

Sprawozdanie z wykonania dochodów i wydatków jednostek
budżetowych miasta Świdwin za rok 2012I OŚWIATA (Szkoły nr 1, 2, 3, Publiczne Gimnazjum nr 1
oraz Miejski Zespół Administracji Przedszkoli
a) Dochody (w zł)

DZIAŁ	ROZDZIAŁ	wzrost	Szkoła nr 1				Szkoła nr 2				Szkoła nr 3				Szkoła nr 3				Publiczne gimnazjum		Miejski Zespół				
			Plan po zmianach na 31.12.2012 r	Wykonanie na 31.12.2012 r	%	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
801			564 401	601 241,05	106,5	6 304	18 704,34	298,0		41 377	49 800,51	120,4	28 733	28 791,16	100,2	0	0	0	0	48 139	45 999,05	93,6	438 648	457 865,99	104,3
w tym 80101			63 714	72 773,58	114,2	6 304	9 992,18	147,2		94 677	39 576,01	114,1	22 793	23 915,39	105,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0690			594	410,00	69,0	144	116,00	80,6		350	276,00	78,9	100	18,00	18,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
z tego: 0750			46 270	48 289,39	104,4	2 200	1 455,25	66,1		24 524	25 893,14	105,5	19 546	20 951,00	107,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0920			8 894	15 907,46	185,1	3 800	7 543,24	198,5		2 500	6 240,95	249,6	2 294	2 123,27	92,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0970			8 256	8 168,73	98,9	160	167,69	104,8		7 303	7 175,92	98,3	793	823,12	103,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80103			12 700	24 602,43	193,7	0	9502,16	0,0		6 700	10 224,50	152,6	6000	4875,77	81,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0690			6 000	4 871,28	81,2	0	0	0,0		0	0,00	0,0	6000	4871,26	81,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0920			0	21,41	0,0	0	8,18	0,0		0	8,72	0,0	0	4,51	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0970			6 700	19 709,76	294,2	0	9499,98	0,0		6 700	10 215,78	152,5	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80104			438 848	457 865,99	104,3	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	438 848	457 865,99	104,3	
z tego: 0830			400 648	418 907,85	104,6	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	400 648	418 907,85	104,6	
0920			1 700	5 871,76	345,4	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	1 700	5 871,76	345,4	
0960			36 500	32 700,00	89,6	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	36 500	32 700,00	89,6	
0970			0	386,37	0,0	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80110			40 935	37 795,75	92,3	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	40 935	37 795,75	92,3	0	0	0
z tego: 0690			0	472,95	0,0	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0750			29 200	25 904,35	88,7	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	29 200	25 904,35	88,7	0	0	0
0920			3 523	3 089,66	87,7	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	3 523	3 089,66	87,7	0	0	0
0960			485	0,00	0,0	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	485	0,00	0,0	0	0	0
0970			7 727	8 928,79	107,8	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	7 727	8 928,79	107,8	0	0	0
80195			8 204	8 203,30	100,0	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	8 204	8 203,30	100,0	0	0	0
0970			8 204	8 203,30	100,0	0	0	0,0		0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0	0	8 204	8 203,30	100,0	0	0	0

1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	2		
4170	44546	43793.44	98.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44546	43793.44	98.3	
4210	86057	82547.35	95.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86057	82547.35	95.9	
4220	184079	181531.90	98.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	184079	181531.90	98.6	
4240	3978	3976.36	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3978	3976.36	100.0	
4280	181443	168845.49	93.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	181443	168845.49	93.1	
4270	34500	33245.13	96.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34500	33245.13	96.4	
4280	1135	1015.00	89.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1135	1015.00	89.4	
4300	42032	41440.48	98.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42032	41440.48	98.6	
4350	1470	1469.27	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1470	1469.27	100.0	
4360	1230	1161.52	94.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1230	1161.52	94.4	
4370	1259	1251.64	99.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1259	1251.64	99.4	
4410	1481	465.10	31.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1481	465.10	31.4	
4450	2818	2818.00	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2818	2818.00	100.0	
4440	87024	87024.00	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87024	87024.00	100.0	
4700	1905	1355.00	71.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1905	1355.00	71.1	
4740	0	0.00	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0	
80110	4203599	4201959.46	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4203599	4201959.46	100.0	0	0	0.00	0.0	
3020	10257	10256.44	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10257	10256.44	100.0	0	0	0	0	
4010	2815121	2813765.51	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2815121	2813765.51	100.0	0	0	0	0	
4040	221422	221421.83	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	221422	221421.83	100.0	0	0	0	0	
4110	495773	495771.63	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	495773	495771.63	100.0	0	0	0	0	
4120	66138	66045.54	99.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66138	66045.54	99.9	0	0	0	0	
4170	0	0.00	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0	
4210	60430	60383.22	99.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60430	60383.22	99.9	0	0	0	0	
4240	14668	14667.93	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14668	14667.93	100.0	0	0	0	0	
4260	228339	228324.77	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	228339	228324.77	100.0	0	0	0	0	
4270	18000	17978.77	99.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18000	17978.77	99.9	0	0	0	0	
4280	1623	1615.00	99.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1623	1615.00	99.5	0	0	0	0	
4300	25659	25608.42	99.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25659	25608.42	99.8	0	0	0	0	
4350	2757	2756.15	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2757	2756.15	100.0	0	0	0	0	
4360	1101	1083.60	98.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1101	1083.60	98.4	0	0	0	0	
4370	1560	1560.00	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1560	1560.00	100.0	0	0	0	0	
4410	2131	2101.36	98.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2131	2101.36	98.6	0	0	0	0	
4430	5319	5319.00	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5319	5319.00	100.0	0	0	0	0	
4440	153310	153310.00	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153310	153310.00	100.0	0	0	0	0	
4700	2719	2718.37	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2719	2718.37	100.0	0	0	0	0	
6050	77272	77271.92	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77272	77271.92	100.0	0	0	0	0	
4760	0	0.00	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0	
80113	214674	206931.08	96.4	0	0	0	0	48718	48532.06	99.8	42367	34819.80	82.2	0	0	0	0	0	0	123659	123795.22	100.0	0	0	0	0	
4010	30458	30457.93	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30458	30457.93	100.0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4040	2 201	2 192,39	99,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	2,201	2 192,39	99,6	0	0	0
4110	5 003	5 002,79	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	5,003	5 002,79	100,0	0	0	0
4120	729	728,85	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	729	728,85	100,0	0	0	0
4300	174 624	188 890,12	95,57	0	0	0	0	0	48 718	48 592,06	99,6	42 367	34 819,80	82,2	0	0	0	0	0	0	83 539	83 538,28	100,0	0	0	0
4440	1 659	1 659,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	1 659	1 659,00	100,0	0	0	0	0
80146	81 568	50 141,30	61,5	18 446	14 509,09	79,7	9 620	9 570,00	99,5	2 175	2 175,00	100,0	3 391,20	36,9	0	0	0	0	0	0	23 672	18 061,59	76,3	8 510	5 985,56	70,3
4300	19 120	16 420,00	85,9	9 620	9 570,00	99,5	3 765	5 180,40	13,8	2 878	294,50	10,2	1 206,70	44,2	0	0	0	0	0	0	7 000	4 350,00	62,1	1 000	784,60	76,5
4410	18 576	10 463,78	56,3	5 061	4 420,69	87,3	16 373	5 409,38	33,0	6 456	2 184,50	33,8	2 184,50	33,8	0	0	0	0	0	0	8 472	6 022,01	71,1	7 510	5 220,96	69,5
4700	43 872	23 257,52	53,0	62 208	58 368,63	93,8	69 254	62 466,94	90,2	17 226	17 226,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	56 193	56 192,30	100,0	17 632	17 632,00	100,0
80195	222 513	211 885,07	95,2	11 048	11 000,00	99,6	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	7 000	7 000,00	100,0	0	0	0
3040	18 048	18 000,00	99,7	9 380	8 950,00	95,4	2 652	2 000,00	75,4	1 275	1 275,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 099	6 099,00	100,0	0	0	0
3240	19 406	18 324,00	94,4	18 944	15 863,10	85,4	1 981	1 471,52	75,0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4010	37 957	30 374,82	80,0	1 481	1 480,35	100,0	1 554	1 548,50	99,6	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4040	3 036	3 028,85	99,8	4 999	4 440,50	88,8	3 608	2 529,28	70,1	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	1 204	1 203,30	99,9	0	0	0
4110	9 811	8 173,08	83,3	749	626,98	83,8	519	369,64	71,2	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4120	1 267	996,52	78,7	780	780,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4170	780	780,00	100,0	15 428	15 428,00	100,0	41 308	41 308,00	100,0	15 951	15 951,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	41 890	41 890,00	100,0	17 632	17 632,00	100,0
4440	132 209	132 208,00	100,0	26 880	25 818,49	95,1	25 838	24 821,69	96,1	39 361	38 417,09	97,6	0	0	0	0	0	0	0	0	28 215	28 215,00	100,0	1 960	1 869,70	94,9
85153	29 000	28 606,84	98,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6050	29 000	28 606,84	98,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85154	93 254	90 525,73	97,1	26 880	25 818,49	95,1	25 838	24 821,69	96,1	39 361	38 417,09	97,6	0	0	0	0	0	0	0	0	28 215	28 215,00	100,0	1 960	1 869,70	94,9
4110	2 532	1 962,56	61,7	880	460,25	55,7	953	580,26	60,9	441	253,27	57,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258	238,80	92,6
4120	366	222,92	60,7	125	69,88	55,9	136	82,70	60,8	63	35,70	56,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	34,04	81,0
4170	14 885	13 269,23	89,1	5 118	4 501,36	88,0	5 543	4 952,73	89,4	2 564	2 228,28	88,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 660	1 588,86	95,6
4300	75 471	75 471,00	100,0	20 757	20 757,00	100,0	19 206	19 206,00	100,0	7 293	7 293,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	28 215	28 215,00	100,0	0	0	0
854	376 936	358 587,93	95,1	114 101	110 017,75	96,4	80 354	74 582,25	92,8	77 316	72 751,47	94,1	0	0	0	0	0	0	0	0	105 165	101 246,45	99,3	0	0	0
85401	338 435	320 301,73	95,2	100 811	96 491,76	96,0	64 814	59 101,05	91,2	72 626	68 061,47	93,7	0	0	0	0	0	0	0	0	98 464	96 647,45	98,1	0	0	0
3020	233	233,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	233	233,00	100,0	0	0	0
4010	244 211	234 748,70	96,1	74 503	72 091,06	96,8	47 851	43 829,25	91,6	49 858	47 415,33	95,5	0	0	0	0	0	0	0	0	72 199	71 413,06	98,9	0	0	0
4040	16 426	16 288,99	99,2	5 320	5 319,48	100,0	3 394	3 298,42	96,0	2 183	2 182,68	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 529	5 528,41	99,99	0	0	0
4110	43 676	39 244,25	89,9	13 466	12 068,93	89,6	8 768	7 399,27	84,4	8 554	7 968,32	92,0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 898	11 909,73	92,4	0	0	0
4120	5 446	4 437,79	81,5	1 837	1 629,29	88,9	1 259	1 072,11	85,2	1 375	833,14	60,6	0	0	0	0	0	0	0	0	975	903,25	92,6	0	0	0
4210	1 994	900,00	45,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4260	6 841	6 841,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4440	17 608	17 608,00	100,0	5 385	5 385,00	100,0	3 542	3 542,00	100,0	2 921	2 921,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 760	5 760,00	100,0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
85415			36 720	35 290,20	96,1	13 590	13 526,00	100	16 640	15 481,20	99,6	3 690	3 690,00	100,0	0	0	0	0	0	0	0	3 900	2 583,00	66	0	0
	3240		36 720	35 290,20	96,1	13 590	13 526,00	100	15 540	15 481,20	99,62	3 690	3 690,00	100	0	0	0	0	0	0	0	3 900	2 583,00	66,48	0	0
	3260		0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4240		0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85446			775	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	775	0,00	0,0	0	0	0
	4700		775	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	775	0,00	0,0	0	0	0
85495			3 006	3 006,00	100,0	0	0	0	0	0	0	1 000	1 000,00	100,0	0	0	0	0	0	0	2 006	2 006,00	100,0	0	0	0
	4 440		3 006	3 006,00	100,0	0	0	0	0	0	0	1 000	1 000,00	100,0	0	0	0	0	0	0	2 006	2 006,00	100,0	0	0	0
921			4 000	2 749,19	68,7	0	0	0	4 000	2 749,19	68,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	92108		4 000	2 749,19	68,7	0	0	0	4 000	2 749,19	68,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4110		575	338,98	59,0	0	0	0	575	338,98	59,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4120		82	48,32	58,9	0	0	0	82	48,32	58,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4170		3 343	2 361,89	70,7	0	0	0	3 343	2 361,89	70,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4210		0	0,00	0,0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
926			0	0,00	0,0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0
	92695		0	0,00	0,0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0
	4110		0	0,00	0,0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0
	4120		0	0,00	0,0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0
	4170		0	0,00	0,0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0
	4300		0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0	0	0,00	0,0

plus