



КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР НА ЧУПКИТЕ НА ВОДОПРОВОДА

No	X (Сиверс)	Y (Байков)	No	X (Сиверс)	Y (Байков)	No	X (Сиверс)	Y (Байков)	No	X (Сиверс)	Y (Байков)
1	4509600.24	8524140.43	56	4510620.16	8523324.77	111	4512761.78	8524136.59	166	4513629.93	8524949.69
2	4509604.54	8524138.32	57	4510810.62	8523327.99	112	4512805.58	8524156.96	167	4513851.92	8524953.15
3	4509614.10	8524140.29	58	4510801.75	8523301.42	113	4512829.91	8524169.45	168	4513861.16	8524952.74
4	4509621.37	8524133.60	59	4510792.31	8523287.68	114	4512855.44	8524188.19	169	4513870.70	8524951.17
5	4509645.41	8524148.23	60	4510769.39	8523194.69	115	4512919.96	8524248.20	170	4513876.65	8525012.30
6	4509662.78	8524148.41	61	4510752.60	8523159.84	116	4512950.55	8524310.55	171	4513888.62	8525020.61
7	4509719.03	8524137.05	62	4510726.57	8523110.47	117	4512956.48	8524322.48	172	4513903.94	8525027.02
8	4509739.28	8524161.06	63	4510733.51	8523097.43	118	4512955.44	8524374.54	173	4513945.21	8525031.31
9	4509747.78	8524164.71	64	4510734.22	8523082.27	119	4512958.75	8524387.76	174	4513958.17	8525041.28
10	4509785.74	8524179.13	65	4510740.00	8523061.55	120	4512965.70	8524397.23	175	4514006.39	8525106.87
11	4509815.82	8524200.25	66	4510760.09	8523037.76	121	4512987.04	8524424.40	176	4514024.22	8525117.52
12	4509815.43	8524221.62	67	4510755.62	8523026.41	122	4512988.88	8524429.56	177	4514079.63	8525140.61
13	4509877.22	8524252.33	68	4510760.03	8523021.64	123	4513015.28	8524431.91	178	4514123.57	8525154.88
14	4509903.15	8524268.83	69	4510772.06	8523013.39	124	4513033.90	8524434.74	179	4514179.60	8525161.19
15	4509919.25	8524255.10	70	4510778.49	8523009.55	125	4513092.35	8524439.48	180	4514192.16	8525192.23
16	4509929.17	8524260.12	71	4510786.73	8523007.86	126	4513117.58	8524440.53	181	4514199.61	8525212.86
17	4509985.94	8524260.89	72	4510808.90	8523012.59	127	4513150.35	8524446.64	182	4514198.59	8525224.83
18	4510007.39	8524293.68	73	4510831.22	8523020.07	128	4513178.90	8524456.93	183	4514189.89	8525275.32
19	4510020.83	8524303.98	74	4510888.11	8523035.14	129	4513205.33	8524469.59	184	4514187.55	8525310.21
20	4510027.86	8524300.89	75	4510905.93	8523033.07	130	4513234.87	8524483.22	185	4514198.21	8525361.94
21	4510037.98	8524300.14	76	4510911.81	8523030.67	131	4513274.38	8524494.52	186	4514199.92	8525376.44
22	4510054.92	8524360.71	77	4510958.03	8522987.71	132	4513323.65	8524507.20	187	4514194.87	8525391.59
23	4510082.10	8524370.52	78	4511001.50	8522944.19	133	4513362.61	8524526.14	188	4514183.30	8525413.25
24	4510171.19	8524383.57	79	4511168.61	8522912.83	134	4513388.95	8524535.35	189	4514162.75	8525421.00
25	4510216.26	8524416.69	80	4511243.15	8522814.14	135	4513415.33	8524583.34			
26	4510243.96	8524414.09	81	4511262.38	8522840.59	136	4513444.78	8524596.84			
27	4510256.73	8524395.19	82	4511257.13	8522865.71	137	4513456.09	8524597.73			
28	4510288.28	8524389.14	83	4511288.38	8522844.44	138	4513463.13	8524577.86			
29	4510297.84	8524384.99	84	4511357.33	8523451.97	139	4513474.20	8524592.26			
30	4510304.16	8524363.09	85	4511489.19	8523593.79	140	4513477.42	8524596.99			
31	4510310.96	8524319.84	86	4511494.31	8523593.12	141	4513490.14	8524614.31			
32	4510315.25	8524311.02	87	4511642.26	8523698.83	142	4513496.47	8524641.93			
33	4510324.27	8524305.95	88	4511700.69	8523747.57	143	4513505.40	8524660.94			
34	4510326.94	8524313.14	89	4511726.45	8523747.79	144	4513515.32	8524672.61			
35	4510413.77	8524312.83	90	4511756.32	8523791.63	145	4513592.10	8524691.84			
36	4510425.68	8524308.35	91	4511839.59	8523685.36	146	4513556.49	8524709.76			
37	4510430.69	8524302.73	92	4511884.49	8523719.87	147	4513536.39	8524732.38			
38	4510431.96	8524290.01	93	4511938.46	8523736.69	148	4513533.93	8524743.82			
39	4510432.02	8524263.93	94	4512040.42	8523690.15	149	4513530.64	8524791.13			
40	4510434.29	8524240.92	95	4512116.76	8523715.64	150	4513536.34	8524894.21			
41	4510439.91	8524251.01	96	4512189.61	8523712.40	151	4513568.95	8524935.35			
42	4510451.07	8524208.93	97	4512251.19	8523755.65	152	4513571.61	8524822.12			
43	4510519.93	8524076.33	98	4512267.52	8523760.92	153	4513609.62	8524826.40			
44	4510511.92	8524081.63	99	4512307.02	8523788.57	154	4513622.29	8524836.30			
45	4510742.88	8523769.46	100	4512375.14	8523824.60	155	4513628.59	8524845.79			
46	4510756.12	8523752.64	101	4512526.56	8523868.73	156	4513636.93	8524870.14			
47	4510778.22	8523696.17	102	4512581.00	8523881.97	157	4513651.31	8524894.25			
48	4510813.81	8523608.45	103	4512629.35	8523897.26	158	4513694.07	8524911.44			
49	4510838.22	8523546.86	104	4512603.41	8523914.04	159	4513703.12	8524935.44			
50	4510838.22	8523546.86	105	4512629.34	8523944.27	160	4513733.40	8524949.99			
51	4510845.71	8523533.25	106	4512674.60	8523916.70	161	4513743.03	8524954.14			
52	4510857.89	8523504.82	107	4512679.87	8524026.48	162	4513761.91	8524969.34			
53	4510845.31	8523473.76	108	4512711.87	8524092.09	163	4513773.19	8524971.92			
54	4510838.15	8523449.84	109	4512721.24	8524107.30	164	4513782.32	8524972.23			
55	4510833.16	8523426.17	110	4512737.06	8524122.64	165	4513812.87	8524985.20			

**ГЕО СИМОНОВ ЕООД**  
 Геодезическа услуга  
 вл. Серия 1799, м. "Кристово" 2  
 4200, Бургас, България  
 e-mail: geo@simonov.bg

Възложител: "ЕКОИНЖЕНЕРИНГ РИ" ЕООД  
 ОБЕКТ: "Планинг" до пазарното на зема "Земур"  
 (участок в землището на с.Евчовица, общ. Разград)

ДЛЯНОСТ	ФИЛИЯЛ	ПОДСИГ	ДАТА	ЧЛСТ	ГЕОДЕЗИЧЕСКО
Проектант	Геодезическа	Геодезическа	10.2014г.	1	ГЕОДЕЗИЧЕСКО
Изпълнител	Геодезическа	Геодезическа	10.2014г.	1	ГЕОДЕЗИЧЕСКО
Удобрение	Геодезическа	Геодезическа	10.2014г.	1	ГЕОДЕЗИЧЕСКО

МАЩ. 1:1000  
 Чертеж: №1/2  
 100-11-01-01