

IV. ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH SIECI I URZĄDZEŃ
PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
KRÓLEWO MALBORSKIE – STARE POLE

Poz.	Oznac. zlewni	Sieci grawitacyjne (mb)				Przyłącza (mb)					Rurociagi tłoczne (mb)			
		φ200 PVC	φ250 PE	φ200 PE	φ160 PVC	φ200 PVC	φ200 PE	φ160 PVC	φ160PE	szt.	φ50	φ63	φ90	φ110
1.	P1	1626,5	38	82,5	-	69,5	-	680,5	152	35	-	-	-	1 628,5
2.	P5	249	43,5	-	-	-	-	73	-	5	-	179,5	-	-
3.	P2	595,5	-	66	-	-	34	241	196	16	-	-	-	6,5
4.	P3	242,5	-	-	180,5	-	-	221	-	9	-	176,5	-	-
5.	P4	-	-	218	-	-	-	228,5	-	10	-	-	-	3 016
6.	Pd1	-	-	-	-	-	-	24	-	1	247	-	-	-
7.	Razem	2713,5	81,5	366,5	180,5	69,5	34	1468	348	76	247	356,0	-	4651,0