

Aka/mezglis	Y koordināte	X koordināte
Noteka 1	496115.83	303824.89
Noteka 2	496115.35	303834.74
Noteka 3	496114.49	303852.45
Noteka 4	496114.01	303862.29
PM500	496196.73	303756.15
SM-1	496168.55	303958.45
SM-10	496169.76	303901.36
SM-11	496147.47	303900.29
SM-12	496120.57	303868.87
SM-13	496124.49	303869.05
SM-14	496122.98	303819.38
SM-15	496126.90	303819.54
SM-16	496124.06	303797.26
SM-17	496152.75	303790.25
SM-18	496142.72	303774.27
SM-19	496141.16	303772.10
SM-2	496190.52	303942.80
SM-20	496176.66	303791.40
SM-21	496189.92	303774.31
SM-22	496188.10	303776.38
SM-23	496199.57	303822.61
SM-24	496197.16	303872.18
SM-3	496133.06	303974.21
SM-4	496143.86	303939.57
SM-5	496141.15	303938.97
SM-6	496134.13	303917.18
SM-7	496135.86	303915.22
SM-8	496183.35	303919.27
SM-9	496181.74	303917.14
SPDZ-1	496199.49	303743.51
UA-1	496188.31	303939.22
UA-2	496111.88	303873.05
UA-3	496120.47	303805.70
V-1	496213.78	303717.41

Aka/mezglis	Y koordināte	X koordināte
SPK1-1	496109.25	303865.91
SPK1-10	496191.52	303758.42
SPK1-11	496202.00	303756.87
SPK1-2	496111.64	303840.86
SPK1-3	496114.13	303814.92
SPK1-5	496117.00	303796.49
SPK1-7	496118.78	303785.12
SPK1-8	496120.82	303772.05
SPK1-9	496155.99	303757.02
U1-1	496184.60	303938.37
U1-10	496106.65	303878.18
U1-11	496106.73	303876.48
U1-12	496110.34	303878.35
U1-13	496107.10	303872.57
U1-14	496109.68	303845.67
U1-15	496112.63	303814.86
U1-16	496113.91	303804.83
U1-17	496115.47	303794.84
U1-18	496117.03	303784.83
U1-19	496119.19	303770.97
U1-2	496168.38	303934.68
U1-20	496155.71	303755.51
U1-21	496191.44	303756.92
U1-22	496203.18	303755.21
U1-23	496199.93	303731.99
U1-24	496212.98	303718.14
U1-3	496145.28	303929.42
U1-4	496143.42	303925.63
U1-5/1	496131.56	303922.92
U1-6	496130.22	303928.80
U1-7	496129.81	303922.52
U1-8	496115.61	303907.04
U1-9	496105.27	303906.54