

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa przepompowni ul Mickiewicza v3</b>					
1		<b>Przebudowa przepompowni ścieków</b>			
1	d.1 wycena indywidualna	Demontaż istniejącego wyposażenia przepompowni	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 7-07	Pompa zatapialna o wydajności 100m <sup>3</sup> /h moc 18,5 kW	kpl.		
d.1	0107-04	2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
3	KNR-W 2-18	Zasuwy miękouszczelnione DN150 montowane w komorach	kpl.		
d.1	0206-04	2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNR-W 2-18	Zasuwy miękouszczelnione DN100 montowane w komorach	kpl.		
d.1	0206-03	1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNR-W 2-18	Zawór zwrotny kulowy DN150	kpl.		
d.1	0206-04 analogia	2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
6	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m		
d.1	0408-01	3	m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
7	KNR-W 2-18	Kominek rurowy nierdzewny DN100 stal 1.4301	kpl.		
d.1	0215-01 analogia	2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
8	KNR-W 2-18	Antyodorowy kominek nierdzewny DN100 stal 1.4301	kpl.		
d.1	0215-01 analogia	2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
9	KNR-W 2-18	Rura stalowa nierdzewna DN 100 stal 1.4301	m		
d.1	0105-02 analogia	24	m	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
10	KNR-W 2-18	Rura stalowa nierdzewna DN 150 stal 1.4301	m		
d.1	0105-03 analogia	7,5	m	7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
11	KNR-W 2-17	Wentylator kanałowy VENT-150N	szt.		
d.1	0205-01	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
12	KNR 7-08	Szafa sterownicza	kpl.		
d.1	0701-03 analogia	1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	KNR 7-08	Układ do pomiaru przepływu, różnicy ciśnień lub poziomu z zastosowaniem miernika wtórnego - hydrostatyczna sonda SG-25S Aplinens	ukł.		
d.1	0103-03	1	ukł.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	d.1 wycena indywidualna	Żuraw kolumnowy ukośny z napędem ręcznym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	KNR-W 2-02	Ściany żelbetowe proste grubości 20 cm wysokość do 4 m w deskowaniu tradycyjnym z transportem betonu pompą na samochodzie - element o objętości do 0.5 m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	1905-01 z.sz. 5.1. 9928-01	11	m <sup>2</sup>	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
16	d.1 wycena indywidualna	Uruchomienie przepompowni i przeszkolenie z obsługi	kpl.		

