

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ Α/Φ ΑΠΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ  
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5000



Ε.Γ.Σ.Α. 87'  
Συντεταγμένες Κορυφών Αγροτεμαχίου

α/α	X	Y
A	263033.34	4478612.29
B	263061.27	4478630.5
Γ	263092.81	4478632.36
Δ	263098.8	4478617.81
E	263090.93	4478601.63
Z	263080.24	4478591.72
H	263082.65	4478579.1
Θ	263098.06	4478604.25
I	263140.05	4478595.42
K	263139.8	4478590.67
Λ	263162.89	4478603.95
M	263162.91	4478630.02
N	263173.71	4478632.15
Ξ	263217.39	4478645.16
O	263216.31	4478602.23
Π	263253.82	4478601.92
P	263253.54	4478588.15
Σ	263209.05	4478546.53
T	263159.57	4478520.65
Υ	263138.09	4478562.17
Φ	263108.52	4478557.51
X	263080.19	4478546.04
Ψ	263112.67	4478549.45
Ω	263116.97	4478536.24
1	263108.97	4478520.42
2	263114.47	4478516.92
3	263141.72	4478542.31
4	263151.55	4478531.95
5	263114.08	4478483.32
6	263090.93	4478476.3
7	263077.92	4478519.2
8	263050.84	4478541.87
9	263042.5	4478541.4
10	263036.63	4478552.42
11	263047.7	4478563.31
12	263050.66	4478581.85