

Wykaz współrzędnych geodezyjnych sieci
kanalizacji sanitarnej w miejscowości
Podgóra i Karszówka

L.p.	X	Y
1	5693081,79	7530882,18
SR	5693084,78	7530882,39
T50	5693088,51	7530882,66
p645/1	5693088,64	7530880,48
1c	5693092,23	7530882,92
1a	5693095,75	7530883,55
A	5693097,23	7530883,82
B	5693123,88	7530888,58
1b	5693132,39	7530890,10
T49	5693133,37	7530890,28
2a	5693134,42	7530895,73
p375	5693176,64	7530902,29
3	5693138,55	7530865,05
4	5693135,18	7530861,50
T48	5693141,66	7530844,05
p367	5693185,08	7530850,53
5	5693144,35	7530836,80
6	5693169,69	7530793,99
T47	5693175,65	7530797,51
p353/1	5693178,90	7530799,44
8	5693177,67	7530794,10
T46a	5693183,17	7530781,07
p345/3	5693191,03	7530783,39
T46	5693186,82	7530772,40
p345/4	5693191,68	7530774,45
T45	5693192,82	7530758,19
p341/3	5693187,06	7530755,76
T44	5693194,05	7530755,27
p341/1	5693199,44	7530757,54
9	5693201,50	7530737,63
T43	5693206,50	7530726,03
p337/5	5693209,67	7530727,40
10	5693218,30	7530698,65
11	5693227,50	7530684,21
P	5693230,83	7530670,16
W2	5693235,51	7530670,87
12	5693274,89	7530676,85
13	5693274,78	7530679,35
13d	5693349,92	7530690,78
13c	5693425,06	7530702,21
13a	5693509,35	7530715,03
13b	5693598,47	7530728,56
W3a	5693600,30	7530728,84
T24	5693602,61	7530711,48
p325	5693597,23	7530710,58
T23	5693602,82	7530709,91
p324/1	5693613,19	7530711,64
17	5693604,30	7530698,74
T22	5693606,00	7530685,25
p313/1	5693597,30	7530684,15
T21	5693609,85	7530654,58
p300	5693603,88	7530653,82
T20	5693611,22	7530643,66

p291	5693618,69	7530644,60
T19	5693611,75	7530639,47
p292/1	5693607,48	7530638,93
T18	5693615,05	7530613,13
p287/2	5693622,70	7530613,98
18	5693615,70	7530608,02
T17	5693620,06	7530595,67
p284/7	5693611,18	7530594,09
T16	5693624,06	7530584,31
p283/1	5693627,43	7530585,50
T15	5693624,41	7530583,28
p284/5	5693618,36	7530581,14
19	5693627,24	7530575,31
T14	5693627,69	7530574,46
p280/2	5693623,11	7530576,81
T13	5693630,13	7530569,88
p281	5693624,96	7530567,13
T12	5693638,11	7530554,89
p274	5693644,05	7530558,05
20	5693638,65	7530553,89
T11	5693644,27	7530542,65
p272/2	5693640,77	7530540,90
T10	5693649,26	7530532,66
p271	5693654,84	7530534,64
T9	5693649,90	7530531,38
20b	5693645,94	7530530,83
20a	5693634,66	7530529,27
p269/1	5693634,66	7530527,67
21	5693654,82	7530521,55
T8	5693654,95	7530520,86
p266/2	5693647,16	7530519,31
T7	5693661,11	7530489,65
p263/1	5693654,07	7530488,25
22	5693661,39	7530488,21
T6	5693663,55	7530472,57
p260/2	5693656,60	7530471,62
T5	5693665,57	7530457,92
p254/1	5693660,31	7530457,23
T4	5693667,22	7530445,96
p253	5693671,82	7530446,45
T3	5693669,16	7530431,86
p251/3	5693662,48	7530431,16
T2	5693669,68	7530428,11
p250	5693673,16	7530428,47
24	5693670,10	7530425,07
T1	5693669,13	7530401,03
p245	5693661,61	7530401,42
25	5693668,83	7530393,68
p242	5693662,39	7530393,97
T25	5693599,94	7530730,66
p328	5693604,48	7530731,42
T26	5693594,09	7530759,92
p337/3	5693586,30	7530758,62
T27	5693593,43	7530763,91
p336/7	5693601,39	7530765,23
T28	5693591,27	7530776,86
p337/6	5693585,18	7530775,85
16c	5693590,33	7530782,49

T29	5693589,40	7530790,22
p340/1	5693594,36	7530791,04
16d	5693586,70	7530812,90
T30	5693583,67	7530828,21
p345/5	5693577,51	7530827,18
T31	5693582,80	7530832,59
p344/1	5693588,98	7530833,63
T32	5693577,41	7530859,91
p348	5693583,42	7530860,92
T33	5693576,42	7530865,85
p353/2	5693570,18	7530864,81
T33a	5693566,13	7530927,51
p365	5693569,85	7530928,14
T34	5693562,42	7530949,72
p373	5693566,23	7530950,36
T35	5693560,66	7530960,27
p374/1	5693553,12	7530959,01
T36	5693559,68	7530966,12
p373a	5693564,59	7530966,94
T37	5693555,11	7530993,55
p389	5693560,68	7530994,48
T38	5693553,16	7531007,69
k394	5693548,30	7531006,88
T39	5693549,93	7531031,15
p406/1	5693542,08	7531029,84
T40	5693547,70	7531047,32
p407	5693553,41	7531048,27
16a	5693546,64	7531054,99
p409/3	5693537,60	7531053,53
p284/6	5693227,32	7530550,46
10f	5693228,73	7530550,96
11g	5693238,05	7530554,26
T42	5693289,05	7530561,44
11d	5693325,44	7530489,15
11h	5693322,57	7530486,41
11i	5693326,17	7530476,59
11j	5693330,40	7530476,52
T41	5693338,43	7530456,12
p263/2	5693334,15	7530454,43
11e	5693341,56	7530448,15
11f	5693362,94	7530424,78
p254/2	5693359,98	7530422,08
10a	5693184,99	7530663,19
10b	5693186,84	7530644,19
10c	5693187,59	7530626,02
T43a	5693193,10	7530581,80
p292/3	5693195,09	7530582,05
10d	5693196,88	7530551,50
10e	5693227,80	7530555,83
10f	5693228,73	7530550,96
ZS	5693229,74	7530668,47
e2	5693181,01	7530661,07
e1	5693181,41	7530656,24