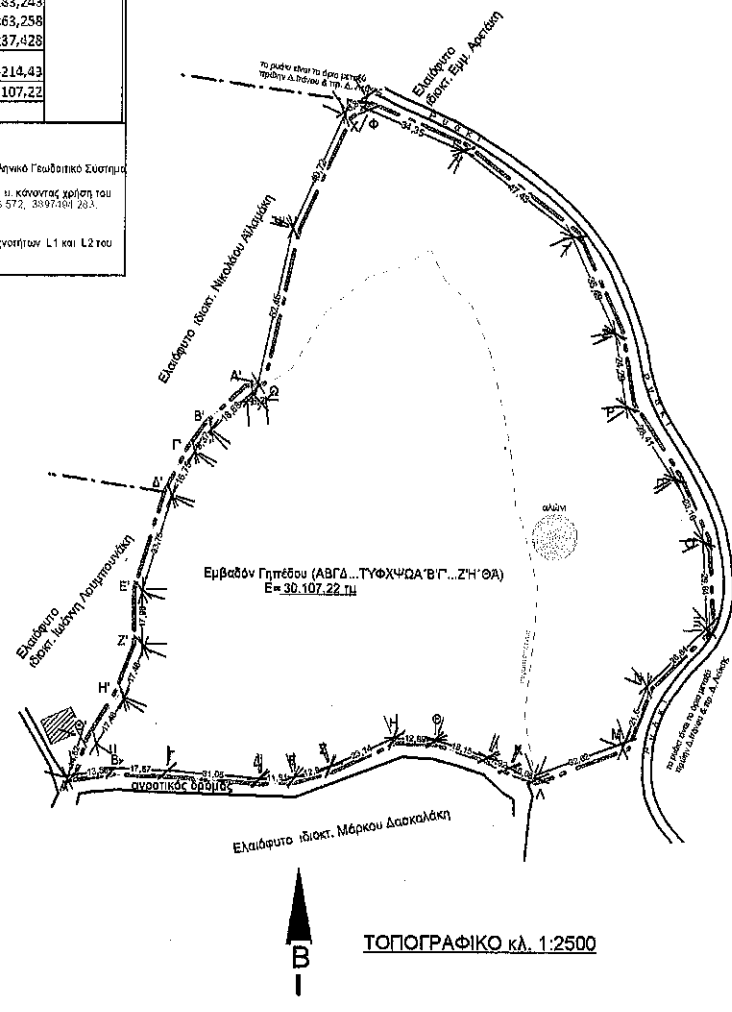
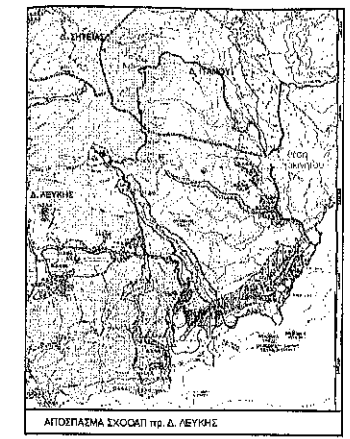


**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ (ΑΒΓΔΕ...ΥΦΧΨΩΑ'Β'...Ζ'Η'Θ'Α) ΚΑΤΑ ΕΓΣΑ '87  
& ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ**

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΔX	ΔY	X*ΔY	Y*ΔX	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
A	702825,683	3883451,481	9,139	-12,082	-8456434,714	35490863,085	
B	702842,118	3883453,222	31,092	1,197	841302,015	120744330,685	
Γ	702859,775	3883452,678	48,618	-2,934	-2062190,580	188805702,259	
Δ	702890,736	3883450,388	42,854	-1,682	-1182262,218	166421382,527	
Ε	702902,629	3883450,996	24,257	4,291	3016155,181	94200870,810	
Ζ	702914,993	3883454,679	33,475	13,296	9345957,747	129998645,380	
Η	702936,104	3883464,292	33,992	8,972	6306742,723	132006718,214	
Θ	702948,985	3883463,651	30,196	-6,092	-4282365,216	117265066,406	
Ι	702956,300	3883458,200	24,413	-8,973	-6307716,610	94806865,087	
Κ	702973,398	3883454,678	16,382	-6,950	-4885665,116	64355445,470	
Λ	702982,882	3883451,250	40,102	7,822	5498732,103	155734162,027	
Μ	703013,500	3883462,500	38,518	31,250	21969171,875	149583208,575	
Ν	703021,400	3883462,500	28,500	39,900	28050533,860	110679251,250	
Ξ	703042,000	3883502,400	19,100	49,500	34800575,000	74174895,640	
Ο	703040,500	3883532,000	-11,237	50,600	35573849,300	-43716919,724	
Π	703030,743	3883553,000	-25,500	44,500	31284868,064	-99030601,500	
Ρ	703015,000	3883576,500	-19,499	47,500	33393212,500	-75725858,174	
Σ	703011,244	3883600,500	-18,500	56,500	39720135,286	-71045608,250	
Τ	702996,500	3883633,000	-52,435	61,300	43093655,450	-203689296,355	
Υ	702958,809	3883661,800	-69,258	42,332	29757852,303	-289974649,945	
Φ	702927,242	3883675,332	-36,349	8,785	6175215,821	-148935065,307	
Χ	702920,460	3883670,585	-23,782	-41,747	-29344820,444	-92361453,852	
Ψ	702903,460	3883633,535	-28,537	-88,162	-61969374,841	-110827251,615	
Ω	702891,923	3883582,423	-17,748	-51,712	-36347947,122	-68925820,843	
Α'	702885,712	3883581,873	-19,501	-13,372	-93598987,741	-77287162,854	
Β'	702872,022	3883569,051	-19,243	-20,373	-14319611,704	-74731519,248	
Γ'	702866,469	3883561,500	-13,337	-22,384	-15732963,042	-51795059,725	
Δ'	702858,685	3883546,667	-17,811	-47,055	-33073015,423	-69169849,686	
Ε'	702848,658	3883514,445	-10,068	-50,203	-35285111,177	-39099223,433	
Ζ'	702848,617	3883496,464	-6,436	-34,252	-24073970,829	-24994183,243	
Η'	702842,222	3883480,193	-15,638	-31,110	-21865421,527	-60729863,258	
Θ'	702832,879	3883465,354	-13,539	-28,712	-20179740,493	-52578237,428	
$\Delta X = X_{(n+1)} - X_{(n-1)}$					60214,43	-60214,43	
$\Delta Y = Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)}$					30107,22	-30107,22	
$\Sigma E = \Sigma (X \cdot \Delta Y) = \Sigma (Y \cdot \Delta X)$					ΕΜΒΑΔΟΝ: 30107,22		

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ** Ειδική μετρήσιμη Τεχνολογία Διαγράμματος  
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του οικοπέδου που αναφέρονται στο παρόν Τεχνολογικό διάγραμμα είναι στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87).  
 Η έγκριση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε την 3/12/2016 και στο χρονικό διάστημα από 12:00μ. έως 14:35 μ. κόνοντας χρήση του σταθμού Σημάτων (SIT) του ιδιωτικού δικτύου SmartNet της Εταιρείας Metrice ΑΕ με συντεταγμένες (X,Y,Z): (691566 572, 3897304 204, 14 339).  
 Τα αρχεία που περιλαμβάνονται από τις μετρήσεις είναι τα κατανεμημένα αρχεία.  
 Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GNSS δίκτυο Leica GS08 GNSS με Serial Number 2623309 με καταγραφή συχνότητας L1 και L2 του συστήματος GPS και GLONASS.

**Άδεια Ιδιοκτητών**  
 Δηλώνουμε ότι έχουν υποστηρίξει ορθά τα όρια της ιδιοκτησίας μας στη θέση "Σκινόλακκα" Ζήρου με τα στοιχεία (ΑΒΓΔΕΖ...ΥΦΧΨΩΑ'Β'...Ζ'Η'Θ'Α)  
 -Οι Ιδιοκτήτες-



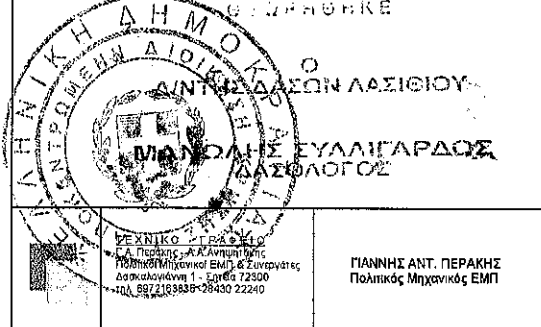
**Όροι Δόμησης (εκτός Σχεδίου)**  
 Πλ. 24/21-5-85(ΦΕΚ 270Δ), Πλ. 8/17-10-78(ΦΕΚ 638Α, Ν 3937/11(ΦΕΚ 60Α/31-3-11)  
 ΝΟΚ Ν4067/85 (ΦΕΚ 79Α/9-4-12)  
 ΣΧΟΑΠ Δ. Ισάνου Αποσ. 6985/19-9-08 ΓΠΓΓεργείας Κρήτης (ΦΕΚ 498 ΑΑΠ/2-10-08)  
 Ελάχιστα όρια: Πρόστωπο/βάθος/εμβαδόν=45μ/50μ/10.000μ.  
 Κατά παρέκκλιση προ 31-3-2011: 4.000μ  
 Κάλυψη 10%, συντ. Δομ. 0,20  
 Μέγιστο ύψος: 7,50μ (για ισόγειο 4,00μ)  
 απόσταση από όριο: 15,0μ

**Χώρα αγρός**  
 Εμβαδόν Γηπέδου (ΑΒΓΔ...ΥΦΧΨΩΑ'Β'...Ζ'Η'Θ'Α): E=30.107,22 μ

Τίτλος Ιδιοκτησίας:  
 Γενική Παράρτ. Αρ.Πρωτ.Ακινήτων στα 20468/1-8-2011 Συμβ.Πρωτ. Σημάτων Επώνυμης Γενιολογίας

**Άδεια ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν65197**  
 Το εκπίκτυλο Γηπέδο με τα στοιχεία (ΑΒΓΔ...ΥΦΧΨΩΑ'Β'...Ζ'Η'Θ'Α) βρίσκεται εκτός Σχεδίου πόλεως στη θέση "Σκινόλακκα" της Τ.Κ. Ζήρου της Δ/μ. Ενότητας Λευκής Δήμου Σημάτων Ν. Λασιθίου και είναι όριο και οικοδομήσιμο με την προϋπόθεση χαρακτηρισμού της βλάστησης ως μη δασικής ή δημόσιας χροσιμότητας από την Δασική Υπηρεσία.  
 Το Γηπέδο βρίσκεται μέσα στη Ζώνη με (Κ.Α. Π.2.4.12) του ΣΧΟΑΠ πρώην Δ. Λευκής Ζώνη Εθνικής Προστασίας (ΖΕΠ) των περιοχών Natura 2000 με τον κωδικό GR4320016 και την ονομασία ΟΡΙ ΖΑΚΡΟΥ.  
 Από το Γηπέδο δεν διακρίνεται ρείλιμα υψηλής τάσης, ούτε ρείλι, απίχει δε από τη θάλασσα 2,10 χιλιόμετρα.  
 -Ο μηχανικός-

Ανήκει στο αριθμ. 31480/25-10-17 έγγραφο Δίνας Λασιθίου  
 Άγιος Νικόλαος 25-10-17



Ιδιοκτήτης: Νικόλαος & Εμμανουήλ Χατζαντιανάκης

Έργο: Απαίτηση χέρσου αγρού

Θέση: "Σκινόλακκα" Τ.Κ. ΖΗΡΟΥ Δ/μ. Ενότητας Λευκής Ν.Λασιθίου

Φύλος Σχεδίου	Αριθμός Σχεδίου:	T-1
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	Κλίμακα 1:2600	

Χρόνος αποτύπωσης: Νοέμβριος 2016

Σφραγίδα: [Blank]  
 Υπογραφή: Γιάννης Αντ. Περάκης  
 Διπλωματ. Πολιτικός Μηχανικός  
 Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου  
 Μέλος Τ.Ε.Ε. - Αριθμ. Μητρώου 26130  
 ΑΦΜ 016449008 - ΔΟΥ Σημάτων  
 Δασκαλογώνη 1 - Σητεία - Τηλ. 2843022240