



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZLEWNI

Zlewnia Wyl2					
Lp	opis zlewni	pow. zlewni F	wsp. spływu Ψ	q max	Qmax
[-]	[-]	[m ²]	[-]	[l/s/ha]	[l/s]
1	2	3	4	5	6
1	chodniki prawy brzeg Więcisy	364	0,75	174	4,8
RAZEM:					4,75

Zlewnia Wyl1					
Lp	opis zlewni	pow. zlewni F	wsp. spływu Ψ	q max	Qmax
[-]	[-]	[m ²]	[-]	[l/s/ha]	[l/s]
1	2	3	4	5	6
1	ul. Dworcowa jezdnie i chodniki	1100	0,85	174	16,3
2	chodniki Mickiewicza i Sobieskiego	1050	0,75	174	13,7
3	jezdnie Mickiewicza i Sobieskiego	1366	0,85	174	20,2
4	dachy Sobieskiego	535	0,95	174	8,8
5	istn. szkoła dachy	2242	0,95	174	37,1
6	istn. szkoła tereny zielone	3804	0,15	174	9,9
7	istn. szkoła chodniki	3246	0,75	174	42,4
RAZEM:					148,37

Zlewnia Istn. kanalizacja					
Lp	opis zlewni	pow. zlewni F	wsp. spływu Ψ	q max	Qmax
[-]	[-]	[m ²]	[-]	[l/s/ha]	[l/s]
1	2	3	4	5	6
1	chodniki Sobieskiego	1150	0,75	174	15,0
2	jezdnie Sobieskiego	2351	0,85	174	34,8
3	dachy Sobieskiego	415	0,95	174	6,9
4	tereny zielone, trawniki	244	0,15	174	0,6
RAZEM:					56,64

- OZNACZENIA
- tereny zielone, trawniki $\Psi=0,15$
 - powierzchnie dachów $\Psi=0,95$
 - powierzchnie ulic $\Psi=0,85$
 - powierzchnie chodników $\Psi=0,75$
 - proj. kanalizacja deszczowa

Pracownia Projektowa PROMAR
83–130 Pelplin
Rozental ul. Bielawska 8

Zadanie:
ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ODTWORZENIE INFRASTRUKTURY ULIC DLA ZADAŃ:
"ZAGOSPODAROWANIE BRZEGU RZeki WIĘĆCISA I REMONT UL. WODNEJ W SKARSZEWACH"
ORAZ "PRZEBUDOWA I ODTWORZENIE INFRASTRUKTURY ULIC WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
OTOCZENIA W CELU POPRAWY JAKOŚCI ŻYCIA MIESZKAŃCÓW"

Obiekt: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ODTWORZENIE INFRASTRUKTURY
UL. WODNEJ, GROBLI MICKIEWICZA I SOBIESKIEGO

Inwestor :
GMINA SKARSZEWO
PLAC GEN. HALLERA 18
83–250 SKARSZEWO

Stadium:
OPERAT WODNOPRAWNY

Tytuł rys.:
SCHEMAT OBLICZENIOWY ZLEWNI

Projektował :
mgr inż. Stanisław Hasse

Sprawdził :
mgr inż. Paweł Bieschke

Skala:
1:1500

Nr rys.
KD01.02

Data:
06.2021

POM/0204/POOS/08
specjalność: Instalacyjna w zakresie: sieci, instalacji
i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych

POM/0031/POOS/07
specjalność: Instalacyjna w zakresie: sieci, instalacji
i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych