

Załącznik nr 1 Analiza oszczędności finansowych wynikających z ograniczenia emisji zanieczyszczeń oraz kosztu związanego z zakupem paliwa dla roku 2022													
L.P	Trasa	Zlewnia [tyś osób]	Potencjał rowerowy 2022 rok [rowerzyści / dzień roboczy]	Potencjał rowerowy 2022 rok [rowerzyści / dzień wolny]	Potencjał rowerowy 2022 rok [rowerzyści / rok]	Podróże rowerowe w miejsce samochodowych [liczba / rok]	Zmniejszenie pojazdo kilometrów	Oszczędność paliwa [l]	Oszczędność paliwa [kg]	Ilość zaoszczędzonej energii [GJ]	Uniknięta emisja CO2 [Mg]	Zaoszczędzone finanse osobiste w roku 2022 [zł]	Zaoszczędzone finanse społeczne w roku 2022 [zł]
1	R1 Z	73954,00	8874,48	5916,32	2904913,12	1210380,47	4841521,87	280808,27	210606,20	9435,16	647,35	4106820,92	12708268,67
	R1 W	77723,00	9326,76	6217,84	3052959,44	1272066,43	5088265,73	295119,41	221339,56	9916,01	680,34	4316121,41	13355934,31
	R1 C	56120,49	6734,46	4489,64	2204412,85	918505,35	3674021,41	213093,24	159819,93	7159,93	491,24	3116488,66	9643755,10
2	R2 Z	76998,00	9239,76	6159,84	3024481,44	1260200,60	5040802,40	292366,54	219274,90	9823,52	673,99	4275860,64	13231350,18
	R2 W	91299,00	10955,88	7303,92	3586224,72	1494260,30	5977041,20	346668,39	260001,29	11648,06	799,17	5070025,20	15688836,59
	R2 C	63111,38	7573,37	5048,91	2479014,81	1032922,84	4131691,35	239638,10	179728,57	8051,84	552,44	3504707,19	10845070,04
3	R3 Z	103765,00	12451,80	8301,20	4075889,20	1698287,17	6793148,67	394002,62	295501,97	13238,49	908,29	5762288,36	17830996,28
	R3 PN	117520,00	14102,40	9401,60	4616185,60	1923410,67	7693642,67	446231,27	334673,46	14993,37	1028,70	6526132,39	20194657,95
4	R4 Z	89181,00	10701,72	7134,48	3503029,68	1459595,70	5838382,80	338626,20	253969,65	11377,84	780,63	4952408,21	15324879,09
	R4 W	43277,00	5193,24	3462,16	1699920,56	708300,23	2833200,93	164325,65	123244,24	5521,34	378,82	2403262,69	7436727,47
	R4 C	48347,17	5801,66	3867,77	1899076,84	791282,02	3165128,06	183577,43	137683,07	6168,20	423,20	2684819,88	8307986,40
5	R5 PD	55182,00	6621,84	4414,56	2167548,96	903145,40	3612581,60	209529,73	157147,30	7040,20	483,03	3064372,34	9482484,81
	R5 PN	73018,00	8762,16	5841,44	2868147,04	1195061,27	4780245,07	277254,21	207940,66	9315,74	639,15	4054842,88	12547426,26
	R5 C	41985,50	5038,26	3358,84	1649190,44	687162,68	2748650,73	159421,74	119566,31	5356,57	367,51	2331542,98	7214795,88
6	R6 Z	61043,00	7325,16	4883,44	2397769,04	999070,43	3996281,73	231784,34	173838,26	7787,95	534,33	3389845,98	10489640,11
	R6 W	36179,00	4341,48	2894,32	1421111,12	592129,63	2368518,53	137374,07	103030,56	4615,77	316,69	2009095,85	6217005,87
	R6 C	15555,52	1866,66	1244,44	611020,83	254592,01	1018368,04	59065,35	44299,01	1984,60	136,16	863830,69	2673063,36
										SUMA/rok	9841,05	62432466,27	193192878,38

Załącznik nr 1 Analiza oszczędności finansowych wynikających z ograniczenia emisji zanieczyszczeń oraz kosztu związanego z zakupem paliwa dla roku 2025													
L.P	Trasa	Zlewnia [tys. osób]	Potencjał rowerowy 2025 rok [rowerzyści / dzień roboczy]	Potencjał rowerowy 2025 rok [rowerzyści / dzień wolny]	Potencjał rowerowy 2025 rok [rowerzyści / rok]	Podróże rowerowe w miejsce samochodowych [liczba / rok]	Zmniejszenie pojazdo kilometrów	Oszczędność paliwa	Oszczędność paliwa [kg]	Ilość zaoszczędzonej energii [GJ]	Uniknięta emisja CO2 [Mg]	Zaoszczędzone finanse osobiste w roku 2025 [zł]	Zaoszczędzone finanse społeczne w roku 2025 [zł]
1	R1 Z	73954,00	10649,38	5916,32	3352186,91	1396744,55	5586978,19	279348,91	209511,68	9386,12	643,98	4993361,75	15906126,90
	R1 W	77723,00	11192,11	6217,84	3523028,14	1467928,39	5871713,57	293585,68	220189,26	9864,48	676,80	5247844,01	16716768,54
	R1 C	56120,49	8081,35	4489,64	2543829,57	1059928,99	4239715,95	211985,80	158989,35	7122,72	488,69	3789246,13	12070471,31
2	R2 Z	76998,00	11087,71	6159,84	3490165,34	1454235,56	5816942,24	290847,11	218135,33	9772,46	670,49	5198892,13	16560834,56
	R2 W	91299,00	13147,06	7303,92	4138401,07	1724333,78	6897335,12	344866,76	258650,07	11587,52	795,02	6164493,26	19636713,09
	R2 C	63111,38	9088,04	5048,91	2860712,41	1191963,50	4767854,01	238392,70	178794,53	8009,99	549,57	4261269,52	13574080,37
3	R3 Z	103765,00	14942,16	8301,20	4703459,92	1959774,97	7839099,87	391954,99	293966,25	13169,69	903,57	7006195,51	22317917,32
	R3 PN	117520,00	16922,88	9401,60	5326946,56	2219561,07	8878244,27	443912,21	332934,16	14915,45	1023,35	7934930,81	25276361,43
4	R4 Z	89181,00	12842,06	7134,48	4042396,37	1684331,82	6737327,28	336866,36	252649,77	11318,71	776,58	6021486,26	19181170,77
	R4 W	43277,00	6231,89	3462,16	1961659,86	817358,27	3269433,09	163471,65	122603,74	5492,65	376,85	2922055,83	9308076,02
	R4 C	48347,17	6961,99	3867,77	2191480,52	913116,88	3652467,54	182623,38	136967,53	6136,15	421,00	3264392,86	10398575,08
5	R5 PD	55182,00	7946,21	4414,56	2501289,70	1042204,04	4168816,16	208440,81	156330,61	7003,61	480,52	3725879,44	11868619,61
	R5 PN	73018,00	10514,59	5841,44	3309759,90	1379066,63	5516266,51	275813,33	206859,99	9267,33	635,83	4930163,19	15704810,74
	R5 C	41985,50	6045,91	3358,84	1903118,74	792966,14	3171864,57	158593,23	118944,92	5328,73	365,60	2834853,96	9030298,44
6	R6 Z	61043,00	8790,19	4883,44	2766957,10	1152898,79	4611595,17	230579,76	172934,82	7747,48	531,55	4121613,19	13129211,46
	R6 W	36179,00	5209,78	2894,32	1639921,71	683300,71	2733202,85	136660,14	102495,11	4591,78	315,04	2442800,05	7781428,52
	R6 C	15555,52	2239,99	1244,44	705100,61	293791,92	1175167,68	58758,38	44068,79	1974,28	135,46	1050306,12	3345702,40
										SUMA/rok	9789,90	75909784,02	241807166,54