

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 2-15 d.2 0112-01 analogia	Zawory antyskażeniowe wodociągowe o śr.nom. 15 mm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
35	KNR 2-15 d.2 0118-01	Wodomierze skrzydełkowe o śr.nom.5 mm - z kosztem wodomierza ( montowane na konsoli )	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
36	KNR 2-15 d.2 0108-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie obustronnych podejść o śr. 15 mm do wodomierzy skrzydełkowych	kpl.		
		8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
37	KSNR 4 d.2 0205-04	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm łączone metodą wciskową	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
38	d.2 kalk. własna	Izolacja o grub.do 40 mm wełna mineralna pod siatką drucianą rurociągów do 194 mm	m <sup>2</sup>		
		4	m <sup>2</sup>	4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNR 2-18 d.2 0703-01	Izolacja styków rurociągów stalowych o śr.50 mm taśmą 'Denso'-plastyczna jednokrotnie rurociągi stalowe o śr. 32 mm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
<b>Przejścia pod drogami i rury osłonowe</b>					
40	KNR 2-28 d.3 0301-03 analogia	Rury osłonowe PVC o śr. zewn. 110 mm	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
<b>Rozbiórka dróg wraz z odbudową nawierzchni betonowych</b>					
41	KNR 2-31 d.4 0801-01	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grub. 12 cm	m <sup>2</sup>		
		16	m <sup>2</sup>	16.000	
				RAZEM	16.000
42	KNR 2-31 d.4 0308-01 analogia	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grub.12 cm - odbudowa nawierzchni betonowej gr. 12 cm	m <sup>2</sup>		
		16	m <sup>2</sup>	16.000	
				RAZEM	16.000
43	KNR 2-31 d.4 0202-01 analogia	Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grub.po zagęszcz. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		300	m <sup>2</sup>	300.000	
				RAZEM	300.000
44	KNR 2-31 d.4 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m <sup>2</sup>		
		300	m <sup>2</sup>	300.000	
				RAZEM	300.000