

**UCHWAŁA 11/04/2026**  
**ZARZĄDU GDAŃSKIEJ INFRASTRUKTURY**  
**WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNEJ SP. Z O.O.**  
**podjęta w dniu 27.04.2026 r.**

w sprawie: aktualizacji wycen wykupu sieci wod.-kan. w roku 2026.

**§1**

Na mocy Uchwały Zarządu nr 07/04/2010 z dnia 26 kwietnia 2010 r. zostały wprowadzone do stosowania Zasady Wykupu Inwestorskich Odcinków Sieci wybudowanych przez Inwestora.

Zgodnie z Uchwałą Zarządu nr 07/03/2012 z dnia 22 marca 2012 r. ceny jednostkowe sieci wodociągowych i kanalizacyjnych mogą być aktualizowane corocznie do dnia 30 kwietnia przez Zarząd w drodze uchwały zmieniającej.

**§ 2**

Z uwagi na powyższe Zarząd Spółki zmienia Uchwałę nr 12/04/2025 z dnia 28.04.2025 r. poprzez aktualizację cen jednostkowych sieci wodociągowych i kanalizacyjnych zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej Uchwały.

**§3**

1. Uchwała została podjęta jednogłośnie.
2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Sprawdzono pod kątem formalno-prawnym.**



**Protokolant**

*Natalia Żurawska*  
Natalia Żurawska

**Prezes Zarządu**



Jacek Skarbek

**CENA WYKUPU 100mb SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:  
2026**

**żeliwnej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	33 147,96	48 940,69	49 732,62	31 476,57	19 931,08	20 477,10
φ 100	35 713,30	52 246,19	53 075,24	33 963,58	21 876,98	22 448,58
φ 125	38 210,20	55 571,11	56 441,67	36 372,85	23 680,93	24 281,16
φ 150	48 153,73	68 522,23	69 543,61	45 998,08	31 107,40	31 811,62
φ 200	61 933,91	84 794,30	85 940,64	59 514,53	42 802,14	43 592,51
φ 250	88 435,97	117 019,15	118 452,45	85 410,94	64 514,82	65 503,05
φ 300	121 144,26	152 261,85	153 822,24	117 851,00	95 102,06	96 177,91
φ 400	177 729,72	223 382,07	225 671,32	172 898,21	139 523,43	141 101,80
φ 500	246 313,83	308 308,14	311 416,85	239 752,80	194 431,01	196 574,39
φ 600	317 764,03	397 741,53	401 752,01	309 299,80	250 831,16	253 596,28

**żeliwnej pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	38 441,38	54 234,11	55 026,03	36 769,99	25 224,50	25 770,52
φ 100	41 254,81	57 787,70	58 616,75	39 505,09	27 418,49	27 990,09
φ 125	44 029,25	61 390,15	62 260,72	42 191,89	29 499,97	30 100,20
φ 150	54 980,86	75 349,36	76 370,75	52 825,21	37 934,53	38 638,75
φ 200	69 596,27	92 456,66	93 603,00	67 176,90	50 464,50	51 254,87
φ 250	98 016,50	126 599,68	128 032,98	94 991,47	74 095,35	75 083,58
φ 300	131 574,27	162 691,86	164 252,26	128 281,02	105 532,08	106 607,93
φ 400	193 031,51	238 683,87	240 973,11	188 200,00	154 825,22	156 403,60
φ 500	267 093,13	329 087,44	332 196,16	260 532,10	215 210,32	217 353,69
φ 600	344 570,95	424 548,45	428 558,93	336 106,72	277 638,08	280 403,20

**PE końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	22 361,35	33 793,97	34 367,26	21 151,41	12 793,43	13 188,70
φ 75	23 417,34	35 266,28	35 860,45	22 163,34	13 501,01	13 910,67
φ 90	25 189,54	37 677,40	38 303,60	23 867,92	14 738,50	15 170,25
φ 110	27 139,44	40 197,80	40 852,61	25 757,44	16 210,95	16 662,43
φ 125	29 143,23	42 895,75	43 585,37	27 687,76	17 633,79	18 109,26
φ 140	32 090,87	46 948,34	47 693,37	30 518,47	19 656,72	20 170,40
φ 160	37 075,33	53 319,97	54 134,56	35 356,11	23 480,25	24 041,89
φ 180	39 479,59	56 473,88	57 326,06	37 681,04	25 257,13	25 844,69
φ 200	50 353,92	69 518,78	70 479,80	48 325,65	34 314,91	34 977,51
φ 225	53 033,53	73 218,26	74 230,43	50 897,33	36 141,00	36 838,86
φ 250	68 603,18	91 378,50	92 520,58	66 192,81	49 542,60	50 330,03
φ 315	110 326,52	139 273,77	140 725,33	107 262,96	86 100,68	87 101,49

**PE pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	26 193,35	37 625,97	38 199,26	24 983,40	16 625,43	17 020,70
φ 75	27 388,88	39 237,82	39 831,98	26 134,87	17 472,55	17 882,21
φ 90	29 375,23	41 863,09	42 489,30	28 053,61	18 924,19	19 355,94
φ 110	31 516,35	44 574,71	45 229,52	30 134,35	20 587,86	21 039,34
φ 125	33 752,81	47 505,33	48 194,96	32 297,34	22 243,37	22 718,85
φ 140	37 070,81	51 928,27	52 673,30	35 498,40	24 636,66	25 150,33
φ 160	42 520,22	58 764,86	59 579,45	40 801,00	28 925,14	29 486,78
φ 180	45 175,75	62 170,04	63 022,22	43 377,20	30 953,29	31 540,85
φ 200	56 777,61	75 942,47	76 903,50	54 749,34	40 738,61	41 401,21
φ 225	59 799,06	79 983,80	80 995,96	57 662,86	42 906,54	43 604,40
φ 250	76 237,03	99 012,35	100 154,43	73 826,66	57 176,45	57 963,88
φ 315	120 029,08	148 976,33	150 427,89	116 965,52	95 803,24	96 804,05

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2025 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



## CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:

2026

## żeliwnej końcówkowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	650,12	959,86	975,39	617,34	390,90	401,61
φ 100	755,45	1 105,17	1 122,71	718,44	462,77	474,86
φ 125	1 260,04	1 832,54	1 861,25	1 199,45	780,92	800,71
φ 150	1 223,16	1 740,55	1 766,49	1 168,41	790,17	808,05
φ 200	1 977,75	2 707,75	2 744,36	1 900,49	1 366,81	1 392,05
φ 250	3 987,35	5 276,09	5 340,72	3 850,96	2 908,81	2 953,36
φ 300	6 520,57	8 195,46	8 279,45	6 343,31	5 118,85	5 176,76
φ 400	18 212,94	22 891,19	23 125,79	17 717,83	14 297,74	14 459,48
φ 500	24 646,18	30 849,33	31 160,39	23 989,68	19 454,78	19 669,25
φ 600	33 508,98	41 942,81	42 365,72	32 616,41	26 450,75	26 742,34

## żeliwnej pierścieniowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	753,94	1 063,68	1 079,21	721,16	494,72	505,43
φ 100	872,67	1 222,40	1 239,93	835,66	579,99	592,08
φ 125	1 451,93	2 024,43	2 053,14	1 391,34	972,81	992,60
φ 150	1 396,58	1 913,97	1 939,91	1 341,83	963,58	981,47
φ 200	2 222,43	2 952,43	2 989,04	2 145,17	1 611,49	1 636,73
φ 250	4 419,31	5 708,05	5 772,68	4 282,92	3 340,77	3 385,33
φ 300	7 081,96	8 756,86	8 840,85	6 904,70	5 680,24	5 738,15
φ 400	19 781,00	24 459,25	24 693,84	19 285,89	15 865,79	16 027,54
φ 500	26 725,36	32 928,51	33 239,57	26 068,86	21 533,96	21 748,43
φ 600	36 335,84	44 769,66	45 192,58	35 443,27	29 277,61	29 569,20

## PE końcówkowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	587,61	888,03	903,10	555,81	336,18	346,57
φ 75	612,01	921,67	937,20	579,23	352,85	363,55
φ 90	610,93	913,80	928,99	578,88	357,46	367,93
φ 110	728,80	1 079,47	1 097,06	691,69	435,33	447,45
φ 125	1 008,47	1 484,36	1 508,22	958,10	610,20	626,65
φ 140	1 027,88	1 503,77	1 527,64	977,52	629,61	646,07
φ 160	1 180,83	1 698,22	1 724,16	1 126,08	747,84	765,72
φ 180	1 201,94	1 719,33	1 745,27	1 147,19	768,94	786,83
φ 200	1 918,02	2 648,02	2 684,63	1 840,76	1 307,08	1 332,32
φ 225	1 918,02	2 648,02	2 684,63	1 840,76	1 307,08	1 332,32
φ 250	3 881,91	5 170,65	5 235,28	3 745,52	2 803,37	2 847,92
φ 315	6 383,53	8 058,43	8 142,42	6 206,27	4 981,82	5 039,72

## PE pierścieniowej - zasuwa sieciowa

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	688,30	988,73	1 003,79	656,51	436,88	447,27
φ 75	715,80	1 025,47	1 041,00	683,03	456,64	467,35
φ 90	712,45	1 015,32	1 030,51	680,39	458,98	469,45
φ 110	846,34	1 197,01	1 214,59	809,23	552,87	564,99
φ 125	1 167,98	1 643,87	1 667,73	1 117,61	769,71	786,16
φ 140	1 187,39	1 663,28	1 687,15	1 137,03	789,12	805,57
φ 160	1 354,25	1 871,64	1 897,58	1 299,50	921,25	939,14
φ 180	1 375,36	1 892,75	1 918,69	1 320,60	942,36	960,25
φ 200	2 162,70	2 892,71	2 929,31	2 085,44	1 551,77	1 577,00
φ 225	2 162,70	2 892,71	2 929,31	2 085,44	1 551,77	1 577,00
φ 250	4 313,87	5 602,61	5 667,24	4 177,48	3 235,33	3 279,89
φ 315	6 944,93	8 619,82	8 703,81	6 767,67	5 543,21	5 601,12

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:**  
**2026**

**żeliwnej końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	699,64	1 032,97	1 049,68	664,36	420,68	432,20
φ 100	731,91	1 070,73	1 087,72	696,05	448,35	460,06
φ 125	753,39	1 095,70	1 112,86	717,17	466,92	478,75
φ 150	822,38	1 170,24	1 187,68	785,57	531,26	543,29
φ 200	1 017,80	1 393,47	1 412,31	978,04	703,39	716,38
φ 250	1 240,78	1 641,81	1 661,92	1 198,34	905,16	919,02
φ 300	1 616,10	2 031,22	2 052,04	1 572,17	1 268,69	1 283,04

**żeliwnej pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	811,37	1 144,70	1 161,41	776,09	532,40	543,93
φ 100	845,47	1 184,30	1 201,29	809,62	561,91	573,63
φ 125	868,13	1 210,43	1 227,60	831,90	581,65	593,49
φ 150	938,98	1 286,84	1 304,28	902,16	647,86	659,88
φ 200	1 143,72	1 519,40	1 538,23	1 103,96	829,31	842,30
φ 250	1 375,20	1 776,23	1 796,34	1 332,76	1 039,58	1 053,44
φ 300	1 755,24	2 170,36	2 191,18	1 711,31	1 407,83	1 422,18

**PE końcówkowej - zasuwa przyłączeniowa**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	482,20	728,73	741,09	456,11	275,88	284,40
φ 75	512,27	771,48	784,47	484,84	295,34	304,31
φ 90	531,53	795,04	808,25	503,64	311,00	320,11
φ 110	582,44	862,68	876,74	552,78	347,90	357,59
φ 125	621,56	914,87	929,58	590,52	376,09	386,23
φ 140	616,32	901,67	915,98	586,13	377,52	387,38
φ 160	652,53	938,43	952,77	622,27	413,25	423,14
φ 180	773,32	1 106,19	1 122,89	738,09	494,73	506,24
φ 200	1 150,36	1 588,19	1 610,14	1 104,02	783,94	799,08
φ 225	1 256,69	1 734,99	1 758,98	1 206,07	856,40	872,94
φ 250	1 942,92	2 587,94	2 620,28	1 874,65	1 403,10	1 425,40
φ 315	2 582,92	3 260,62	3 294,60	2 511,19	2 015,75	2 039,18

**PE pierścieniowej - zasuwa przyłączeniowa**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	564,83	811,36	823,73	538,74	358,51	367,03
φ 75	599,15	858,36	871,36	571,72	382,23	391,19
φ 90	619,85	883,36	896,58	591,96	399,32	408,43
φ 110	676,37	956,62	970,67	646,71	441,83	451,52
φ 125	719,87	1 013,18	1 027,89	688,83	474,40	484,54
φ 140	711,97	997,31	1 011,62	681,77	473,16	483,03
φ 160	748,36	1 034,26	1 048,60	718,10	509,08	518,97
φ 180	884,89	1 217,77	1 234,46	849,66	606,30	617,81
φ 200	1 297,11	1 734,94	1 756,89	1 250,77	930,69	945,83
φ 225	1 417,01	1 895,31	1 919,29	1 366,39	1 016,72	1 033,26
φ 250	2 159,11	2 804,14	2 836,48	2 090,85	1 619,30	1 641,60
φ 315	2 810,07	3 487,77	3 521,75	2 738,35	2 242,90	2 266,33

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



## CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:

2026

## PE końcówkowej - hydrant Ø50

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	2 408,03	3 639,18	3 700,91	2 277,73	1 377,69	1 420,25
φ 75	2 433,14	3 664,29	3 726,03	2 302,85	1 402,80	1 445,37

## PE pierścieniowej - hydrant Ø50

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	2 820,69	4 051,83	4 113,57	2 690,39	1 790,34	1 832,91
φ 75	2 845,80	4 076,95	4 138,68	2 715,51	1 815,46	1 858,02

## żeliwnej końcówkowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 250	5 165,43	6 834,93	6 918,65	4 988,74	3 768,23	3 825,95
φ 300	6 499,57	8 169,08	8 252,79	6 322,88	5 102,37	5 160,09
φ 400	6 499,57	8 169,08	8 252,79	6 322,88	5 102,37	5 160,09
φ 500	6 633,23	8 302,73	8 386,45	6 456,54	5 236,02	5 293,74
φ 600	6 633,23	8 302,73	8 386,45	6 456,54	5 236,02	5 293,74

## żeliwnej pierścieniowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 250	5 725,01	7 394,52	7 478,24	5 548,33	4 327,81	4 385,53
φ 300	7 059,16	8 728,66	8 812,38	6 882,47	5 661,95	5 719,68
φ 400	7 059,16	8 728,66	8 812,38	6 882,47	5 661,95	5 719,68
φ 500	7 192,81	8 862,32	8 946,03	7 016,12	5 795,61	5 853,33
φ 600	7 192,81	8 862,32	8 946,03	7 016,12	5 795,61	5 853,33

## PE końcówkowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 315	6 362,98	8 032,48	8 116,20	6 186,29	4 965,78	5 023,50

## PE pierścieniowej - hydrant Ø100

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 315	6 922,56	8 592,07	8 675,79	6 745,88	5 525,36	5 583,08

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. UZBROJENIA SIECI WODOCIĄGOWEJ [zł]:**  
**2026**

**żeliwnej końcówkowej - hydrant Ø80**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	2 356,19	3 478,76	3 535,05	2 237,39	1 416,72	1 455,53
φ 100	2 424,89	3 547,46	3 603,75	2 306,09	1 485,42	1 524,23
φ 125	2 469,16	3 591,03	3 647,29	2 350,43	1 530,27	1 569,06
φ 150	2 652,24	3 774,12	3 830,37	2 533,51	1 713,36	1 752,14
φ 200	3 039,40	4 161,27	4 217,53	2 920,67	2 100,51	2 139,30
φ 250	3 458,18	4 575,89	4 631,94	3 339,89	2 522,77	2 561,42
φ 300	4 351,37	5 469,08	5 525,13	4 233,08	3 415,96	3 454,61

**żeliwnej pierścieniowej - hydrant Ø80**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	2 732,46	3 855,02	3 911,31	2 613,65	1 792,99	1 831,80
φ 100	2 801,15	3 923,72	3 980,01	2 682,35	1 861,68	1 900,49
φ 125	2 845,19	3 967,06	4 023,32	2 726,46	1 906,30	1 945,09
φ 150	3 028,27	4 150,15	4 206,40	2 909,54	2 089,39	2 128,17
φ 200	3 415,43	4 537,30	4 593,56	3 296,70	2 476,54	2 515,33
φ 250	3 832,82	4 950,53	5 006,57	3 714,53	2 897,41	2 936,05
φ 300	4 726,00	5 843,71	5 899,76	4 607,71	3 790,60	3 829,24

**PE końcówkowej - hydrant Ø80**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	2 264,35	3 386,91	3 443,21	2 145,55	1 324,88	1 363,69
φ 110	2 333,05	3 455,61	3 511,90	2 214,24	1 393,58	1 432,39
φ 125	2 378,85	3 501,41	3 557,70	2 260,04	1 439,38	1 478,19
φ 140	2 424,64	3 547,21	3 603,50	2 305,84	1 485,18	1 523,99
φ 160	2 562,04	3 684,61	3 740,90	2 443,24	1 622,57	1 661,38
φ 180	2 607,84	3 730,40	3 786,70	2 489,04	1 668,37	1 707,18
φ 200	2 949,43	4 072,00	4 128,29	2 830,63	2 009,96	2 048,78
φ 225	2 949,43	4 072,00	4 128,29	2 830,63	2 009,96	2 048,78
φ 250	3 381,36	4 503,92	4 560,21	3 262,55	2 441,89	2 480,70
φ 315	4 278,42	5 400,99	5 457,28	4 159,62	3 338,95	3 377,77

**PE pierścieniowej - hydrant Ø80**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	2 640,61	3 763,18	3 819,47	2 521,81	1 701,14	1 739,95
φ 110	2 709,31	3 831,87	3 888,17	2 590,51	1 769,84	1 808,65
φ 125	2 755,11	3 877,67	3 933,96	2 636,30	1 815,64	1 854,45
φ 140	2 800,91	3 923,47	3 979,76	2 682,10	1 861,44	1 900,25
φ 160	2 938,30	4 060,87	4 117,16	2 819,50	1 998,83	2 037,64
φ 180	2 984,10	4 106,67	4 162,96	2 865,30	2 044,63	2 083,44
φ 200	3 325,70	4 448,26	4 504,55	3 206,89	2 386,23	2 425,04
φ 225	3 325,70	4 448,26	4 504,55	3 206,89	2 386,23	2 425,04
φ 250	3 757,62	4 880,18	4 936,47	3 638,81	2 818,15	2 856,96
φ 315	4 654,69	5 777,25	5 833,54	4 535,88	3 715,22	3 754,03

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIERZAJĄCEGO I ODPOWIERZAJĄCO-  
NAPOWIERZAJĄCEGO DN 50 W STUDNI na sieci wodociągowej [zł]:**

**2026**

**żeliwnej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	1 728,10	2 551,43	2 592,71	1 640,97	1 039,07	1 067,53
φ 100	1 851,11	2 708,06	2 751,03	1 760,42	1 133,94	1 163,57
φ 125	2 656,20	3 863,04	3 923,56	2 528,47	1 646,19	1 687,91
φ 150	2 265,84	3 224,27	3 272,33	2 164,41	1 463,74	1 496,87
φ 200	3 156,92	4 322,16	4 380,60	3 033,60	2 181,73	2 222,01
φ 250	4 434,89	5 868,28	5 940,15	4 283,19	3 235,29	3 284,85
φ 300	6 683,57	8 400,34	8 486,42	6 501,88	5 246,81	5 306,17

**żeliwnej pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	2 004,07	2 827,39	2 868,68	1 916,93	1 315,03	1 343,50
φ 100	2 138,34	2 995,29	3 038,26	2 047,65	1 421,17	1 450,80
φ 125	3 060,71	4 267,56	4 328,07	2 932,98	2 050,70	2 092,43
φ 150	2 587,09	3 545,51	3 593,57	2 485,65	1 784,98	1 818,12
φ 200	3 547,49	4 712,73	4 771,16	3 424,16	2 572,29	2 612,58
φ 250	4 915,33	6 348,72	6 420,60	4 763,63	3 715,73	3 765,29
φ 300	7 259,00	8 975,76	9 061,85	7 077,31	5 822,24	5 881,60

**PE końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	1 708,66	2 582,23	2 626,04	1 616,20	977,56	1 007,76
φ 75	1 813,99	2 731,85	2 777,87	1 716,85	1 045,84	1 077,57
φ 90	1 891,51	2 829,23	2 876,26	1 792,27	1 106,73	1 139,15
φ 110	2 017,03	2 987,54	3 036,21	1 914,32	1 204,81	1 238,37
φ 125	2 237,27	3 293,02	3 345,97	2 125,54	1 353,71	1 390,21
φ 140	2 768,36	4 050,05	4 114,32	2 632,71	1 695,71	1 740,02
φ 160	2 528,79	3 636,79	3 692,35	2 411,53	1 601,51	1 639,82
φ 180	2 982,86	4 266,85	4 331,24	2 846,97	1 908,29	1 952,68
φ 200	3 622,82	5 001,68	5 070,83	3 476,90	2 468,86	2 516,53
φ 225	4 092,04	5 649,49	5 727,58	3 927,21	2 788,62	2 842,47
φ 250	5 681,40	7 567,54	7 662,13	5 481,78	4 102,89	4 168,10
φ 315	7 509,93	9 480,37	9 579,18	7 301,40	5 860,88	5 929,00

**PE pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	2 001,46	2 875,04	2 918,85	1 909,01	1 270,37	1 300,57
φ 75	2 121,64	3 039,50	3 085,52	2 024,50	1 353,48	1 385,22
φ 90	2 205,81	3 143,54	3 190,56	2 106,57	1 421,04	1 453,46
φ 110	2 342,33	3 312,84	3 361,51	2 239,62	1 530,11	1 563,67
φ 125	2 591,14	3 646,89	3 699,83	2 479,40	1 707,58	1 744,08
φ 140	3 197,96	4 479,65	4 543,92	3 062,31	2 125,31	2 169,62
φ 160	2 900,17	4 008,17	4 063,73	2 782,91	1 972,89	2 011,20
φ 180	3 413,23	4 697,22	4 761,61	3 277,34	2 338,66	2 383,05
φ 200	4 084,99	5 463,85	5 532,99	3 939,06	2 931,03	2 978,70
φ 225	4 614,07	6 171,51	6 249,61	4 449,24	3 310,65	3 364,49
φ 250	6 313,60	8 199,74	8 294,33	6 113,98	4 735,09	4 800,30
φ 315	8 170,39	10 140,83	10 239,64	7 961,85	6 521,33	6 589,46

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIETRZAJĄCEGO I ODPOWIETRZAJĄCO-  
NAPOWIETRZAJĄCEGO DN 80 W STUDNI na sieci wodociągowej [zł]:**

**2026**

**żeliwnej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	2 187,85	3 230,21	3 282,48	2 077,53	1 315,50	1 351,54
φ 100	2 312,65	3 383,26	3 436,94	2 199,35	1 416,67	1 453,68
φ 125	3 118,50	4 535,40	4 606,45	2 968,54	1 932,70	1 981,69
φ 150	2 741,04	3 900,48	3 958,62	2 618,34	1 770,72	1 810,81
φ 200	3 701,49	5 067,74	5 136,25	3 556,89	2 558,07	2 605,31
φ 250	5 056,80	6 691,19	6 773,15	4 883,82	3 688,98	3 745,48
φ 300	7 466,11	9 383,88	9 480,05	7 263,14	5 861,13	5 927,43

**żeliwnej pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	2 537,23	3 579,59	3 631,86	2 426,91	1 664,88	1 700,92
φ 100	2 671,50	3 742,10	3 795,79	2 558,19	1 775,51	1 812,53
φ 125	3 593,42	5 010,31	5 081,36	3 443,46	2 407,62	2 456,61
φ 150	3 129,66	4 289,09	4 347,23	3 006,96	2 159,34	2 199,42
φ 200	4 159,43	5 525,68	5 594,19	4 014,83	3 016,02	3 063,25
φ 250	5 604,61	7 239,01	7 320,97	5 431,64	4 236,80	4 293,30
φ 300	8 108,91	10 026,68	10 122,85	7 905,95	6 503,93	6 570,24

**PE końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	2 278,17	3 407,59	3 464,22	2 158,64	1 332,97	1 372,01
φ 110	2 486,84	3 683,40	3 743,40	2 360,20	1 485,44	1 526,81
φ 125	2 763,96	4 068,26	4 133,67	2 625,93	1 672,40	1 717,49
φ 140	3 258,52	4 767,15	4 842,80	3 098,85	1 995,95	2 048,11
φ 160	3 052,44	4 389,87	4 456,94	2 910,89	1 933,15	1 979,39
φ 180	3 301,44	4 722,57	4 793,83	3 151,04	2 112,10	2 161,24
φ 200	4 142,64	5 719,34	5 798,41	3 975,77	2 823,10	2 877,62
φ 225	4 393,15	6 065,20	6 149,05	4 216,20	2 993,82	3 051,63
φ 250	5 997,07	7 988,01	8 087,85	5 786,36	4 330,85	4 399,69
φ 315	8 305,33	10 484,46	10 593,74	8 074,71	6 481,62	6 556,96

**PE pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	2 656,73	3 786,14	3 842,78	2 537,20	1 711,52	1 750,57
φ 110	2 887,90	4 084,47	4 144,47	2 761,27	1 886,51	1 927,88
φ 125	3 201,14	4 505,44	4 570,84	3 063,10	2 109,58	2 154,67
φ 140	3 764,18	5 272,81	5 348,46	3 604,52	2 501,61	2 553,77
φ 160	3 500,72	4 838,15	4 905,22	3 359,18	2 381,43	2 427,67
φ 180	3 777,78	5 198,91	5 270,17	3 627,38	2 588,44	2 637,57
φ 200	4 671,12	6 247,82	6 326,89	4 504,25	3 351,58	3 406,10
φ 225	4 953,59	6 625,64	6 709,48	4 776,63	3 554,26	3 612,07
φ 250	6 664,39	8 655,34	8 755,17	6 453,69	4 998,18	5 067,01
φ 315	9 035,73	11 214,87	11 324,14	8 805,11	7 212,02	7 287,36

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIETRZAJĄCEGO I ODPOWIETRZAJĄCO-  
NAPOWIETRZAJĄCEGO DN 80 W GRUNCIE na sieci wodociągowej [zł]:  
2026**

**żeliwnej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	5 199,30	7 676,41	7 800,62	4 937,14	3 126,22	3 211,86
φ 100	5 402,21	7 903,08	8 028,48	5 137,54	3 309,24	3 395,71
φ 125	6 246,65	9 084,83	9 227,15	5 946,28	3 871,39	3 969,51
φ 150	6 134,81	8 729,77	8 859,90	5 860,18	3 963,10	4 052,82
φ 200	7 323,56	10 026,75	10 162,30	7 037,47	5 061,26	5 154,72
φ 250	9 156,51	12 115,97	12 264,37	8 843,31	6 679,76	6 782,08
φ 300	12 624,71	15 867,54	16 030,15	12 281,51	9 910,80	10 022,91

**żeliwnej pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	6 029,58	8 506,69	8 630,90	5 767,42	3 956,50	4 042,14
φ 100	6 240,45	8 741,32	8 866,72	5 975,78	4 147,49	4 233,95
φ 125	7 197,95	10 036,13	10 178,45	6 897,58	4 822,69	4 920,82
φ 150	7 004,59	9 599,55	9 729,68	6 729,96	4 832,88	4 922,60
φ 200	8 229,62	10 932,81	11 068,36	7 943,53	5 967,32	6 060,78
φ 250	10 148,46	13 107,92	13 256,32	9 835,26	7 671,71	7 774,03
φ 300	13 711,65	16 954,48	17 117,09	13 368,45	10 997,73	11 109,85

**PE końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	5 155,96	7 712,06	7 840,24	4 885,45	3 016,77	3 105,15
φ 110	5 451,94	8 075,19	8 206,73	5 174,32	3 256,56	3 347,25
φ 125	5 787,27	8 518,25	8 655,20	5 498,25	3 501,72	3 596,14
φ 140	6 340,03	9 275,35	9 422,54	6 029,38	3 883,48	3 984,96
φ 160	6 308,57	9 072,69	9 211,29	6 016,04	3 995,29	4 090,86
φ 180	6 615,78	9 463,60	9 606,40	6 314,39	4 232,46	4 330,92
φ 200	7 891,12	10 894,50	11 045,11	7 573,26	5 377,60	5 481,43
φ 225	8 159,95	11 265,65	11 421,39	7 831,26	5 560,80	5 668,17
φ 250	10 294,48	13 712,11	13 883,49	9 932,78	7 434,28	7 552,44
φ 315	13 742,84	17 348,66	17 529,47	13 361,23	10 725,14	10 849,81

**PE pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 90	6 012,72	8 568,82	8 696,99	5 742,20	3 873,53	3 961,90
φ 110	6 331,20	8 954,45	9 085,99	6 053,58	4 135,82	4 226,52
φ 125	6 702,64	9 433,63	9 570,57	6 413,62	4 417,10	4 511,52
φ 140	7 323,89	10 259,21	10 406,40	7 013,24	4 867,34	4 968,82
φ 160	7 235,05	9 999,17	10 137,77	6 942,52	4 921,77	5 017,34
φ 180	7 570,31	10 418,13	10 560,93	7 268,92	5 186,99	5 285,45
φ 200	8 897,80	11 901,18	12 051,79	8 579,94	6 384,27	6 488,11
φ 225	9 200,92	12 306,62	12 462,36	8 872,24	6 601,77	6 709,15
φ 250	11 440,00	14 857,63	15 029,01	11 078,31	8 579,80	8 697,96
φ 315	14 951,44	18 557,26	18 738,07	14 569,83	11 933,74	12 058,41

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. ZAWORU ODPOWIETRZAJĄCEGO I ODPOWIETRZAJĄCO-  
NAPOWIETRZAJĄCEGO DN 50 W GRUNCIE na sieci wodociągowej [zł]:**

**2026**

**żeliwnej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	4 842,98	7 150,33	7 266,04	4 598,79	2 911,97	2 991,75
φ 100	5 056,81	7 397,78	7 515,17	4 809,06	3 097,66	3 178,60
φ 125	5 922,44	8 613,31	8 748,25	5 637,66	3 670,46	3 763,49
φ 150	5 774,27	8 216,72	8 339,20	5 515,78	3 730,19	3 814,63
φ 200	7 177,48	9 826,75	9 959,60	6 897,10	4 960,31	5 051,90
φ 250	9 026,45	11 943,86	12 090,16	8 717,69	6 584,87	6 685,74
φ 300	12 461,05	15 661,84	15 822,35	12 122,30	9 782,32	9 892,98

**żeliwnej pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 80	5 616,36	7 923,71	8 039,41	5 372,17	3 685,35	3 765,12
φ 100	5 841,46	8 182,43	8 299,82	5 593,71	3 882,31	3 963,25
φ 125	6 824,37	9 515,24	9 650,18	6 539,59	4 572,39	4 665,42
φ 150	6 592,93	9 035,38	9 157,86	6 334,44	4 548,85	4 633,30
φ 200	8 065,46	10 714,74	10 847,58	7 785,08	5 848,29	5 939,89
φ 250	10 004,31	12 921,72	13 068,02	9 695,55	7 562,73	7 663,60
φ 300	13 533,89	16 734,69	16 895,19	13 195,15	10 855,16	10 965,82

**PE końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	4 652,23	7 030,76	7 150,03	4 400,50	2 661,64	2 743,88
φ 75	4 788,26	7 211,07	7 332,56	4 531,85	2 760,62	2 844,38
φ 90	4 927,18	7 369,85	7 492,34	4 668,66	2 882,91	2 967,36
φ 110	5 144,80	7 620,26	7 744,39	4 882,82	3 073,10	3 158,68
φ 125	5 426,44	7 987,14	8 115,55	5 155,43	3 283,39	3 371,93
φ 140	6 018,92	8 805,57	8 945,31	5 724,01	3 686,79	3 783,13
φ 160	5 963,56	8 576,51	8 707,53	5 687,02	3 776,79	3 867,13
φ 180	6 479,02	9 267,97	9 407,82	6 183,86	4 144,97	4 241,39
φ 200	7 576,94	10 460,75	10 605,36	7 271,74	5 163,49	5 263,20
φ 225	8 046,16	11 108,56	11 262,12	7 722,06	5 483,25	5 589,13
φ 250	9 901,61	13 188,82	13 353,65	9 553,72	7 150,57	7 264,22
φ 315	13 245,75	16 721,14	16 895,41	12 877,94	10 337,20	10 457,36

**PE pierścieniowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	5 449,46	7 827,99	7 947,27	5 197,74	3 458,88	3 541,12
φ 75	5 600,34	8 023,15	8 144,64	5 343,93	3 572,70	3 656,46
φ 90	5 745,92	8 188,59	8 311,08	5 487,40	3 701,65	3 786,10
φ 110	5 974,53	8 449,99	8 574,12	5 712,54	3 902,82	3 988,41
φ 125	6 284,74	8 845,44	8 973,85	6 013,73	4 141,69	4 230,23
φ 140	6 952,95	9 739,60	9 879,34	6 658,04	4 620,82	4 717,16
φ 160	6 839,37	9 452,32	9 583,34	6 562,83	4 652,60	4 742,94
φ 180	7 413,82	10 202,77	10 342,62	7 118,66	5 079,77	5 176,19
φ 200	8 543,54	11 427,35	11 571,96	8 238,34	6 130,09	6 229,80
φ 225	9 072,62	12 135,01	12 288,58	8 748,52	6 509,71	6 615,59
φ 250	11 003,42	14 290,62	14 455,46	10 655,53	8 252,37	8 366,03
φ 315	14 410,63	17 886,02	18 060,30	14 042,82	11 502,09	11 622,25

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 100mb SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:  
2026**

**kamionkowej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	24 119,20	33 767,18	34 250,51	23 002,66	14 212,69	14 628,58
φ 200	32 230,61	43 641,04	44 212,67	30 910,11	20 514,43	21 006,30
φ 250	52 657,88	68 558,07	69 354,63	50 817,78	36 331,62	37 017,02
φ 300	72 417,61	90 430,58	91 332,97	70 333,00	53 921,97	54 698,45
φ 400	147 389,93	170 787,32	171 959,47	144 682,20	123 365,58	124 374,17

**kamionkowej kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	28 147,00	37 794,98	38 278,31	27 030,45	18 240,49	18 656,38
φ 200	36 994,19	48 404,62	48 976,25	35 673,68	25 278,01	25 769,88
φ 250	59 295,82	75 196,02	75 992,57	57 455,72	42 969,56	43 654,97
φ 300	79 937,59	97 950,55	98 852,95	77 852,98	61 441,94	62 218,43
φ 400	157 157,78	180 555,17	181 727,31	154 450,04	133 133,43	134 142,01

**PCV końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	20 891,81	29 528,26	29 960,92	19 892,33	12 023,94	12 396,23
φ 200	26 109,34	35 625,20	36 101,92	25 008,09	16 338,49	16 748,69
φ 250	34 540,63	45 231,41	45 766,98	33 303,41	23 563,38	24 024,23
φ 315	53 655,76	66 078,19	66 700,52	52 218,13	40 900,45	41 435,94

**PCV kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	24 497,32	33 133,77	33 566,43	23 497,84	15 629,45	16 001,74
φ 200	30 081,98	39 597,85	40 074,56	28 980,73	20 311,13	20 721,33
φ 250	39 003,77	49 694,55	50 230,12	37 766,55	28 026,52	28 487,37
φ 315	58 841,82	71 264,25	71 886,58	57 404,20	46 086,52	46 622,01

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 425 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:**  
2026

**kamionkowej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	1 743,84	2 441,39	2 476,34	1 663,11	1 027,59	1 057,66
φ 200	2 218,38	3 003,74	3 043,08	2 127,49	1 411,97	1 445,83
φ 250	4 052,88	5 276,66	5 337,96	3 911,25	2 796,31	2 849,06
φ 300	5 398,52	6 741,33	6 808,61	5 243,12	4 019,72	4 077,61
φ 400	11 701,60	13 559,16	13 652,22	11 486,62	9 794,25	9 874,33

**kamionkowej kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	2 035,05	2 732,60	2 767,55	1 954,32	1 318,80	1 348,87
φ 200	2 546,24	3 331,60	3 370,95	2 455,36	1 739,84	1 773,70
φ 250	4 563,78	5 787,55	5 848,86	4 422,15	3 307,21	3 359,96
φ 300	5 959,11	7 301,93	7 369,20	5 803,71	4 580,32	4 638,20
φ 400	12 477,09	14 334,65	14 427,71	12 262,11	10 569,74	10 649,82

**PCV końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	1 497,23	2 116,17	2 147,18	1 425,60	861,71	888,39
φ 200	1 775,55	2 422,67	2 455,08	1 700,66	1 111,09	1 138,98
φ 250	2 608,04	3 415,26	3 455,70	2 514,62	1 779,19	1 813,98
φ 315	3 757,17	4 627,04	4 670,61	3 656,50	2 864,00	2 901,50

**PCV kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	1 755,62	2 374,56	2 405,57	1 684,00	1 120,10	1 146,78
φ 200	2 045,70	2 692,82	2 725,24	1 970,81	1 381,24	1 409,14
φ 250	2 945,04	3 752,26	3 792,70	2 851,62	2 116,18	2 150,98
φ 315	4 120,32	4 990,18	5 033,76	4 019,65	3 227,15	3 264,64

**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 600 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:**  
2026

**kamionkowej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	2 865,17	4 011,27	4 068,69	2 732,53	1 688,35	1 737,76
φ 200	3 445,73	4 665,60	4 726,71	3 304,55	2 193,17	2 245,75
φ 250	5 247,32	6 831,76	6 911,14	5 063,95	3 620,42	3 688,72
φ 300	6 721,22	8 393,04	8 476,79	6 527,75	5 004,60	5 076,67
φ 400	11 276,76	13 066,88	13 156,57	11 069,59	9 438,66	9 515,83

**kamionkowej kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	3 343,64	4 489,74	4 547,16	3 211,00	2 166,82	2 216,23
φ 200	3 954,99	5 174,86	5 235,98	3 813,82	2 702,43	2 755,02
φ 250	5 908,78	7 493,23	7 572,60	5 725,42	4 281,88	4 350,19
φ 300	7 419,17	9 090,98	9 174,74	7 225,69	5 702,55	5 774,62
φ 400	12 024,09	13 814,22	13 903,90	11 816,92	10 186,00	10 263,16

**PCV końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	2 582,28	3 649,77	3 703,24	2 458,74	1 486,19	1 532,21
φ 200	2 967,75	4 049,38	4 103,56	2 842,57	1 857,13	1 903,76
φ 250	3 773,33	4 941,22	4 999,73	3 638,17	2 574,14	2 624,48
φ 315	5 178,25	6 377,13	6 437,19	5 039,51	3 947,25	3 998,93

**PCV kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	3 027,93	4 095,42	4 148,89	2 904,39	1 931,84	1 977,85
φ 200	3 419,30	4 500,93	4 555,12	3 294,13	2 308,69	2 355,31
φ 250	4 260,89	5 428,79	5 487,29	4 125,73	3 061,70	3 112,05
φ 315	5 678,75	6 877,63	6 937,69	5 540,01	4 447,75	4 499,43

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 1000 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:**  
2026

**kamionkowej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	2 426,92	3 397,72	3 446,36	2 314,57	1 430,11	1 471,96
φ 200	2 749,22	3 722,51	3 771,27	2 636,58	1 749,85	1 791,80
φ 250	3 280,37	4 270,88	4 320,50	3 165,74	2 263,31	2 306,01
φ 300	4 018,83	5 018,47	5 068,54	3 903,15	2 992,41	3 035,50
φ 400	6 466,31	7 492,81	7 544,23	6 347,52	5 412,31	5 456,56

**kamionkowej kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	2 832,21	3 803,01	3 851,64	2 719,86	1 835,39	1 877,24
φ 200	3 155,54	4 128,83	4 177,59	3 042,91	2 156,17	2 198,13
φ 250	3 693,88	4 684,40	4 734,02	3 579,25	2 676,82	2 719,52
φ 300	4 436,16	5 435,79	5 485,87	4 320,47	3 409,74	3 452,83
φ 400	6 894,85	7 921,34	7 972,77	6 776,06	5 840,85	5 885,10

**PCV końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	2 348,39	3 319,19	3 367,82	2 236,04	1 351,58	1 393,43
φ 200	2 670,49	3 643,78	3 692,53	2 557,85	1 671,11	1 713,07
φ 250	3 200,24	4 190,76	4 240,38	3 085,61	2 183,18	2 225,88
φ 315	4 317,68	5 317,32	5 367,39	4 202,00	3 291,26	3 334,35

**PCV kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	2 753,68	3 724,47	3 773,11	2 641,33	1 756,86	1 798,71
φ 200	3 076,81	4 050,10	4 098,86	2 964,17	2 077,44	2 119,40
φ 250	3 613,76	4 604,27	4 653,89	3 499,13	2 596,70	2 639,40
φ 315	4 735,00	5 734,64	5 784,72	4 619,32	3 708,58	3 751,68

**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 1200 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:**  
2026

**kamionkowej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	3 095,32	4 333,49	4 395,52	2 952,03	1 823,98	1 877,35
φ 200	3 504,44	4 745,10	4 807,25	3 360,86	2 230,54	2 284,02
φ 250	4 165,83	5 423,71	5 486,73	4 020,25	2 874,24	2 928,46
φ 300	5 093,73	6 360,73	6 424,21	4 947,10	3 792,78	3 847,40
φ 400	8 150,57	9 444,43	9 509,25	8 000,84	6 822,04	6 877,82

**kamionkowej kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	3 612,22	4 850,39	4 912,42	3 468,93	2 340,88	2 394,25
φ 200	4 022,39	5 263,04	5 325,20	3 878,81	2 748,48	2 801,96
φ 250	4 690,96	5 948,85	6 011,86	4 545,39	3 399,37	3 453,60
φ 300	5 622,67	6 889,67	6 953,15	5 476,05	4 321,72	4 376,34
φ 400	8 690,73	9 984,59	10 049,41	8 540,99	7 362,20	7 417,97

**PCV końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	2 995,16	4 233,33	4 295,36	2 851,87	1 723,82	1 777,19
φ 200	3 404,08	4 644,74	4 706,89	3 260,50	2 130,18	2 183,66
φ 250	4 064,07	5 321,96	5 384,97	3 918,50	2 772,48	2 826,71
φ 315	5 472,51	6 739,51	6 802,99	5 325,88	4 171,56	4 226,18

**PCV kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	3 512,07	4 750,23	4 812,26	3 368,77	2 240,72	2 294,09
φ 200	3 922,03	5 162,68	5 224,84	3 778,45	2 648,12	2 701,60
φ 250	4 589,21	5 847,09	5 910,11	4 443,64	3 297,62	3 351,84
φ 315	6 001,45	7 268,46	7 331,93	5 854,83	4 700,50	4 755,12

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 1 SZT. STUDNI DN 1500 mm NA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ [zł]:  
2026**

**kamionkowej końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	3 333,30	4 666,66	4 733,46	3 178,99	1 964,21	2 021,69
φ 200	3 773,33	5 109,19	5 176,11	3 618,74	2 401,69	2 459,27
φ 250	4 481,09	5 834,17	5 901,95	4 324,50	3 091,76	3 150,08
φ 300	5 476,44	6 838,63	6 906,87	5 318,79	4 077,74	4 136,46
φ 400	8 750,22	10 139,28	10 208,87	8 589,47	7 323,95	7 383,83

**kamionkowej kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 150	3 889,95	5 223,31	5 290,10	3 735,64	2 520,86	2 578,33
φ 200	4 331,02	5 666,87	5 733,80	4 176,42	2 959,37	3 016,96
φ 250	5 045,97	6 399,05	6 466,83	4 889,38	3 656,63	3 714,96
φ 300	6 045,12	7 407,31	7 475,56	5 887,48	4 646,42	4 705,14
φ 400	9 330,12	10 719,17	10 788,76	9 169,37	7 903,85	7 963,72

**PCV końcówkowej**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	3 225,44	4 558,80	4 625,60	3 071,13	1 856,35	1 913,83
φ 200	3 665,27	5 001,13	5 068,05	3 510,68	2 293,62	2 351,21
φ 250	4 371,64	5 724,71	5 792,50	4 215,05	2 982,30	3 040,63
φ 315	5 883,68	7 245,87	7 314,11	5 726,03	4 484,98	4 543,70

**PCV kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 160	3 782,09	5 115,45	5 182,24	3 627,78	2 413,00	2 470,47
φ 200	4 222,96	5 558,81	5 625,73	4 068,36	2 851,31	2 908,90
φ 250	4 936,51	6 289,59	6 357,38	4 779,92	3 547,18	3 605,50
φ 315	6 452,36	7 814,55	7 882,80	6 294,72	5 053,66	5 112,38

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania



**CENA WYKUPU 100mb RUROCIĄGU TŁOCZNEGO [zł]:  
2026**

**PE kolektory zbiorcze**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	21 238,91	29 274,03	29 678,35	20 336,73	13 526,64	13 846,48
φ 90	24 832,26	33 609,03	34 050,67	23 846,81	16 408,15	16 757,51
φ 110	27 332,78	36 510,51	36 972,32	26 302,31	18 523,82	18 889,13
φ 125	29 505,11	39 170,71	39 657,08	28 419,86	20 227,87	20 612,61
φ 140	33 429,96	43 872,14	44 397,58	32 257,52	23 407,35	23 823,00
φ 160	40 374,83	51 791,96	52 366,46	39 092,92	29 416,45	29 870,91
φ 180	43 571,39	55 515,38	56 116,39	42 230,32	32 107,31	32 582,74
φ 200	52 947,49	66 417,02	67 094,79	51 435,14	40 019,18	40 555,33
φ 225	62 409,21	76 595,52	77 309,36	60 816,38	48 792,90	49 357,58
φ 250	77 915,86	93 922,91	94 728,37	76 118,60	62 551,99	63 189,14
φ 315	131 426,92	151 771,74	152 795,47	129 142,61	111 899,56	112 709,38

**PE sieć końcówkowa**

średnica/dzielnica	ŚRÓDMIEŚCIE	WRZESZCZ	OLIWA	POŁUDNIE	ZACHÓD	PORT
φ 63	18 119,00	26 154,12	26 558,44	17 216,82	10 406,73	10 726,57
φ 90	21 424,39	30 201,15	30 642,79	20 438,94	13 000,27	13 349,63
φ 110	23 769,22	32 946,94	33 408,76	22 738,75	14 960,25	15 325,57
φ 125	25 752,11	35 417,71	35 904,08	24 666,86	16 474,87	16 859,61
φ 140	29 375,43	39 817,61	40 343,05	28 202,99	19 352,82	19 768,47
φ 160	35 941,75	47 358,87	47 933,37	34 659,84	24 983,37	25 437,82
φ 180	38 933,73	50 877,72	51 478,73	37 592,66	27 469,65	27 945,08
φ 200	47 717,49	61 187,02	61 864,79	46 205,14	34 789,18	35 325,33
φ 225	56 900,89	71 087,20	71 801,05	55 308,06	43 284,58	43 849,27
φ 250	71 700,59	87 707,63	88 513,09	69 903,33	56 336,71	56 973,87
φ 315	123 527,35	143 872,17	144 895,91	121 243,05	103 999,99	104 809,81

Przedstawione wartości dotyczą sieci wybudowanych w 2026 roku.

Dodatkowo na wysokość ceny wykupu sieci ma wpływ:

- 1) ilość i parametry uzbrojenia sieci
- 2) okres użytkowania sieci do czasu jej przekazania

