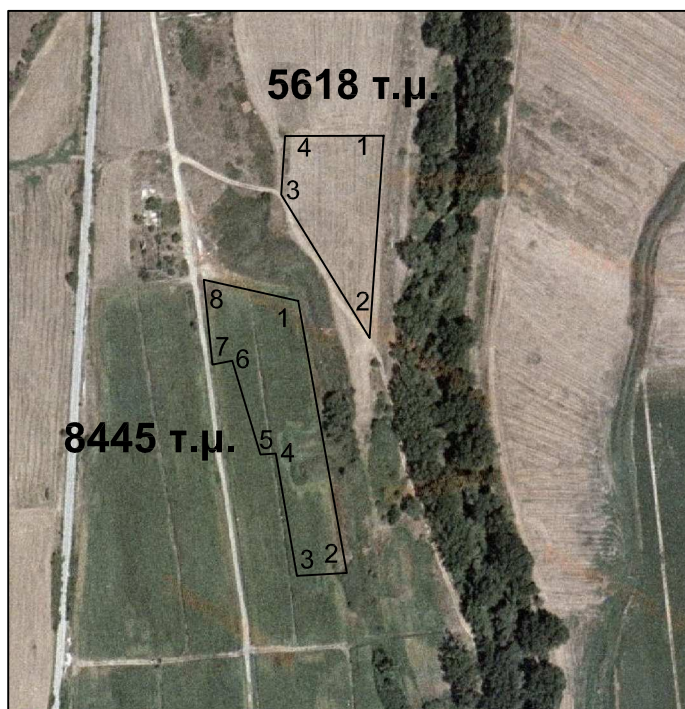


ΜΟΥΡΟΥΖΙΔΟΥ ΠΑΡΘΕΝΑ



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
Εμβαδόν τεμαχίου = 5618 τ.μ. - Περίμετρος = 349.68 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	306337.56	4490566.42	---
2	306328.26	4490432.53	1 - 2: 134.21
3	306269.81	4490527.41	2 - 3: 111.44
4	306272.47	4490566.26	3 - 4: 38.94
1	306337.56	4490566.42	4 - 1: 65.09

Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
Εμβαδόν τεμαχίου = 8445 τ.μ. - Περίμετρος = 506.21 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	306281.17	4490457.08	---
2	306313.20	4490277.28	1 - 2: 182.63
3	306280.33	4490275.33	2 - 3: 32.93
4	306266.15	4490356.23	3 - 4: 82.13
5	306256.07	4490355.61	4 - 5: 10.10
6	306237.54	4490417.62	5 - 6: 64.72
7	306224.28	4490415.10	6 - 7: 13.50
8	306218.72	4490471.04	7 - 8: 56.22
1	306281.17	4490457.08	8 - 1: 63.99