

Oznaka	Ime	X	Y	Stacionaža	Kota pokrova	Kota dna	Kota iztoka	Kota vtoka	Globina jaška	Fi Jaška
--------	-----	---	---	------------	--------------	----------	-------------	------------	---------------	----------

M1 FEKALNA KANALIZACIJA ČP1

M1.K1.T1 ČP1	543763,9	83135,95	0	148,71	146,61	146,61	146,61	2,1	1000
--------------	----------	----------	---	--------	--------	--------	--------	-----	------

M1.K1.T2	JF1	543764,7	83138,06	2,27	148,79	146,62	146,62	146,62	2,17	1000
----------	-----	----------	----------	------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T3	JF2	543774,2	83134,4	12,44	148,63	146,67	146,67	146,67	1,97	1000
----------	-----	----------	---------	-------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T4	JF3	543785,4	83101,56	47,12	150,01	146,84	146,84	146,84	3,17	1000
----------	-----	----------	----------	-------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T5	JF4	543813	83113,08	77	149,09	146,98	146,98	146,98	2,11	1000
----------	-----	--------	----------	----	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T6	JF5	543842,1	83125,25	108,56	149,18	147,12	147,12	147,12	2,05	1000
----------	-----	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T7	JF6	543866,5	83131,05	133,66	149,21	147,25	147,25	147,25	1,95	1000
----------	-----	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T8	JF7	543889,5	83136,5	157,3	149,18	147,37	147,37	147,37	1,81	1000
----------	-----	----------	---------	-------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T9	JF8	543919,5	83137,51	187,3	149,13	147,52	147,52	147,52	1,62	1000
----------	-----	----------	----------	-------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T10 JF9	543939,2	83139,58	207,17	149,15	147,62	147,62	147,62	1,53	1000
---------------	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T11 JF10	543982,6	83151,62	252,15	149,23	147,84	147,84	147,84	1,39	1000
----------------	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M1.K1.T12 JF11	544010,9	83163,56	282,92	149,18	148	148	148	1,18	1000
----------------	----------	----------	--------	--------	-----	-----	-----	------	------

M1.K1.T13 JF12	544039,2	83175,47	313,6	149,15	148,15	148,15	148,15	1	1000
----------------	----------	----------	-------	--------	--------	--------	--------	---	------

M2 FEKALNA KANALIZACIJA ČP2

M2.K1 FK 3

M2.K1.T1	PRJ2	544441,1	83180,64	0	149,26	145,31	145,31	145,31	3,95	1000
----------	------	----------	----------	---	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T2	JF1	544441	83183,45	2,82	149,28	145,33	145,33	145,33	3,95	1000
----------	-----	--------	----------	------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T3	JF2	544415,8	83205,82	36,51	149,23	145,5	145,5	145,5	3,73	1000
----------	-----	----------	----------	-------	--------	-------	-------	-------	------	------

M2.K1.T4	JF3	544386,2	83228,62	73,86	148,94	145,68	145,68	145,68	3,26	1000
----------	-----	----------	----------	-------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T5	JF4	544356,5	83251,84	111,55	149,05	145,87	145,87	145,87	3,18	1000
----------	-----	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T6	JF5	544328	83274,12	147,73	148,58	146,05	146,05	146,05	2,53	1000
----------	-----	--------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T7	JF6	544307,8	83291	174,04	148,14	146,18	146,18	146,18	1,95	1000
----------	-----	----------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T8	JF7	544289	83306,75	198,57	148,17	146,31	146,31	146,31	1,87	1000
----------	-----	--------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T9	JF8	544256,5	83334	241,04	148,1	146,52	146,52	146,52	1,58	1000
----------	-----	----------	-------	--------	-------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T10 JF9	544227,5	83358,25	278,82	148,17	146,71	146,71	146,71	1,46	1000
---------------	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T11 JF10	544191,9	83388,03	325,23	148,21	146,94	146,94	146,94	1,27	1000
----------------	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	------	------

M2.K1.T12 JF11	544138,2	83432,97	395,27	148,29	147,29	147,29	147,29	1	1000
----------------	----------	----------	--------	--------	--------	--------	--------	---	------

M2.K2 FK_2

M2.K2.T1	PRJ2	544441,1	83180,64	0	149,26	145,31	145,31	146,86	3,95	1000
M2.K2.T2	JF1	544474,4	83146,2	47,91	149,19	147,1	147,1	147,1	2,08	1000
M2.K2.T3	JF2	544472,1	83140,32	54,22	149,25	147,13	147,13	147,13	2,12	1000
M2.K2.T4	JF3	544427	83130,76	100,32	149,86	147,36	147,36	147,36	2,5	1000
M2.K2.T5	JF4	544381,8	83121,12	146,6	150,42	147,59	147,59	147,59	2,82	1000
M2.K2.T6	JF5	544361,4	83116,79	167,39	150,51	147,7	147,7	147,7	2,82	1000
M2.K2.T7	PRJ6	544337,4	83111,68	191,91	150,54	147,82	147,82	148,99	2,72	1000
M2.K2.T8	JF7	544297,9	83103,36	232,36	150,57	149,19	149,19	149,19	1,38	1000
M2.K3	FK_3.1									
M2.K3.T1	JF5	544328	83274,12	0	148,58	146,05	146,05	146,05	2,53	1000
M2.K3.T2	JF1	544300,6	83249,36	36,96	148,55	146,3	146,3	146,3	2,25	1000
M2.K3.T3	JF2	544289,9	83244,29	48,77	148,59	146,37	146,37	146,37	2,22	1000
M2.K3.T4	JF3	544264,1	83241,7	74,69	148,8	146,54	146,54	146,54	2,26	1000
M2.K3.T5	JF4	544238,2	83234,85	101,46	149,07	146,72	146,72	146,72	2,35	1000
M2.K3.T6	JF5	544213,5	83228,29	127,06	149,13	146,89	146,89	146,89	2,25	1000
M2.K3.T7	JF6	544162,5	83213,38	180,2	149,24	147,24	147,24	147,24	2,01	1000
M2.K3.T8	JF7	544111,3	83198,42	233,52	149,28	147,59	147,59	147,59	1,7	1000
M2.K3.T9	JF8	544056,5	83182,37	290,62	149,26	147,96	147,96	147,96	1,3	1000
M2.K4	FK_2.1									
M2.K4.T1	PRJ6	544337,4	83111,68	0	150,54	147,82	147,82	147,82	2,72	1000
M2.K4.T2	JF1	544339,1	83100,79	11,02	150,47	147,88	147,88	147,88	2,58	1000
M2.K4.T3	JF2	544329,1	83072,07	41,43	150,39	148,03	148,04	148,03	2,35	1000
M2.K4.T4	JF3	544318,7	83055,52	60,99	150,43	148,13	148,13	148,13	2,3	1000
M2.K4.T5	JF4	544301,5	83039,96	84,13	150,43	148,24	148,24	148,24	2,18	1000
M2.K4.T6	JF5	544285,5	83025,38	105,8	150,43	148,35	148,35	148,35	2,09	1000
M2.K4.T7	JF6	544254,7	83007,14	141,61	150,43	148,54	148,54	148,54	1,89	1000
M2.K4.T8	JF7	544206,4	82991,14	192,45	150,33	148,79	148,79	148,79	1,54	1000
M2.K4.T9	JF8	544156,3	82974,5	245,31	150,51	149,05	149,05	149,05	1,45	1000
M2.K4.T10	JF9	544119,3	82955,94	286,71	150,59	149,27	149,27	149,27	1,32	1000
M2.K4.T11	JF10	544084,6	82938,55	325,5	150,57	149,47	149,47	149,47	1,1	1000
M2.K5	ČP2									
M2.K5.T1	ČP2	544429,9	83173,52	0	149,62	145,28	145,28	145,28	4,35	1000
M2.K5.T2	PRJ2	544441,1	83180,64	13,28	149,26	145,31	145,31	145,31	3,95	1000

M3 FEKALNA KANALIZACIJA ČP3

M3.K4 FK_5.1

M3.K4.T1	JF10	544620	83014,47	0	148,38	146,33	146,33	146,48	2,05	1000
M3.K4.T2	JF1	544590,9	83043,4	40,98	148,31	146,68	146,68	146,68	1,63	1000
M3.K4.T3	JF2	544561,6	83072,67	82,44	148,39	146,89	146,89	146,89	1,5	1000
M3.K4.T4	JF3	544526,9	83107,25	131,42	148,65	147,14	147,14	147,14	1,51	1000
M3.K4.T5	JF4	544501,2	83132,86	167,7	148,82	147,32	147,32	147,32	1,5	1000

M3.K5 FK_5

M3.K5.T1	JF1	544715,7	83193,87	0	149,18	145,48	145,48	145,48	3,7	1000
M3.K5.T2	JF2	544730,6	83173,58	25,17	148,26	145,58	145,58	145,58	2,68	1000
M3.K5.T3	JF3	544719	83151,27	50,33	148,18	145,68	145,68	145,68	2,5	1000
M3.K5.T4	JF4	544705,2	83136,58	70,45	148,01	145,75	145,75	145,75	2,26	1000
M3.K5.T5	JF5	544697	83124,38	85,18	148,1	145,81	145,81	145,81	2,28	1000
M3.K5.T6	JF6	544686,9	83109,52	103,13	148,1	145,88	145,88	145,88	2,22	1000
M3.K5.T7	JF7	544651,3	83057,01	166,58	148,37	146,13	146,13	146,13	2,24	1000
M3.K5.T8	JF8	544646,1	83049,29	175,91	148,36	146,16	146,16	146,16	2,19	1000
M3.K5.T9	JF9	544633,4	83032,44	196,96	148,42	146,25	146,25	146,25	2,17	1000
M3.K5.T10	JF10	544620	83014,47	219,43	148,38	146,33	146,33	146,33	2,05	1000
M3.K5.T11	JF11	544611	82984,74	250,46	148,77	146,45	146,45	146,45	2,32	1000
M3.K5.T12	JF12	544600,3	82961,59	275,98	148,96	146,55	146,55	146,55	2,41	1000
M3.K5.T13	JF13	544581,9	82936,3	307,24	149,59	146,67	146,67	146,67	2,91	1000
M3.K5.T14	JF14	544573,6	82919,35	326,12	150,06	146,75	146,75	146,75	3,31	1000
M3.K5.T15	JF15	544560,9	82893,52	354,89	150,8	146,86	146,86	146,86	3,94	1000
M3.K5.T16	JF16	544550	82871,26	379,68	150,74	146,96	146,96	146,96	3,79	1000
M3.K5.T17	JF17	544531,3	82844,53	412,3	149,28	147,08	147,08	147,08	2,2	1000
M3.K5.T18	JF18	544511,1	82829,41	437,52	148,88	147,18	147,18	147,18	1,7	1000
M3.K5.T19	JF19	544483,9	82811,74	469,97	148,88	147,31	147,31	147,31	1,58	1000
M3.K5.T20	JF20	544461,8	82797,36	496,38	148,61	147,41	147,41	147,41	1,2	1000
M3.K5.T21	JF21	544446	82787,11	515,21	149,22	147,72	147,72	147,72	1,5	1000
M3.K5.T22	JF22	544422,1	82773,47	542,71	149,52	148,14	148,14	148,14	1,38	1000
M3.K5.T23	JF23	544383,1	82751,21	587,57	150,33	148,83	148,83	148,83	1,5	1000

M6 TLAČNI VOD

M6.K1 TLAČNI VOD 1

M6.K1.T1	TV1	544056,5	83182,37	0	149,26	147,96	147,96	147,96	1,3	1000
M6.K1.T2	TV2	544039	83175,92	18,65	149,14	147,95	147,95	147,95	1,19	1000
M6.K1.T3	TV3	543982,4	83152,03	80,11	149,23	147,9	147,9	147,9	1,33	1000
M6.K1.T4		543939,2	83140,08	124,93	149,14	147,87	147,87	147,87	1,28	
M6.K1.T5	TV4	543919,4	83138,18	144,83	149,12	147,85	147,85	147,85	1,27	1000
M6.K1.T6	TV5	543889,5	83136,97	174,74	149,18	147,83	147,83	147,83	1,35	1000
M6.K1.T7	TV6	543841,7	83125,65	223,84	149,19	147,79	147,79	147,79	1,4	1000
M6.K1.T8	TV7	543783,9	83101,57	286,48	150,15	147,74	147,74	147,74	2,41	1000
M6.K1.T9	TV8	543774,4	83130,85	317,27	148,55	147,72	147,72	147,72	0,83	1000
M6.K1.T9./TV8		543772,3	83133,82	320,95	148,6	147,72	147,72	147,72	0,89	
M6.K1.T10		543768,9	83135,22	324,63	148,64	147,71	147,71	147,71	0,93	
M6.K1.T11	TV9	543763,9	83135,95	329,7	148,71	147,71	147,71	147,71	1	1000
M6.K2	TLAČNI VOD 2									
M6.K2.T1	TV1	544501,2	83132,86	0	148,82	147,32	147,32	147,32	1,5	1000
M6.K2.T2	TV2	544467,2	83155,42	40,79	149,14	147,91	147,91	147,91	1,23	1000
M6.K2.T3	TV3	544442,6	83179,92	75,52	149,27	148,41	148,41	148,41	0,86	1000
M6.K2.T3./TV3		544441,2	83180,44	77,04	149,26	148,44	148,44	148,44	0,83	
M6.K2.T4	TV4	544439,8	83180,04	78,55	149,26	148,46	148,46	148,46	0,8	1000
M6.K2.T5	TV5	544429,8	83173,64	90,39	149,63	148,63	148,63	148,63	1	1000