

Przebudowa kanalizacji deszczowej w ul. Królewskiej Tamy w Gliwicach.

OBLICZENIE ZASTĘPCZEGO WSPÓŁCZYNNIKA SPŁYWU POWIERZCHNIOWEGO DLA ZLEWNI KANAŁÓW DESZCZOWYCH

ZaŁ.3

nr zlewni	opis zlewni	średni spadek	powierzchnia całkowita	pow. zabudowy usług i przemysłu	wsp. spływu	pow. chodników	wsp. spływu	pow. jezdni	wsp. spływu	zieleń, trawniki	wsp. spływu	średni wsp. spływu pow. Ψ	Powierzchnia zredukowana F_{zred}
-	-	%	ha	ha	-	ha		ha		ha	-	-	ha
1	3		4	9	10	11	12	11	12	15	16	21	22
Z1.1	Zlewnia kolektora KD-1	0,477	1,2000	0,3867	0,75	0,0609	0,8	0,2122	0,85	0,5402	0,1	0,4776	0,5731
Z1.2	Zlewnia kolektora KD-1	0,477	0,1436	0,0871	0,75	0,0000	0,8	0,0000	0,85	0,0565	0,1	0,4943	0,0710
RAZEM Z-1		0,477	1,3436	0,4738	0,75	0,0609	0,8	0,2122	0,85	0,5967	0,1	0,4794	0,6441
Z2.1	Zlewnia kolektora KD-2	0,704	0,1083	0,0000	0,75	0,0073	0,8	0,0700	0,85	0,0310	0,1	0,6319	0,0684
Z2.2	Zlewnia kolektora KD-2	0,704	0,7071	0,0000	0,75	0,0917	0,8	0,1875	0,85	0,4279	0,1	0,3897	0,2756
RAZEM Z-2		0,704	0,8154	0,0000	0,75	0,0990	0,8	0,2575	0,85	0,4589	0,1	0,4219	0,3440
Z3.1	Zlewnia kolektora KD-3	0,316	0,6717	0,0000	0,75	0,0551	0,8	0,2231	0,85	0,3935	0,1	0,4065	0,2730
Z3.2	Zlewnia kolektora KD-3	0,316	0,7090	0,1414	0,75	0,0746	0,8	0,1921	0,85	0,3009	0,1	0,5065	0,3591
Z3.3	Zlewnia kolektora KD-3	0,316	1,2718	0,0000	0,75	0,1231	0,8	0,2107	0,85	0,9380	0,15	0,3289	0,4183
Z3.4	Zlewnia kolektora KD-3	0,316	1,3609	1,2148	0,75	0,0000	0,8	0,0000	0,85	0,1461	0,1	0,6802	0,9257
RAZEM Z-3		0,316	4,0134	1,3562	0,75	0,2528	0,8	0,6259	0,85	1,7785	0,1	0,4924	1,9761
OGÓŁEM			6,1724	1,8300		0,4127		1,0956		2,8341		0,4802	2,9642