. -1		
d.2	1610-02		prób. odc. -1 prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18	KNNR 4	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 300 mm 2	odc. -1		
d.2	1610-04		prób. odc. -1 prób.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>