



**Orientacyjne długości kanalizacji do zaprojektowania i wybudowania w ramach Projektu "Inwestycja sieci kanalizacyjnej i obróbki osadów w mieście Pułtusk".**

Etap	Zadania	Nazwa ulicy	Długość kanału w ulicy. mb	średnica i materiał sieci	Podejścia do nieruchomości mb	Całkowita długość kanalizacji	Działki	Obręb
III	3.1	ul. Pod Wróblem (przepompownia)	265	200 - PVC	60	337	70	24
			12	110 - PE	0			
		ul. Białowiejska	530	200 - PVC	280	810	61	9
	3.2	ul. Zielona Dróżka (przepompownia)	340	200 - PVC	123	813	61	9
			350	110 - PE			190; 178/8	10
	3.3	ul. Wspólna i Rybitew (przepompownia)	810	200 - PVC	280	1185	124; 104/2; 103; 55; 34/1; 33; 46; 9/19; 9/23; 9/16; 9/17; 9/5; 9/15; 9/13; 9/14 10/1; 11/3; 11/4	14
			95	110 - PE				
<b>Razem</b>			<b>2402</b>		<b>743</b>	<b>3145</b>		