

- 1) ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ  
 Εμβαδόν αγροτεμαχίου (Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Λ.Μ.Ν.Ξ.Ο.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Φ.Χ.Ψ.Ω.Ω1.Ω2.Ω3.Ω4.Α.) = 16586.28μ²
- 2) ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ  
 ΠΔ/24-5-85 (ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85)  
 ΙΣΧΥΕΙ από 31-5-85 (ΦΕΚ-270/Δ/85)  
 (ΔΟΜΗΣΙΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ)

3) ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧ / ΚΟΥ Ν. 651 / 77  
 Δηλώνω υπεύθυνα ότι το αγροτεμάχιο (Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Λ.Μ.Ν.Ξ.Ο.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Φ.Χ.Ψ.Ω.Ω1.Ω2.Ω3.Ω4.Α.) ευρίσκεται εκτός σχεδίου Τ.Κ. Ανορθοφύτου Δ.Ε. Πυλλήνης του Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλίας. Από το παρόν αγροτεμάχιο δεν διέρχεται αγωγός, καλώδια υψηλής τάσεως, ρέμα και η απόστασή του από τη θάλασσα είναι μεγαλύτερη από 800μ. Επίσης, δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 1337/83 και δεν οφείλει εισφορά σε γη ή χρήμα.

Ο ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ**  
 Μ.Σc ΠΤΥΧΙΟΧΟΛΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.  
 Α.Μ./Ε.Ε.Τ.Ε.Ν. 31/83 / Α.Μ. ΤΕΕ 10958  
 ΛΥΓΙΑ Ν. ΠΑΚΤΟΥ  
 Α.Φ.Μ. 079922949 Δ.Ο.Υ. ΜΕΣΟΛΟΠΟΥ 1531  
 ΤΗΛ: 26340 21206 • ΚΙΝ: 6972 290 569

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ  
 Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ιδιοκτήτης δηλώνω ότι τα όρια της ιδιοκτησίας μου, που φαίνονται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα με στοιχεία (Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Λ.Μ.Ν.Ξ.Ο.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Φ.Χ.Ψ.Ω.Ω1.Ω2.Ω3.Ω4.Α.) και βρίσκεται εκτός σχεδίου Τ.Κ. Ανορθοφύτου Δ.Ε. Πυλλήνης του Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλίας υπεδείχθησαν από εμένα και υλοποιήθησαν ορθά. Δηλώνω ότι έχω την ευθύνη για την ακρίβεια των δηλουμένων ορίων του αγροτεμαχίου μου.

Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

**ANKONtech A.E.**  
 ΤΕΧΝΙΚΗ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ

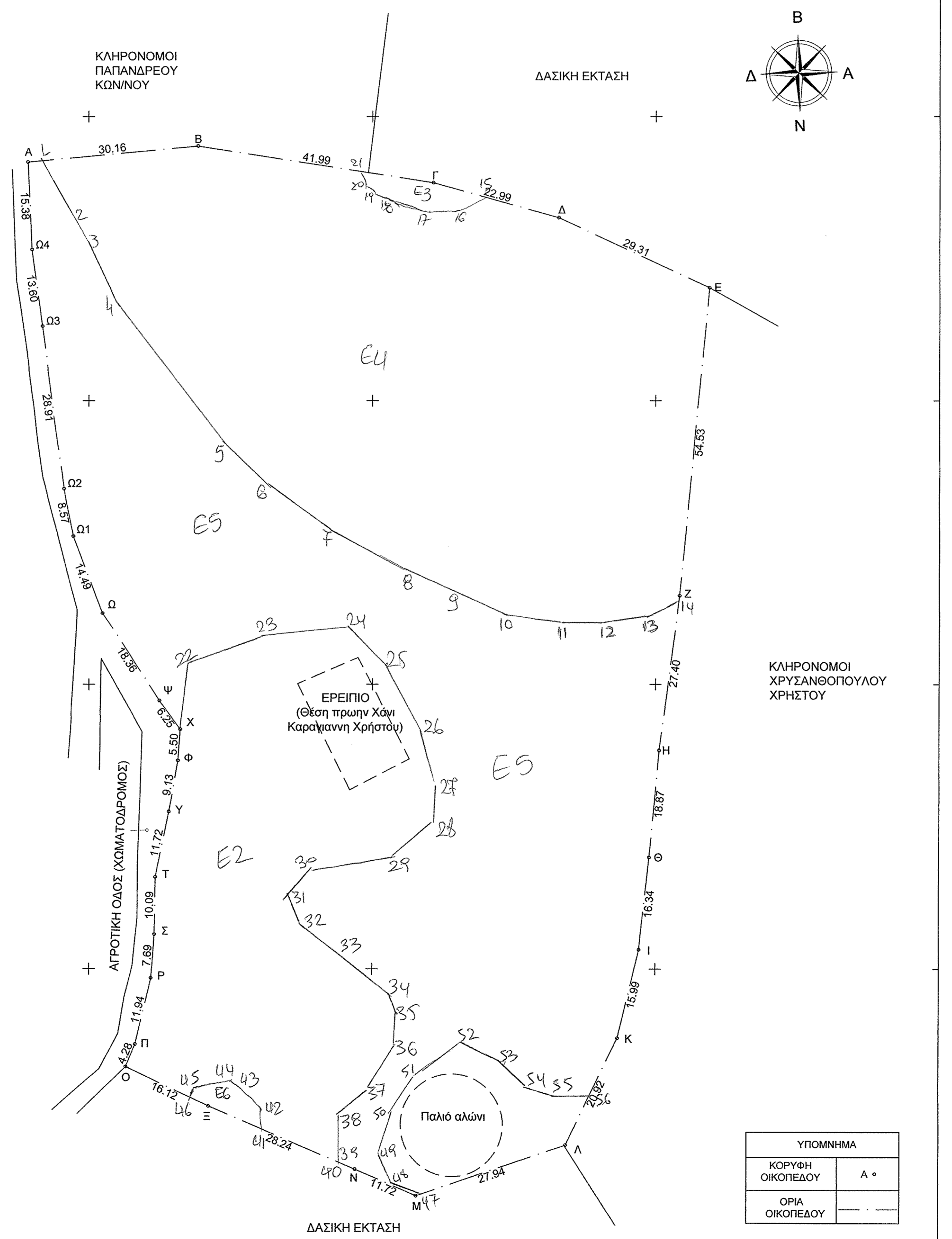
Ι. ΚΑΝΑΒΟΥ 32 ΚΑΙ ΣΙΣΜΑΝΗ, ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ  
 τηλ. 26340 26731/6972 29 05 69  
 Fax : 2634024660

**ANKONtech**

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	Καραγιάννης Χρήστος		
ΕΡΓΟ	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ		
ΘΕΣΗ	ΘΕΣΗ " ΤΣΑΟΥΣΗ " Τ.Κ. ΑΝΟΡΘΟΦΥΤΟΥ Δ.Ε. Πυλλήνης Δήμου Ναυπακτίας Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας		
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ Χ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Μ.Σc Πτυχιούχος Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.		
ΘΕΜΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ		
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΙΟΣ 2018	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	A 1
ΚΛΙΜΑΚΑ	1 : 500		
		<b>ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ</b> Μ.Σc ΠΤΥΧΙΟΧΟΛΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. Α.Μ./Ε.Ε.Τ.Ε.Ν. 31/83 / Α.Μ. ΤΕΕ 10958 ΛΥΓΙΑ Ν. ΠΑΚΤΟΥ Α.Φ.Μ. 079922949 Δ.Ο.Υ. ΜΕΣΟΛΟΠΟΥ 1531 ΤΗΛ: 26340 21200 • ΚΙΝ: 6972 290 569	

ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΗΚΕ GNSS ΔΕΚΤΗΣ ΜΕ SERIAL NUMBER #7009722427GBM# ΜΕ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ L1 ΚΑΙ L2 ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ GPS ΚΑΙ Η ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΙΝΕ ΑΠΟ ΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΚΑΝΟΝΤΑΣ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ : ΑΓ.ΚΩΝ/ΝΟΣ, Φ.Χ 1:50.000: ΚΛΕΠΙΑ, Τάξη Τριγωνομετρικού: III .

Θέση ιδιοκτησίας  
 Καραγιάννη Χρήστου



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
ΚΟΡΥΦΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ	A °
ΟΡΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ	---

ΚΟΡΥΦΗ	X	Ψ	ΚΟΡΥΦΗ	X	Ψ
1	313855,84	4263529,43	29	313919,41	4263407,48
2	313861,02	4263520,81	30	313903,85	4263400,70
3	313864,61	4263514,52	31	313900,26	4263400,51
4	313868,66	4263505,53	32	313902,96	4263394,83
5	313888,01	4263480,36	33	313910,14	4263389,44
6	313895,65	4263473,17	34	313918,23	4263383,15
7	313906,45	4263465,08	35	313919,43	4263380,46
8	313920,39	4263457,89	36	313919,43	4263373,87
9	313928,04	4263454,30	37	313914,34	4263365,79
10	313938,39	4263449,80	38	313909,54	4263361,90
11	313948,28	4263448,45	39	313909,54	4263353,82
12	313956,38	4263448,45	40	313909,77	4263353,01
13	313964,03	4263449,80	41	313896,16	4263358,89
14	313969,24	4263452,20	42	313895,75	4263362,06
15	313934,34	4263523,27	43	313891,53	4263366,89
16	313928,98	4263522,00	44	313890,62	4263367,49
17	313922,58	4263522,47	45	313884,29	4263366,28
18	313918,19	4263523,73	46	313883,08	4263364,68
19	313914,85	4263525,53	47	313923,38	4263347,57
20	313913,72	4263526,80	48	313919,04	4263349,48
21	313913,47	4263527,56	49	313916,71	4263354,93
22	313882,62	4263441,01	50	313918,89	4263361,93
23	313896,05	4263446,38	51	313923,25	4263368,63
24	313910,82	4263447,45	52	313931,19	4263374,39
25	313917,26	4263441,55	53	313938,35	4263371,43
26	313923,97	4263428,67	54	313943,18	4263366,60
27	313926,39	4263419,28	55	313947,70	4263365,20
28	313926,12	4263413,38	56	313953,78	4263365,56

E1	(A,47,48,...,56,A)	578,94
E2	(22,23,24,...,46,Ο,Π,...,Φ,Χ,22)	3229,15
E3	(Γ,15,16,...,21,Γ)	53,23
E4	(1,2,...,14,Ζ,Ε,Δ,15,16,...,21,Β,1)	6330,52
E5	(Α,1,2,...,14,Η,Θ,Ι,Κ,56,55,...,47,Μ,Ν,40,39,38,...,22,Χ,Ψ,Ω,Ω1,...,Ω4,Α)	6341,28
E6	(41,42,...,46,Ε,41)	53,16
ΣΥΝΟΛΟ		16586,28

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

α/α	X	Y	Απόστάσεις
A	313854,25	4263529,28	----
B	313884,29	4263532,09	A - B: 30,16
Γ	313925,78	4263525,65	B - Γ: 41,99
Δ	313947,93	4263519,49	Γ - Δ: 22,99
Ε	313974,53	4263507,17	Δ - Ε: 29,31
Ζ	313969,33	4263452,89	Ε - Ζ: 54,53
Η	313965,75	4263425,72	Ζ - Η: 27,40
Θ	313963,98	4263406,94	Η - Θ: 18,87
Ι	313962,20	4263390,69	Θ - Ι: 16,34
Κ	313958,44	4263375,14	Ι - Κ: 15,99
Λ	313949,29	4263356,33	Κ - Λ: 20,92
Μ	313922,83	4263347,36	Λ - Μ: 27,94
Ν	313912,08	4263352,01	Μ - Ν: 11,72
Ξ	313886,16	4263363,21	Ν - Ξ: 28,24
Ο	313871,60	4263370,14	Ξ - Ο: 16,12
Π	313873,22	4263374,10	Ο - Π: 4,28
Ρ	313876,06	4263385,71	Π - Ρ: 11,94
Σ	313876,65	4263393,38	Ρ - Σ: 7,69
Τ	313876,81	4263403,47	Σ - Τ: 10,09
Υ	313879,21	4263414,94	Τ - Υ: 11,72
Φ	313880,84	4263423,93	Υ - Φ: 9,13
Χ	313881,22	4263429,42	Φ - Χ: 5,50
Ψ	313877,52	4263434,46	Χ - Ψ: 6,25
Ω	313867,46	4263449,82	Ψ - Ω: 18,36
Ω1	313862,34	4263463,38	Ω - Ω1: 14,49
Ω2	313860,69	4263471,79	Ω1 - Ω2: 8,57
Ω3	313856,82	4263500,44	Ω2 - Ω3: 28,91
Ω4	313855,05	4263513,92	Ω3 - Ω4: 13,60
Α	313854,25	4263529,28	Ω4 - Α: 15,38

Εμβαδόν Τεμαχίου = 16586.28 τ.μ.