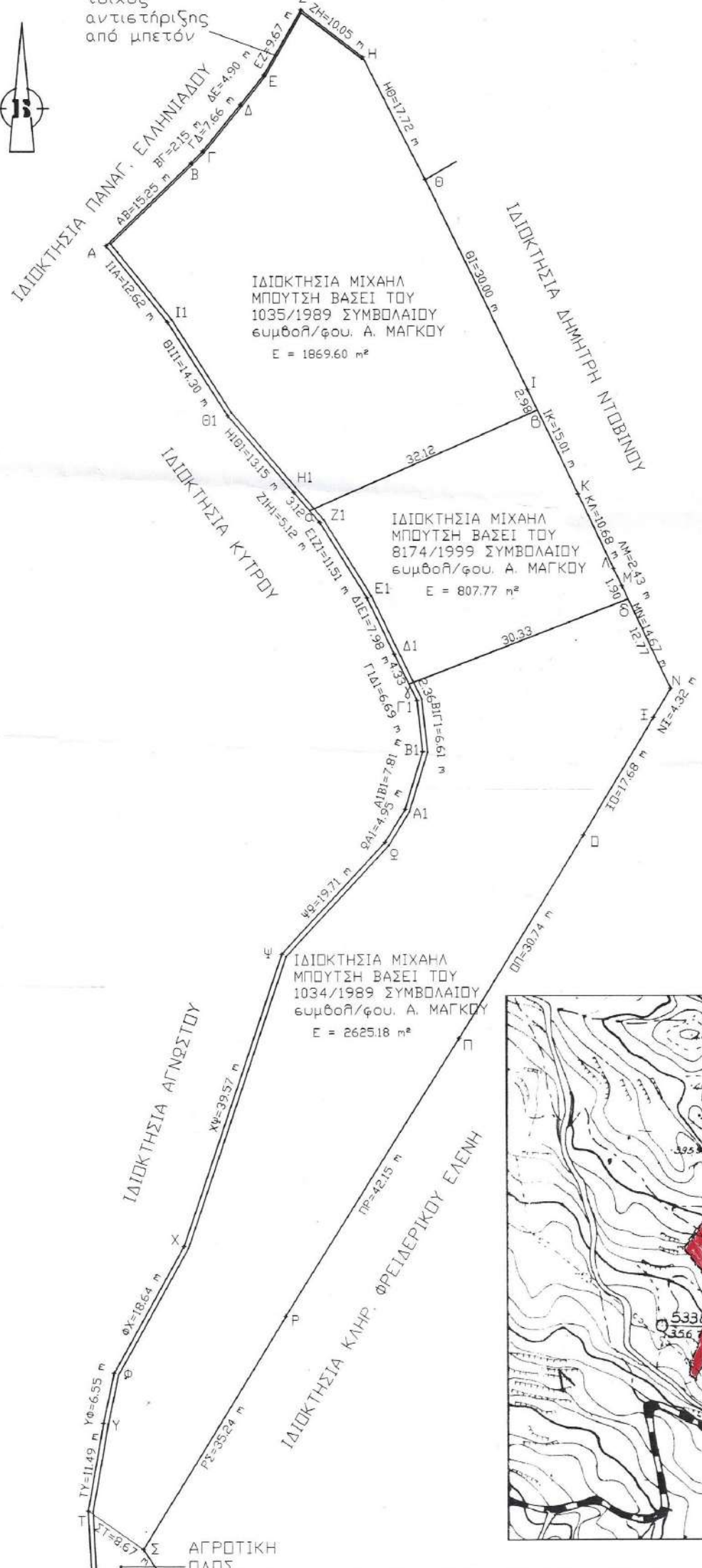


τοίχος
αντιετήριξης
από μπετόν



Εμβαδόν Δικοπέδου ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΜΝΙΟΠΡΣΤΥΦΧΨΩΑΙΒΙΓΔΙΕΙΖ
Υπολοιπός Εμβαδού με Πρόχωνίες Συντεταγμένες

ΑΑ	Σημείο	X	Y	Πίευσ(μ)
1	1	A	505828.10	4276330.63
2	2	B	505839.05	4276341.24
3	3	Γ	505840.56	4276342.77
4	4	Δ	505845.41	4276348.69
5	5	Ε	505848.46	4276352.53
6	6	Ζ	505853.33	4276360.88
7	7	Η	505861.34	4276354.01
8	8	Θ	505869.43	4276339.05
9	9	Ι	505882.54	4276312.06
10	10	Κ	505889.10	4276298.56
11	11	Λ	505893.69	4276288.93
12	12	Μ	505894.74	4276286.74
13	13	Ν	505901.05	4276273.49
14	14	Ξ	505898.82	4276269.80
15	15	Ο	505889.67	4276254.66
16	16	Π	505873.49	4276228.52
17	17	Ρ	505850.94	4276192.91
18	18	Σ	505832.31	4276163.00
19	19	Τ	505825.22	4276168.00
20	20	Υ	505827.22	4276179.31
21	21	Φ	505828.61	4276185.72
22	22	Χ	505837.74	4276201.98
23	23	Ψ	505850.59	4276239.40
24	24	Ω	505864.08	4276253.78
25	25	Α1	505866.69	4276257.99
26	26	Β1	505868.97	4276265.45
27	27	Γ1	505868.27	4276272.02
28	28	Δ1	505865.35	4276278.04
29	29	Ε1	505861.85	4276285.22
30	30	Ζ1	505855.74	4276294.97
31	31	Η1	505852.38	4276298.84
32	32	Θ1	505843.75	4276308.76
33	33	Ι1	505835.99	4276320.77
34	1	Α	505828.10	4276330.63

Εμβαδόν Δικοπέδου Ε = 5302.55 m²

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΦΥΛΛΟΥ ΧΑΡΤΟΥ Γ.

