

ZAKOLIČBENE TOČKE

točka	X	Y	točka	X	Y	točka	X	Y
T1	437499,04	39502,91	T51	437337,15	39553,05	T101	437342,91	39644,5
T2	437494,48	39511,81	T52	437342,16	39561,7	T102	437333,54	39645,29
T3	437488,57	39519,88	T53	437343,99	39571,53	T103	437323,74	39646,79
T4	437482,67	39527,95	T54	437345,05	39581,48	T104	437309,69	39648,35
T5	437477,6	39536,57	T55	437349,86	39591,54	T105	437307,82	39641,62
T6	437473,5	39545,69	T56	437365,31	39611,34	T106	437317,51	39639,15
T7	437469,64	39554,92	T57	437377,09	39625,47	T107	437327,4	39637,62
T8	437466,94	39563,61	T58	437383,85	39633,52	T108	437337,38	39637,05
T9	437461,56	39582,88	T59	437390,31	39640,97	T109	437342,89	39637,15
T10	437456,61	39602,26	T60	437395,8	39645,88	T110	437362,89	39637,12
T11	437451,26	39621,53	T61	437420,91	39656,74	T111	437371,21	39637,34
T12	437449,07	39631,29	T62	437426,49	39657,82	T112	437373,01	39636,3
T13	437446,05	39643,88	T63	437429,73	39657,71	T113	437283,56	39536,56
T14	437441,72	39657,52	T64	437434,86	39654,39	T114	437261,23	39546,
T15	437439,02	39661,73	T65	437436,99	39648,1			
T16	437434,93	39664,6	T66	437453,73	39577,75			
T17	437431,79	39665,5	T67	437459,08	39557,05			
T18	437426,84	39665,25	T68	437466,14	39538,33			
T19	437419,25	39663,33	T69	437475,52	39520,67			
T20	437411,65	39661,41	T70	437486,62	39504,03			
T21	437403,88	39658,81	T71	437488,08	39500,3			
T22	437395,9	39655,11	T72	437453,62	39572,43			
T23	437391,47	39652,8	T73	437450,36	39569,46			
T24	437387,26	39650,11	T74	437445,29	39569,72			
T25	437379,29	39643,4	T75	437440,52	39571,95			
T26	437372,93	39634,23	T76	437436,44	39575,27			
T27	437367,46	39626,	T77	437425,15	39584,01			
T28	437354,45	39610,8	T78	437415,65	39588,19			
T29	437343,44	39597,58	T79	437405,33	39590,57			
T30	437338,45	39588,92	T80	437385,81	39594,99			
T31	437336,17	39579,18	T81	437375,33	39597,41			
T32	437335,1	39569,24	T82	437365,38	39601,51			
T33	437330,93	39560,15	T83	437364,05	39605,09			
T34	437323,96	39552,98	T84	437364,74	39608,			
T35	437316,02	39546,9	T85	437366,2	39610,6			
T36	437307,12	39542,34	T86	437352,07	39593,61			
T37	437297,77	39538,8	T87	437354,68	39594,62			
T38	437288,08	39536,33	T88	437364,36	39592,09			
T39	437278,15	39537,54	T89	437373,78	39588,73			
T40	437269,08	39541,75	T90	437383,54	39586,55			
T41	437261,36	39545,81	T91	437393,27	39584,25			
T42	437256,8	39539,37	T92	437403,	39581,93			
T43	437267,29	39531,23	T93	437412,71	39579,55			
T44	437275,94	39526,21	T94	437421,71	39575,19			
T45	437285,77	39524,35	T95	437429,32	39568,7			
T46	437295,68	39525,65	T96	437437,11	39562,43			
T47	437304,89	39529,55	T97	437446,79	39559,95			
T48	437313,48	39534,68	T98	437453,87	39559,94			
T49	437321,59	39540,52	T99	437457,	39559,36			
T50	437329,7	39546,38	T100	437362,03	39645,93			

ULICA 7.MAJA 2, 6250 ILIRSKA BISTRICA

PROSTORSKI IZVEDBENI POGOJI ZA GJI (OPPN)
ZA PEUP ST 03

Pripravljalac: Občina Ilirska Bistrica, Bazoviška c. 14, 6250 Ilirska Bistrica

Lokacija: naselje STAROD

Vrsta dokumentacije: Grafični del OPN-ja - PIP za GJI (OPPN) za območje posamezne EUP

Vsebinska risba: TEHNIČNI ELEMENTI ZA ZAKOLIČBO PARCEL

Odg. vodja projekta: Maja Burkeljca, udia, A-1272

Sodelavci: Darja Blatnik, udika; Damjan Šajn, inž. grad.

Št. projekta:	Datum:	Merilo:	Št. lista
12 / PA - 008	junij, 2012	.	6.6