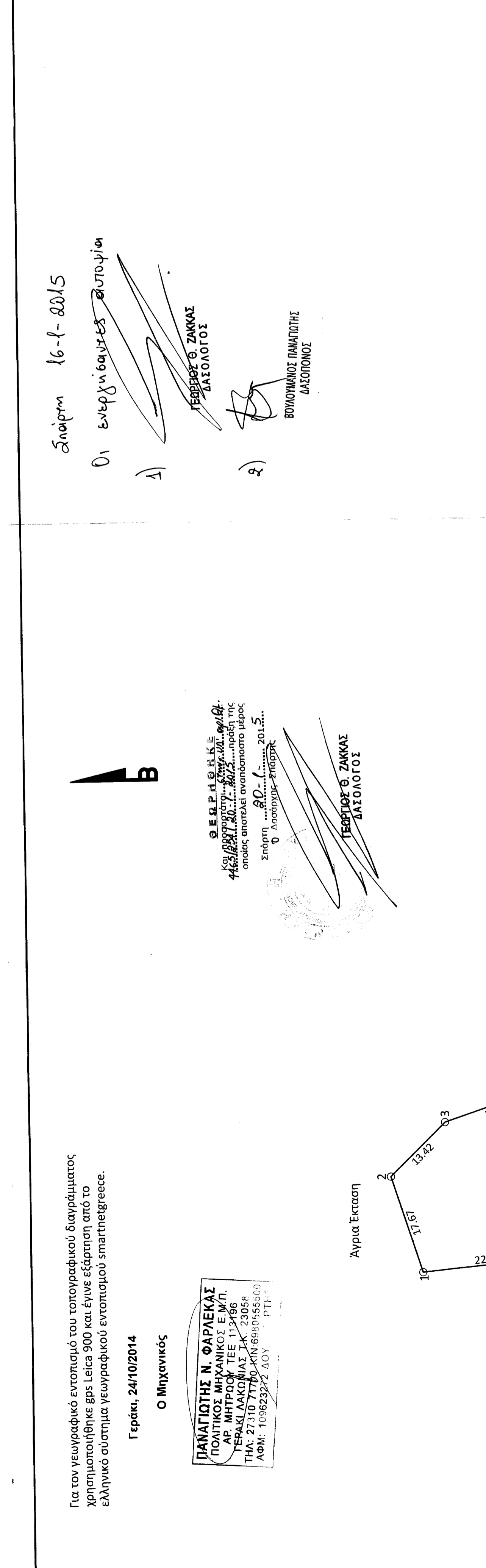
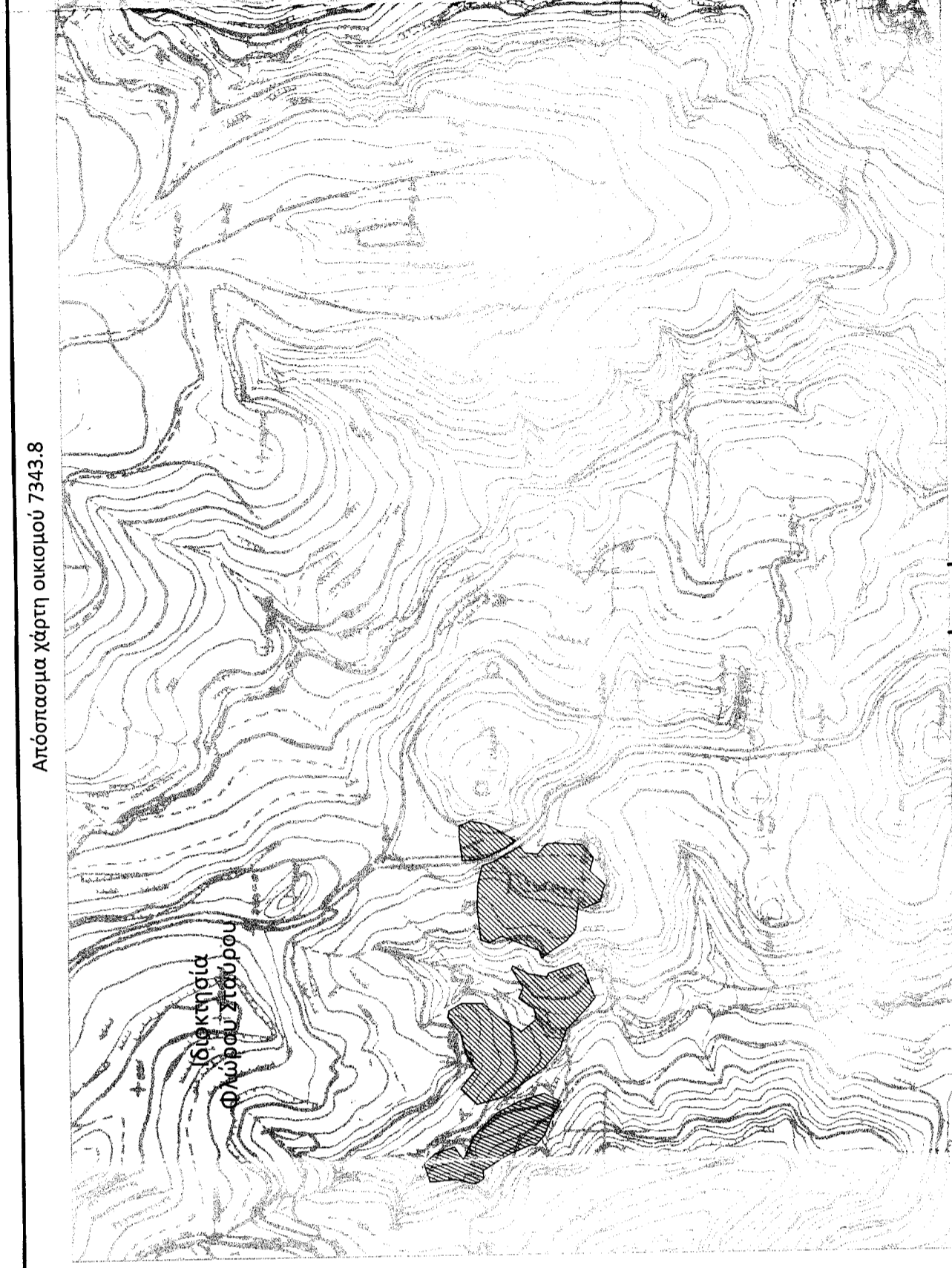


ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 1 ΜΕ ΤΗΝ ΒΟΗΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑ Ε.Γ.Σ.Α. 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	372326.83	4095981.62	17.67
2	372343.65	4095987.03	13.42
3	372353.02	4095977.43	18.63
4	372358.90	4095959.75	14.49
5	372346.87	4095951.68	23.00
6	372368.02	4095942.63	29.56
7	372388.89	4095921.71	24.51
8	372400.20	4095899.96	21.66
9	372406.10	4095879.11	16.60
10	372398.41	4095864.39	11.22
11	372389.08	4095870.62	22.81
12	372368.16	4095879.71	11.92
13	372359.30	4095887.69	3.54
14	372359.98	4095891.16	18.95
15	372352.82	4095908.70	30.43
16	372346.66	4095934.49	7.36
17	372329.31	4095934.02	8.29
18	372324.74	4095940.94	18.38
19	372329.01	4095958.82	22.91
20	372326.83	4095981.62	
Ε = 4.116,74 μ2			

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 2 ΜΕ ΤΗΝ ΒΟΗΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑ Ε.Γ.Σ.Α. 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	372397.06	4095939.33	19.91
2	372411.22	4095935.32	21.87
3	372428.28	4095935.64	14.26
4	372440.42	4095947.14	21.06
5	372460.76	4095952.59	18.55
6	372475.48	4095963.88	6.26
7	372487.91	4095951.63	12.83
8	372487.91	4095951.63	12.83
9	372487.62	4095933.00	19.63
10	372476.25	4095919.51	16.89
11	372462.13	4095908.52	25.30
12	372473.19	4095884.99	17.47
13	372482.51	4095887.27	9.59
14	372491.79	4095900.59	16.24
15	372501.00	4095896.45	10.10
16	372517.61	4095906.30	19.31
17	372520.77	4095905.60	3.23
18	372515.27	4095891.17	16.37
19	372510.35	4095875.06	3.42
20	372513.55	4095873.84	28.20
21	372522.12	4095846.97	7.58
22	372516.46	4095841.93	10.97
23	372506.02	4095838.58	15.68
24	372491.56	4095832.50	14.62
25	372480.43	4095841.97	24.35
26	372462.98	4095858.97	17.21
27	372446.62	4095864.28	21.99
28	372429.71	4095878.35	43.63
29	372404.07	4095913.65	26.62
30	372397.06	4095939.33	
Ε = 8.018,82 μ2			



ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 3 ΜΕ ΤΗΝ ΒΟΗΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑ Ε.Γ.Σ.Α. 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	372593.49	4095935.94	20.38
2	372573.13	4095936.75	18.61
3	372554.60	4095934.98	10.97
4	372543.72	4095933.63	7.94
5	372541.22	4095926.09	12.45
6	372546.91	4095915.01	35.70
7	372533.83	4095881.80	6.99
8	372527.15	4095879.73	9.06
9	372532.28	4095872.26	17.45
10	372541.80	4095857.64	11.89
11	372550.72	4095849.78	25.11
12	372575.63	4095846.65	6.34
13	372570.96	4095842.37	15.83
14	372576.83	4095827.67	16.22
15	372592.29	4095822.73	17.85
16	372604.21	4095836.02	12.46
17	372616.21	4095832.67	19.63
18	372627.44	4095842.08	22.74
19	372629.26	4095873.98	9.26
20	372629.26	4095873.98	9.26
21	372620.16	4095888.17	11.73
22	372621.10	4095893.87	7.17
23	372627.09	4095897.94	10.10
24	372622.09	4095906.84	17.46
25	372613.81	4095922.22	19.46
26	372610.68	4095931.77	10.05
27	372593.49	4095935.94	17.69
Ε = 8.080,13 μ2			

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 4 ΜΕ ΤΗΝ ΒΟΗΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑ Ε.Γ.Σ.Α. 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	372616.30	4095933.69	15.47
2	372615.24	4095949.12	19.63
3	372634.68	4095951.81	11.63
4	372646.31	4095951.60	11.01
5	372650.10	4095941.26	13.44
6	372647.34	4095928.10	12.76
7	372641.22	4095916.91	17.57
8	372632.27	4095901.79	10.10
9	372626.48	4095910.06	19.46
10	372616.30	4095933.69	6.36
Ε = 1.152,16 μ2			

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ν. ΦΑΡΕΛΑΣ**  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
 Μελέτες - Επιβλέψεις - Κατασκευές - Τοπογραφικά  
 Γεράκι Λακωνίας / Τ.Κ. 23055 Τηλ/Fax: 2731071700 / Κιν: 6980555500

θέμα σχεδίου: αριθμός σχεδίου: **Τ 1**

κλίμακα: 1:500 ημερομηνία: 24/10/2014

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΦΩΔΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ  
 ΔΗΜΟΣ: ΣΠΑΡΤΗΣ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: ΓΚΟΡΙΤΣΑΣ  
 ΘΕΣΗ: ΓΑΛΑΤΟΥ - ΒΟΥΡΛΑΚΙ ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ:  
 Ε1 (1.2.3.4.....17.18.19.1) = 4.116,74 τ.μ.  
 Ε2 (1.2.3.4.....26.27.28.29.1) = 8.018,82 τ.μ.  
 Ε3 (1.2.3.....24.25.26.1) = 8.080,13 τ.μ.  
 Ε4 (27.28.29.....35.36.27) = 1.152,16 τ.μ.

Τα υπό τα στοιχεία (1.2.3.....18.19.1), (1.2.3.....28.29.1), (1.2.3.....25.26.1) & (27.28.29.....35.36.27) αγροτεμάχια βρίσκονται εκτός των ορίων του οικισμού "Γκοριτσά" του Δήμου Σπάρτης.

Γεράκι, 24/10/2014  
 Ο Μηχανικός  
 ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ν. ΦΑΡΕΛΑΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
 ΓΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 113186  
 ΤΗΛ: 2731071700 ΚΙΝ: 6980555500  
 ΑΦΜ: 109823072 ΔΟΥ: ΣΠΑΡΤΗΣ

Σημείωση 16-1-2015  
 Οι επιβλέψεις έγιναν αυτοψία

1) Γεώργιος Β. Ζακκας Διπλότυπος  
 2) Βασίλειος Παναγιώτης Διπλότυπος

3) Ολοκληρωμένη μελέτη  
 4) Αποδοτική-επιχειρηματική  
 5) Αποδοτική-επιχειρηματική

Ολοκληρωμένη μελέτη  
 Αποδοτική-επιχειρηματική

Τα όρια του αγροτεμαχίου καθώς και οι όμοροι ιδιοκτήτες υπεδείχθησαν από τον ιδιοκτήτη και έχουν υλοποιηθεί ορθά στο παρόν.  
 Ο Δήλιων