

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-15 d.3 0508-04	Analogia montaż oczyszczalni ścieków RLM 6 i RLM 10 120.000	szt. szt.	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
19	KNR 2-15 d.3 0508-02	Analogia - montaż pompowni ścieków oczyszczonych 120.000	szt. szt.	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
20	KNR 2-15 d.3 0508-02	Analogia - montaż pompowni ścieków surowych 3.000	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
4		STUDNIE			
21	KNNR 4 d.4 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 315-425 mm - zamknięcie włazem żeliwnym , kineta studni z PE - analogia studnia rewizyjna 174.000	szt szt	 174.000	 174.000
				RAZEM	174.000
22	KNNR 4 d.4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 1.5 m 120.000	stud. stud.	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
5		ZŁOŻA FILTRACYJNE			
23	KNNR 11 d.5 0705-02	Złoża filtracyjne tłuczniowe wykonywane ręcznie 840.000	m ³ m ³	 840.000	 840.000
				RAZEM	840.000
24	KNNR 11 d.5 0705-01	Złoża filtracyjne piaskowe, żwirowe wykonywane ręcznie 336.800	m ³ m ³	 336.800	 336.800
				RAZEM	336.800
25	KNR 2-19 d.5 0219-01	Analogia - ułożenie warstwy geowłókniny 1038.540	m m	 1038.540	 1038.540
				RAZEM	1038.540
6		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
26	KNNR 5 d.6 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 2849.450	m m	 2849.450	 2849.450
				RAZEM	2849.450
27	KNNR 5 d.6 0715-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem 266.716	m m	 266.716	 266.716
				RAZEM	266.716
28	KNNR 5 d.6 0726-05	Zarobienie na sucho końca kabla 3-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 220.000	szt. szt.	 220.000	 220.000
				RAZEM	220.000
7		WENTYLACJA			
29	KNR-W 2-15 d.7 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm - wentylacja grawitacyjna wysoka 240.000	szt. szt.	 240.000	 240.000
				RAZEM	240.000
30	KNR-W 2-15 d.7 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm - wentylacja niska 120.000	szt. szt.	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
31	KALKULA- d.7 CJA INDWI- DUALNA	Montaż nasady wentylacyjnej typu "TURBOWENT " 120.000	szt. szt.	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
8		RURY OSŁONOWE			
32	KNR-W 2-15 d.8 0203-05	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 225 mm w gotowych wykopach, o połączeniach wciskowych- rury osłonowe 70.000	m m	 70.000	 70.000
				RAZEM	70.000
33	KNNR 11 d.8 0402-05	Przewierty dł. do 20 m maszyną do wierceń poziomych rurami o śr. nominalnej 200 mm w gruntach kat. I-II 68.000	m m	 68.000	 68.000
				RAZEM	68.000
34	KALKULA- d.8 CJA INDWI- DALNA	OBSŁUGA GEODEZYJNA 120.000	m m	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000