

**Tabela nr 1: Zestawienie zlewni**

**Rozbudowa drogi gminnej nr 247013G w m. Tychnowy, gm. Kwidzyn**

Początek zlewni	Koniec zlewni	Numer zlewni	Powierzchnia zlewni częściowej	Współczynnik spływu	Powierzchnia zlewni częściowej zredukowana		Odbiornik [objętość]	Miarodajny przepływ obliczeniowy	Maksymalny godzinowy zrzut wód opadowych i roztopowych	Średni dobowy zrzut wód opadowych i roztopowych	Średni roczny zrzut wód opadowych i roztopowych
km	km		F [m2]	Fz [-]	Fz [m2]		[m3]	Qs [l/s]	$Q_h \max = \frac{Q_s}{365 \cdot 24} \cdot Fz^{1.5}$	$Q_{sr} d = \frac{Q_s}{365} \cdot Fz$	$Q_r \max = Q_s \cdot Fz$
0+004.35	0+046.85	1	276	0.90	249	rów przydrożny odparowujący RP1	332.8	3.3	0.02	0.35	128.29
0+046.85	0+077.39	2	228	0.90	205			2.7	0.02	0.29	105.79
<b>OGÓŁEM</b>			<b>504.06</b>		<b>453.65</b>		<b>332.80</b>	<b>5.94</b>	<b>0.04</b>	<b>0.64</b>	<b>234.09</b>