

KRŠKA VAS - faza 1 in 2

Oznaka	Ime	X	Y	Stacionaža	Kota pokrova	Kota dna	Kota iztoka	Kota vtoka	Globina jaška	Fi Jaška
KRŠKA VAS										
M3	FEKALNA KANALIZACIJA ČP3									
M3.K1	FK_4									
M3.K1.T1	ČP3	544715,7	83193,87	0	149,18	144,85	144,85	144,85	4,33	1000
M3.K1.T2	PRJ2	544701,8	83192,29	14	149,02	144,88	144,88	144,89	4,15	1000
M3.K1.T3	JF3	544703,9	83210,38	32,21	148,38	144,93	144,93	144,93	3,45	1000
M3.K1.T4	JF4	544706,4	83239,14	61,08	147,91	144,99	144,99	144,99	2,92	1000
M3.K1.T5	JF5	544710,9	83279,61	101,8	147,25	145,07	145,08	145,07	2,17	1000
M3.K1.T6	JF6	544719,8	83317,16	140,39	146,74	145,15	145,15	145,15	1,59	1000
M3.K1.T7	JF7	544729	83348,66	173,21	147,07	145,41	145,41	145,41	1,66	1000
M3.K1.T8	JF8	544745,9	83406,29	233,26	147,57	145,89	145,89	145,89	1,68	1000
M3.K1.T9	JF9	544758,9	83429,32	259,7	147,53	146,02	146,02	146,02	1,51	1000
M3.K1.T10	JF10	544778,7	83464,45	300,04	147,82	146,22	146,22	146,22	1,6	1000
M3.K2	FK_4.1									
M3.K2.T1	JF6	544719,8	83317,16	0	146,74	145,15	145,15	145,15	1,59	1000
M3.K2.T2	JF1	544699,7	83330,29	24,04	146,53	145,22	145,22	145,23	1,31	1000
M3.K2.T3	JF2	544662,1	83354,8	68,87	146,67	145,36	145,36	145,36	1,31	1000
M3.K2.T4	JF3	544631,5	83374,8	105,49	147,11	145,47	145,47	145,47	1,64	1000
M3.K2.T5	JF4	544606,4	83385,89	132,89	147,34	145,55	145,55	145,55	1,79	1000
M3.K2.T6	JF5	544574,2	83400,15	168,15	147,32	145,66	145,66	145,66	1,67	1000
M3.K2.T7	JF6	544554,4	83414,43	192,56	147,28	145,73	145,73	145,73	1,55	1000
M3.K2.T8	JF7	544536,5	83427,31	214,58	147,29	145,8	145,8	145,8	1,49	1000
M3.K2.T9	PRJ8	544502,9	83451,37	255,88	147,67	145,92	145,92	146,52	1,75	1000
M3.K2.T10	JF9	544472,5	83471,71	292,44	147,9	146,7	146,7	146,7	1,21	1000
M3.K2.T11	JF10	544447,3	83488,62	322,85	148,05	146,85	146,85	146,85	1,2	1000
M3.K3	FK_4.2									
M3.K3.T1	PRJ8	544502,9	83451,37	0	147,67	145,92	145,92	145,93	1,75	1000
M3.K3.T2	JF1	544490,4	83437,11	18,99	147,68	145,99	145,99	145,99	1,69	1000
M3.K3.T3	JF2	544469,5	83413,28	50,7	147,62	146,09	146,09	146,09	1,53	1000
M3.K3.T4	JF3	544444,6	83384,94	88,42	147,32	146,2	146,2	146,2	1,12	1000
M3.K3.T5	JF4	544414,5	83350,69	134	147,15	146,34	146,34	146,34	0,81	1000

M3.K3.T6	JF5	544379,2	83309,9	187,97	147,5	146,5	146,5	146,5	1	1000
M3.K6	FK_5.2									
M3.K6.T1	PRJ2	544701,8	83192,29	0	149,02	144,88	144,88	146,02	4,15	1000
M3.K6.T2	JF1	544701	83185,1	7,24	148,87	146,09	146,09	146,09	2,78	1000
M3.K6.T3	JF2	544681,9	83181,55	26,61	148,85	146,3	146,3	146,3	2,55	1000
M3.K6.T4	JF3	544646,4	83174,93	62,76	148,96	146,68	146,68	146,68	2,28	1000
M3.K6.T5	JF4	544594,8	83165,32	115,27	148,85	147,24	147,24	147,24	1,61	1000
M3.K6.T6	JF5	544577,9	83162,17	132,45	148,88	147,42	147,42	147,42	1,46	1000
M3.K6.T7	JF6	544543,8	83155,14	167,23	148,99	147,59	147,59	147,59	1,4	1000
M3.K7	FK_5.3									
M3.K7.T1	JF1	544715,7	83193,87	0	149,18	145,84	145,84	145,84	3,34	1000
M3.K7.T2	JF2	544724,2	83195,15	8,54	148,8	145,88	145,88	145,88	2,92	1000
M3.K7.T3	JF3	544734,3	83216,52	32,21	147,57	146	146	146	1,57	1000
M3.K7.T4	JF4	544743,8	83236,45	54,28	147,11	146,11	146,11	146,11	1	1000
M4	FEKALNA KANALIZACIJA ČP4									
M4.K1	FK_6									
M4.K1.T1	PRJ2	544871,9	83338,54	0	144,02	142,28	142,28	142,28	1,74	1000
M4.K1.T2	JF1	544864,3	83327,64	13,28	143,81	142,41	142,41	142,41	1,4	1000
M4.K1.T3	JF2	544863	83326,25	15,17	143,82	142,43	142,43	142,43	1,39	1000
M4.K1.T4	JF3	544852,5	83314,96	30,62	144	142,58	142,58	142,58	1,42	1000
M4.K1.T5	JF4	544851,4	83313,82	32,18	143,88	142,6	142,6	142,6	1,28	1000
M4.K1.T6	JF5	544843,4	83305,2	43,98	143,92	142,72	142,72	142,72	1,2	1000
M4.K1.T7	JF6	544842,1	83304,71	45,29	144,01	142,73	142,73	142,73	1,29	1000
M4.K1.T8	JF7	544828	83289,07	66,41	143,94	142,94	142,94	142,94	1	1000
M4.K2	FK_6.1									
M4.K2.T1	PRJ2	544871,9	83338,54	0	144,02	142,28	142,28	143,19	1,74	1000
M4.K2.T2	JF1	544881,4	83352,17	16,6	144,13	143,47	143,47	143,47	0,66	1000
M4.K2.T3	JF2	544882,8	83353,81	18,77	144,11	143,51	143,51	143,51	0,6	1000
M4.K2.T4	JF3	544898,2	83371,54	42,24	144,46	143,91	143,91	143,91	0,55	1000
M4.K2.T5	JF4	544899,4	83372,94	44,1	144,6	143,94	143,94	143,94	0,66	1000
M4.K2.T6	JF5	544905,8	83380,28	53,84	144,96	144,1	144,1	144,1	0,86	1000
M4.K2.T7	JF6	544910,7	83385,37	60,91	144,96	144,22	144,22	144,22	0,73	1000
M4.K2.T8	JF7	544922,9	83402,51	81,92	145,5	144,58	144,58	144,58	0,92	1000

M4.K2.T9	JF8	544923,3	83404,11	83,6	145,61	144,61	144,61	144,61	1	1000
M4.K3	ČP_4									
M4.K3.T1	ČP4	544866,3	83341,11	0	145,42	142,25	142,25	142,25	3,17	1000
M4.K3.T2	PRJ2	544871,9	83338,54	6,16	144,02	142,28	142,28	142,28	1,74	1000
M5	FEKALNA KANALIZACIJA ČP5									
M5.K1	FK_7									
M5.K1.T1	ČP5	544943,6	83572,76	0	144,56	143,5	143,5	143,5	1,06	1000
M5.K1.T2	PRJ2	544915	83578,94	29,3	146,31	144,01	144,01	144,34	2,3	1000
M5.K1.T3	JF3	544904,9	83591,56	45,41	146,66	144,5	144,5	144,5	2,16	1000
M5.K1.T4	JF4	544879,9	83620,75	83,86	147,08	144,88	144,88	144,88	2,2	1000
M5.K1.T5	JF5	544852,2	83644,96	120,65	146,91	145,24	145,24	145,24	1,67	1000
M5.K1.T6	JF6	544810,5	83668,28	168,4	147,13	145,7	145,7	145,7	1,43	1000
M5.K1.T7	JF7	544786,8	83681,57	195,63	147,07	145,97	145,97	145,97	1,1	1000
M5.K1.T8	JF8	544744	83705,51	244,66	147,45	146,45	146,45	146,45	1	1000
M5.K2	FK_7.1									
M5.K2.T1	PRJ2	544915	83578,94	0	146,31	144,01	144,01	144,91	2,3	1000
M5.K2.T2	JF1	544885,5	83573,96	29,86	147,9	145,18	145,18	145,18	2,73	1000
M5.K2.T3	JF2	544854	83568,48	61,85	148,25	145,46	145,46	145,46	2,79	1000
M5.K2.T4	JF3	544835,6	83554,57	84,93	148,32	145,67	145,67	145,67	2,65	1000
M5.K2.T5	JF4	544816	83523,49	121,67	147,97	145,99	145,99	145,99	1,98	1000
M5.K2.T6	JF5	544800,5	83498,81	150,83	147,84	146,25	146,25	146,25	1,59	1000
M5.K2.T7	JF6	544789,2	83480,91	172	147,74	146,44	146,44	146,44	1,3	1000
M5.K3	FK_7.2									
M5.K3.T1	ČP5	544943,6	83572,76	0	144,56	143,5	143,5	143,5	1,06	1000
M5.K3.T2	JF1	544932,2	83564,08	14,32	145,59	143,54	143,54	143,54	2,04	1000
M5.K3.T3	JF2	544927,4	83552,87	26,54	145,75	143,58	143,58	143,58	2,17	1000
M5.K3.T4	JF3	544928	83520,11	59,3	145,34	143,68	143,68	143,68	1,66	1000
M5.K3.T5	JF4	544930,1	83489,48	90	144,99	143,77	143,77	143,77	1,22	1000
M5.K3.T6	JF5	544932	83459,11	120,44	145,08	143,86	143,86	143,86	1,22	1000
M5.K4	FK_7.3									
M5.K4.T1	JF1	544932,2	83564,08	0	145,59	143,54	143,54	143,77	2,04	1000
M5.K4.T2	JF1	544953,2	83549,99	25,29	145,44	143,9	143,9	143,9	1,55	1000
M5.K4.T3	JF2	544962,5	83546,5	35,19	145,45	143,94	143,94	143,94	1,5	1000

M5.K4.T4	JF3	544984,2	83529,65	62,65	145,71	144,08	144,08	144,08	1,63	1000
M6	TLAČNI VOD									
M6.K3	TLAČNI VOD 3									
M6.K3.T1	TV1	544789,2	83480,91	0	147,74	146,44	146,44	146,44	1,3	1000
M6.K3.T2	TV2	544772,7	83452,3	33,02	147,72	146,24	146,24	146,24	1,48	1000
M6.K3.T3		544747,5	83408,57	83,5	147,56	145,94	145,94	145,94	1,63	
M6.K3.T4		544746,3	83406,1	86,22	147,56	145,92	145,92	145,92	1,64	
M6.K3.T5	TV3	544744,5	83399,87	92,71	147,53	145,88	145,88	145,88	1,65	1000
M6.K3.T6	TV4	544732,1	83357,54	136,82	147,2	145,61	145,61	145,61	1,58	1000
M6.K3.T7	TV5	544720,3	83317,03	179,02	146,73	145,36	145,36	145,37	1,37	1000
M6.K3.T8		544711,4	83279,48	217,61	147,24	145,92	145,92	145,92	1,31	
M6.K3.T9	TV6	544706,9	83239,1	258,24	147,92	146,51	146,51	146,51	1,41	1000
M6.K3.T10		544704,4	83210,57	286,88	148,38	146,92	146,92	146,92	1,46	
M6.K3.T11	TV7	544702,4	83192,78	304,78	149,02	147,18	147,18	147,18	1,84	1000
M6.K3.T12	TV8	544715,7	83194,09	318,18	149,17	147,37	147,37	147,37	1,8	1000
M6.K4	TLAČNI VOD 4									
M6.K4.T1	TV1	544932	83459,11	0	145,08	143,86	143,86	143,86	1,22	1000
M6.K4.T2	TV2	544930,4	83440,89	18,29	145,47	143,76	143,76	143,76	1,72	1000
M6.K4.T3		544930,1	83430,64	28,55	145,2	143,7	143,7	143,7	1,5	
M6.K4.T4		544927,4	83418,67	40,82	145,24	143,63	143,63	143,63	1,61	
M6.K4.T5	TV3	544922,6	83402,62	57,55	145,53	143,54	143,54	143,54	1,99	1000
M6.K4.T6	TV4	544910,5	83385,53	78,51	144,99	143,42	143,42	143,42	1,58	1000
M6.K4.T7		544905,6	83380,45	85,56	145,06	143,38	143,38	143,38	1,68	
M6.K4.T8	TV5	544881,2	83352,32	122,82	144,17	143,17	143,17	143,17	1	1000
M6.K4.T9	TV6	544871,8	83338,8	139,29	144,07	143,49	143,49	143,49	0,58	1000
M6.K4.T10	TV7	544866,4	83341,29	145,23	145,4	143,6	143,6	143,6	1,8	1000
M6.K5	TLAČNI VOD 5									
M6.K5.T1	TV1	546368,7	84043,01	0	149,28	148,29	148,29	148,29	0,99	1000
M6.K5.T2	TV2	546351,5	84037,28	18,13	149,24	147,7	147,7	147,7	1,55	1000
M6.K5.T3		546348	84033,04	23,61	149,1	147,52	147,52	147,52	1,58	
M6.K5.T4	TV3	546345,8	84020,7	36,15	148,73	147,1	147,1	147,1	1,62	1000
M6.K5.T5	TV4	546343,4	83995,98	60,99	147,8	146,29	146,29	146,29	1,51	1000
M6.K5.T6	TV5	546333,7	83961,7	96,61	148,67	148,34	148,37	148,34	0,33	1000

M6.K5.T7	546325,2	83951,11	110,19	148,77	148,35	148,35	148,35	0,42	
M6.K5.T8 TV6	546283,8	83841,5	227,37	148,77	144,98	148,47	144,98	3,78	1000
M6.K5.T9 TV7	546274,7	83833,36	239,56	145,48	144,81	144,81	144,81	0,68	1000
M6.K5.T10	546265,9	83825,41	251,46	145,9	144,63	144,63	144,63	1,27	
M6.K5.T11	546256,5	83816,99	264,07	146,01	144,45	144,45	144,45	1,56	
M6.K5.T12	546256	83814,06	267,04	146,05	144,41	144,41	144,41	1,64	
M6.K5.T13 TV8	546256,1	83749,1	332	145,92	143,47	143,47	143,47	2,45	1000
M6.K5.T14 TV9	546247,5	83743,74	342,12	146,14	143,31	143,32	143,31	2,83	1000
M6.K5.T15 TV10	546144	83793,16	456,79	146,27	143,43	143,43	143,43	2,83	1000
M6.K5.T16 TV11	546040,6	83842,59	571,46	146,2	143,55	143,55	143,55	2,65	1000
M6.K5.T17 TV12	546030,2	83842,49	581,85	146,3	143,55	143,55	143,55	2,75	1000
M6.K5.T18	546018	83832,84	597,36	146,14	143,56	143,56	143,56	2,58	
M6.K5.T19	545998,7	83798,99	636,36	145,6	143,59	143,59	143,59	2,01	
M6.K5.T20 TV13	545945,6	83753,17	706,45	145,35	143,64	143,64	143,64	1,71	1000
M6.K5.T21	545920,4	83731,89	739,45	144,89	143,66	143,66	143,66	1,23	
M6.K5.T22 TV14	545890,2	83720,08	771,92	145,15	143,68	143,68	143,68	1,47	1000
M6.K5.T23 TV15	545841,6	83709,12	821,73	145,07	143,72	143,72	143,72	1,35	1000
M6.K5.T24 TV16	545782,6	83669,38	892,85	145,07	143,76	143,76	143,76	1,3	1000
M6.K5.T25 TV17	545742,6	83634,15	946,18	144,8	143,8	143,8	143,8	1	1000
M6.K5.T26 TV18	545689,3	83603,49	1007,59	145,69	144,46	144,46	144,46	1,24	1000
M6.K5.T27	545653,5	83584,84	1048,03	145,98	144,89	144,89	144,89	1,09	
M6.K5.T28 TV19	545642,1	83586,31	1059,51	146,01	145,01	145,01	145,01	1	1000
M6.K5.T29	545613,9	83610,57	1096,71	146,02	144,98	144,98	144,98	1,04	
M6.K5.T30 TV20	545604,5	83620,81	1110,59	145,98	144,97	144,97	144,97	1,01	1000
M6.K5.T31	545597,6	83629,81	1121,97	145,9	144,96	144,96	144,96	0,95	
M6.K5.T32	545586,9	83643	1138,89	145,91	144,94	144,94	144,94	0,97	
M6.K5.T33 TV21	545577,3	83657,2	1156,07	145,93	144,93	144,93	144,93	1	1000
M6.K5.T34	545564	83671,09	1175,31	146,06	144,91	144,91	144,91	1,16	
M6.K5.T35	545549,7	83683,84	1194,44	145,93	144,88	144,88	144,88	1,05	
M6.K5.T36 TV22	545536,3	83694,73	1211,74	145,88	144,86	144,86	144,86	1,02	1000
M6.K5.T37 TV23	545503,5	83715,71	1250,65	145,81	144,81	144,81	144,81	1	1000
M6.K5.T38	545495	83722,06	1261,26	145,86	144,79	144,79	144,79	1,07	
M6.K5.T39 TV24	545458,1	83755,81	1311,26	145,9	144,72	144,72	144,72	1,17	1000

M6.K5.T40 TV25	545379,2	83828	1418,21	145,57	144,57	144,57	144,57	1	1000
M6.K5.T41 TV26	545297,6	83905,53	1530,8	145,65	144,38	144,38	144,38	1,27	1000
M6.K5.T42 TV27	545295,8	83913,31	1538,77	145,72	144,37	144,37	144,37	1,35	1000
M6.K5.T43	545298,8	83930,48	1556,19	146,06	144,34	144,34	144,34	1,72	
M6.K5.T44	545303,8	83940,79	1567,65	146,06	144,32	144,32	144,32	1,74	
M6.K5.T45	545301,9	83950,59	1577,65	146,05	144,3	144,3	144,3	1,75	
M6.K5.T46	545287,2	83982,07	1612,37	146,08	144,25	144,25	144,25	1,83	
M6.K5.T47	545282,9	83988,75	1620,34	146,11	144,23	144,23	144,23	1,87	
M6.K5.T48 TV28	545278,3	83994,06	1627,36	146,07	144,22	144,22	144,22	1,85	1000
M6.K5.T49	545275	83997,07	1631,83	146,05	144,21	144,21	144,21	1,84	
M6.K5.T50	545267,7	84001,2	1640,17	146,04	144,2	144,2	144,2	1,85	
M6.K5.T51	545259,1	84003,85	1649,22	145,99	144,18	144,18	144,18	1,8	
M6.K5.T52	545249,8	84004,76	1658,5	145,92	144,17	144,17	144,17	1,76	
M6.K5.T53	545244,9	84004,36	1663,46	145,9	144,16	144,16	144,16	1,74	
M6.K5.T54	545238,9	84002,81	1669,66	145,92	144,15	144,15	144,15	1,77	
M6.K5.T55 TV29	545232,9	84000,49	1676,08	145,92	144,14	144,14	144,14	1,78	1000
M6.K5.T56 TV30	545211,3	83997,32	1697,94	145,83	144,1	144,1	144,1	1,72	1000
M6.K5.T57 TV31	545147,7	83936,25	1786,1	145,88	143,96	143,96	143,96	1,92	1000
M6.K5.T58 TV32	545144,6	83932,11	1791,29	145,82	143,95	143,95	143,95	1,87	1000
M6.K5.T59	545115	83867,02	1862,77	145,45	143,83	143,83	143,83	1,62	
M6.K5.T60	545112,4	83862,16	1868,28	145,44	143,82	143,82	143,82	1,62	
M6.K5.T61 TV33	545103,3	83846,74	1886,18	145,33	143,79	143,79	143,79	1,55	1000
M6.K5.T62 TV34	545098,5	83840,46	1894,12	145,27	143,77	143,77	143,77	1,5	1000
M6.K5.T63	545090,6	83831,36	1906,16	145,44	143,75	143,75	143,75	1,68	
M6.K5.T64	545082,2	83820,63	1919,79	145,53	143,73	143,73	143,73	1,8	
M6.K5.T65	545079,8	83816,14	1924,87	145,54	143,72	143,72	143,72	1,81	
M6.K5.T66	545072,9	83804,48	1938,4	145,56	143,7	143,7	143,7	1,86	
M6.K5.T67	545069,7	83799,48	1944,38	145,57	143,69	143,69	143,69	1,88	
M6.K5.T68	545067,1	83796,78	1948,07	145,57	143,68	143,68	143,68	1,89	
M6.K5.T69	545058,1	83787,64	1960,9	145,59	143,66	143,66	143,66	1,93	
M6.K5.T70	545047,3	83776,96	1976,09	145,61	143,64	143,64	143,64	1,97	
M6.K5.T71 TV35	545038,9	83768,29	1988,16	145,64	143,62	143,62	143,62	2,02	1000
M6.K5.T72	545028,5	83758,77	2002,26	145,71	143,59	143,59	143,59	2,12	

M6.K5.T73	545022,9	83753,63	2009,88	145,74	143,58	143,58	143,58	2,16	
M6.K5.T74	545017,3	83747,93	2017,89	145,76	143,57	143,57	143,57	2,19	
M6.K5.T75	545011,4	83732,71	2034,21	145,73	143,54	143,54	143,54	2,19	
M6.K5.T76	545005,9	83719,72	2048,31	145,77	143,52	143,52	143,52	2,25	
M6.K5.T77	545003,3	83713,55	2055,01	145,84	143,51	143,51	143,51	2,34	
M6.K5.T78	545000,5	83706,83	2062,3	145,84	143,49	143,49	143,49	2,34	
M6.K5.T79 TV36	544998,7	83702,49	2067	145,83	143,49	143,49	143,49	2,34	1000
M6.K5.T80 TV37	544989,9	83681,33	2089,91	145,69	143,45	143,45	143,45	2,24	1000
M6.K5.T81	544988	83677,09	2094,57	145,66	143,44	143,44	143,44	2,22	
M6.K5.T82	544986,5	83671,42	2100,42	145,57	143,43	143,43	143,43	2,14	
M6.K5.T83 TV38	544985,9	83664,41	2107,45	145,43	143,42	143,42	143,42	2,01	1000
M6.K5.T84	544979,3	83660,33	2115,26	145,56	143,41	143,41	143,41	2,16	
M6.K5.T85	544967,2	83650,32	2130,94	145,74	143,38	143,38	143,38	2,36	
M6.K5.T86 TV39	544963,9	83646,07	2136,32	145,54	143,37	143,37	143,38	2,17	1000
M6.K5.T87	544961,2	83631,48	2151,15	144,53	143,4	143,4	143,4	1,13	
M6.K5.T88 TV40	544960,5	83613,01	2169,64	144,34	143,43	143,43	143,43	0,91	1000
M6.K5.T89 TV41	544949	83588,24	2196,98	144,61	143,47	143,47	143,47	1,13	1000
M6.K5.T90 TV42	544943,6	83572,76	2213,37	144,56	143,5	143,5	143,5	1,06	1000