

## ZESTAWIENIE SIECI ROZDZIELCZEJ (nie ujętej na profilach)

Miejscowość: ZARZECZE - Zlewnia P-6

STUDZIENKA POŚREDNIA				STUDZIENKA KONCOWA					L m	Dz mm	J %
nr	rzedna terenu	rzedna dna	oleb.	nr	rzedna terenu	rzedna dopływu	rzedna dna studz.	oleb. studz.			
F5a	178.60	177.40	1.20	F5	178.00	176.60	176.60	1.40	15	150	5.3%
k.jstn.	183.30	-	-	F2	182.70	181.30	181.30	1.40	8	150	-
k.jstn.	184.10	-	-	F1	183.50	182.10	182.10	1.40	8	150	-
F52a	176.70	175.50	1.20	F52	176.40	175.00	173.93	2.47	8	150	6.3%
F69c	177.65	176.25	1.40	F69	177.00	175.53	175.53	1.47	31	150	2.3%
F68b	178.10	176.70	1.40	F68	177.10	175.70	175.70	1.40	6	150	16.7%
bud.	177.20	-	-	F67	177.40	175.88	175.88	1.52	6	150	-
bud.	177.50	-	-	F66	177.60	175.98	175.98	1.62	6	150	-
F65a	177.90	176.70	1.20	F65	177.60	176.04	176.04	1.56	15	150	4.4%
F63a	177.55	176.35	1.20	F63	177.60	176.20	176.20	1.40	14	150	1.1%
F61c	178.90	177.50	1.40	F61	178.40	177.00	177.00	1.40	8	150	6.3%
F30a	186.00	184.60	1.40	F30	185.60	183.80	183.80	1.80	7	150	11.4%
F88b	174.40	173.00	1.40	F88	174.30	172.70	171.97	2.33	32	150	0.9%
F88a	174.40	173.20	1.20	F88b	174.40	172.90	173.00	1.40	30	150	1.0%
F88c	174.70	173.30	1.40	F88	174.30	172.90	171.97	2.33	11	150	3.6%
F87a	175.20	173.80	1.40	F87	174.30	172.90	172.90	1.40	12	150	7.5%
F84a	176.75	175.15	1.60	F84	175.70	174.25	174.25	1.45	19	150	4.7%
F83a	176.80	175.20	1.60	F83	175.70	174.30	174.30	1.40	21	150	4.3%
F81a	176.75	175.35	1.40	F81	176.10	174.70	174.70	1.40	13	150	5.0%
F75a	184.50	183.00	1.50	F75	180.00	178.50	178.50	1.50	74	200	6.1%
F46a	180.30	178.90	1.40	F46	179.50	178.10	178.10	1.40	14	150	5.7%
F49a	177.70	176.30	1.40	F49	177.00	175.60	175.60	1.40	7	150	10.0%
F50a	177.40	176.00	1.40	F50	177.00	175.40	174.30	2.70	8	150	7.5%
F53a	176.80	175.00	1.80	F53	176.10	173.77	173.77	2.33	26	150	4.7%
F59a	174.95	173.55	1.40	F59	175.40	172.99	172.69	2.71	61	150	0.9%
RAZEM:									460 m.		

F70 - F70a - 6m

F75 - F75b - 10m

F59b - F59 - 7m

F69c - F69c1 - 6m

inż. Krystyna Klusek  
 uprawnienia budowlane do projektowania:  
 S-21.0/BU i OS - 1994 instalacyjno-inżynieryjne;  
 sieci wodociągowe i kanalizacyjne,  
 instalacje i urządzenia do ochrony wód i gleby