

KOLEKTOR III

Profil 4

Podziałka 1:100/500

Technical drawing of the sewerage collector profile 4, showing dimensions and elevations for various pipe diameters (DN150 to DN200) and slopes (Rz.dna=3,15 to Rz.dna=4,30). The drawing includes a cross-section of the collector and a longitudinal section showing the profile of the collector. The elevations are given in meters above sea level (m.n.p.).

Wzrost	DN	Rz.dna	X	Y
1,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014827,48	Y=6040801,42
2,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014826,99	Y=604077,28
2,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014826,15	Y=6040789,15
2,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014825,30	Y=604076,71
2,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014824,46	Y=604076,63
2,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014823,61	Y=604076,55
2,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014822,77	Y=604076,47
2,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014821,92	Y=604076,39
2,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014821,08	Y=604076,31
2,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014820,23	Y=604076,23
2,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014819,39	Y=604076,15
3,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014818,54	Y=604076,07
3,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014817,70	Y=604075,99
3,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014816,85	Y=604075,91
3,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014816,01	Y=604075,83
3,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014815,16	Y=604075,75
3,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014814,32	Y=604075,67
3,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014813,47	Y=604075,59
3,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014812,63	Y=604075,51
3,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014811,78	Y=604075,43
3,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014810,94	Y=604075,35
4,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014810,09	Y=604075,27
4,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014809,25	Y=604075,19
4,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014808,40	Y=604075,11
4,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014807,56	Y=604075,03
4,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014806,71	Y=604074,95
4,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014805,87	Y=604074,87
4,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014805,02	Y=604074,79
4,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014804,18	Y=604074,71
4,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014803,33	Y=604074,63
4,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014802,49	Y=604074,55
5,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014801,64	Y=604074,47
5,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014800,80	Y=604074,39
5,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014799,95	Y=604074,31
5,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014799,11	Y=604074,23
5,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014798,26	Y=604074,15
5,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014797,42	Y=604074,07
5,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014796,57	Y=604073,99
5,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014795,73	Y=604073,91
5,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014794,88	Y=604073,83
5,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014794,04	Y=604073,75
6,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014793,19	Y=604073,67
6,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014792,35	Y=604073,59
6,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014791,50	Y=604073,51
6,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014790,66	Y=604073,43
6,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014789,81	Y=604073,35
6,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014788,97	Y=604073,27
6,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014788,12	Y=604073,19
6,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014787,28	Y=604073,11
6,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014786,43	Y=604073,03
6,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014785,59	Y=604072,95
7,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014784,74	Y=604072,87
7,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014783,90	Y=604072,79
7,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014783,06	Y=604072,71
7,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014782,21	Y=604072,63
7,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014781,37	Y=604072,55
7,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014780,52	Y=604072,47
7,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014779,68	Y=604072,39
7,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014778,83	Y=604072,31
7,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014777,99	Y=604072,23
7,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014777,14	Y=604072,15
8,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014776,30	Y=604072,07
8,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014775,45	Y=604071,99
8,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014774,61	Y=604071,91
8,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014773,76	Y=604071,83
8,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014772,92	Y=604071,75
8,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014772,07	Y=604071,67
8,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014771,23	Y=604071,59
8,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014770,38	Y=604071,51
8,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014769,54	Y=604071,43
8,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014768,69	Y=604071,35
9,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014767,85	Y=604071,27
9,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014766,99	Y=604071,19
9,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014766,15	Y=604071,11
9,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014765,30	Y=604071,03
9,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014764,46	Y=604070,95
9,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014763,61	Y=604070,87
9,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014762,77	Y=604070,79
9,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014761,92	Y=604070,71
9,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014761,08	Y=604070,63
9,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014760,23	Y=604070,55
10,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014759,39	Y=604070,47
10,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014758,54	Y=604070,39
10,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014757,70	Y=604070,31
10,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014756,85	Y=604070,23
10,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014756,01	Y=604070,15
10,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014755,16	Y=604070,07
10,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014754,32	Y=604069,99
10,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014753,47	Y=604069,91
10,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014752,63	Y=604069,83
10,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014751,78	Y=604069,75
11,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014750,94	Y=604069,67
11,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014750,09	Y=604069,59
11,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014749,25	Y=604069,51
11,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014748,40	Y=604069,43
11,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014747,56	Y=604069,35
11,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014746,71	Y=604069,27
11,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014745,87	Y=604069,19
11,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014745,02	Y=604069,11
11,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014744,18	Y=604069,03
11,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014743,33	Y=604068,95
12,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014742,49	Y=604068,87
12,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014741,64	Y=604068,79
12,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014740,80	Y=604068,71
12,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014739,95	Y=604068,63
12,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014739,11	Y=604068,55
12,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014738,26	Y=604068,47
12,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014737,42	Y=604068,39
12,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014736,57	Y=604068,31
12,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014735,73	Y=604068,23
12,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014734,88	Y=604068,15
13,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014734,04	Y=604068,07
13,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014733,19	Y=604067,99
13,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014732,35	Y=604067,91
13,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014731,50	Y=604067,83
13,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014730,66	Y=604067,75
13,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014729,81	Y=604067,67
13,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014728,97	Y=604067,59
13,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014728,12	Y=604067,51
13,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014727,28	Y=604067,43
13,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014726,43	Y=604067,35
14,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014725,59	Y=604067,27
14,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014724,74	Y=604067,19
14,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014723,90	Y=604067,11
14,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014723,05	Y=604067,03
14,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014722,21	Y=604066,95
14,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014721,36	Y=604066,87
14,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014720,52	Y=604066,79
14,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014719,67	Y=604066,71
14,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014718,83	Y=604066,63
14,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014717,98	Y=604066,55
15,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014717,14	Y=604066,47
15,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014716,29	Y=604066,39
15,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014715,45	Y=604066,31
15,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014714,60	Y=604066,23
15,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014713,76	Y=604066,15
15,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014712,91	Y=604066,07
15,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014712,07	Y=604065,99
15,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014711,22	Y=604065,91
15,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014710,38	Y=604065,83
15,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014709,53	Y=604065,75
16,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014708,69	Y=604065,67
16,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014707,84	Y=604065,59
16,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014706,99	Y=604065,51
16,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014706,15	Y=604065,43
16,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014705,30	Y=604065,35
16,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014704,46	Y=604065,27
16,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014703,61	Y=604065,19
16,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014702,77	Y=604065,11
16,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014701,92	Y=604065,03
16,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014701,08	Y=604064,95
17,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014700,23	Y=604064,87
17,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014699,39	Y=604064,79
17,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014698,54	Y=604064,71
17,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014697,70	Y=604064,63
17,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014696,85	Y=604064,55
17,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014696,01	Y=604064,47
17,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014695,16	Y=604064,39
17,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014694,32	Y=604064,31
17,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014693,47	Y=604064,23
17,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014692,63	Y=604064,15
18,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014691,78	Y=604064,07
18,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014690,94	Y=604063,99
18,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014690,09	Y=604063,91
18,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014689,25	Y=604063,83
18,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014688,40	Y=604063,75
18,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014687,56	Y=604063,67
18,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014686,71	Y=604063,59
18,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014685,87	Y=604063,51
18,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014685,02	Y=604063,43
18,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014684,18	Y=604063,35
19,00	DN150	Rz.dna=3,15	5014683,33	Y=604063,27
19,10	DN150	Rz.dna=3,15	5014682,49	Y=604063,19
19,20	DN150	Rz.dna=3,15	5014681,64	Y=604063,11
19,30	DN150	Rz.dna=3,15	5014680,80	Y=604063,03
19,40	DN150	Rz.dna=3,15	5014679,95	Y=604062,95
19,50	DN150	Rz.dna=3,15	5014679,11	Y=604062,87
19,60	DN150	Rz.dna=3,15	5014678,26	Y=604062,79
19,70	DN150	Rz.dna=3,15	5014677,42	Y=604062,71
19,80	DN150	Rz.dna=3,15	5014676,57	Y=604062,63
19,90	DN150	Rz.dna=3,15	5014675,73	Y=604062,55

[illegible]