

PROJEKTOWANY ZAKRES RZECZOWY KS. II, III, IV

Lp.	Rodzaj robót		Jednostka	Nazwa zadania			
				ETAP II	ETAP III	ETAP IV	RAZEM
1.	Kolektor grawitacyjny	PE, SDR 11, Dz 225	mb	80, 00	109, 00	86, 50	275, 50
		PVC, Dz 200		5040, 50	2604, 40	4367, 50	12012, 40
		PCV, Dz 160				28, 30	28, 30
		Kamionka Dz 200				24, 60	24, 60
				5120, 50	2713, 40	4506, 90	12340, 80
2.	Kolektor tłoczny	PE, SDR 17, Dz 75	mb	389, 10	269, 80		658, 90
		PE, SDR 17, Dz 90		134, 00		636, 00	770, 00
		PE, SDR 17, Dz 110				503, 30	503, 30
				523, 10		1139, 30	1932, 20
3.	Przykanaliki	PCV, Dz 160	mb	1600, 00	1634, 00	2706, 00	5940, 00
4.	Studnie betonowe	D-1,2 m	szt	148, 0	91	182	421
5.	Studnie betonowe	D-1,0 m	szt	2+91= 93	2+82= 84	6+163= 169	346
6.	Pompownie		szt	3 Pk1, Pk2, Pk3	1 Pk4	3 Pk5, Pk6, Pk7	7