

**BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ Z MAREZY DO GRABÓWKA W GM. KWIDZYN  
DROGA WOJEWÓDZKA NR 588 - CZĘŚĆ I**

**Odwodnienie poprzez systemy rozsączające**

Pikietaż początkowy zlewni	Pikietaż końcowy zlewni	Numer wpustu	Pikietaż wpustu	Rzędna dna drenażu rozsączającego	Powierzchnia zlewni [m2]	Powierzchnia zlewni zredukowana [m2]	Miarodajny przepływ obliczeniowy [l/s]	Miarodajny przepływ do wymiarowania urządzeń V [m3]	Ilość skrzynek rozsączających [szt.]	Objętość odbiornika [m3]
						<b>Fz=F*0,75</b>	<b>Q=77*Fz</b>	<b>Q=77*Fz*900/1000</b>		
8103,50	8257,50	W1, W2	8200	11,50	1927,00	1445,25	11,13	10,02	90	<b>11,52</b>
		W3,W4	8125,1							
8051,00	8103,50	W5,W6	8100	11,90	660,00	495,00	3,81	3,43	40	<b>5,12</b>
7942,00	8051,00	W7,W8	8000	12,04	1383,00	1037,25	7,99	7,19	100	<b>12,80</b>
7869,00	7942,00	W9,W10	7940	12,04	950,00	712,50	5,49	4,94	100	<b>12,80</b>
7780,00	7869,00	W11,W12	7868	12,04	900,00	675,00	5,20	4,68	100	<b>12,80</b>
					<b>5820,00</b>	<b>4365,00</b>	<b>33,61</b>	<b>30,25</b>	<b>430,00</b>	<b>55,04</b>

