



Η τοπογραφική αποτύπωση και εξάρτηση με το Ε.Γ.Σ.Α.87 (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα αναφοράς) έγινε με την χρήση Γεωδαιτικού Δέκτη GPS (GNSS High SR 2014 ME DUAL SIM) της εταιρείας TOPCON, σε σύνδεση με το δίκτυο U.R.A.N.U.S

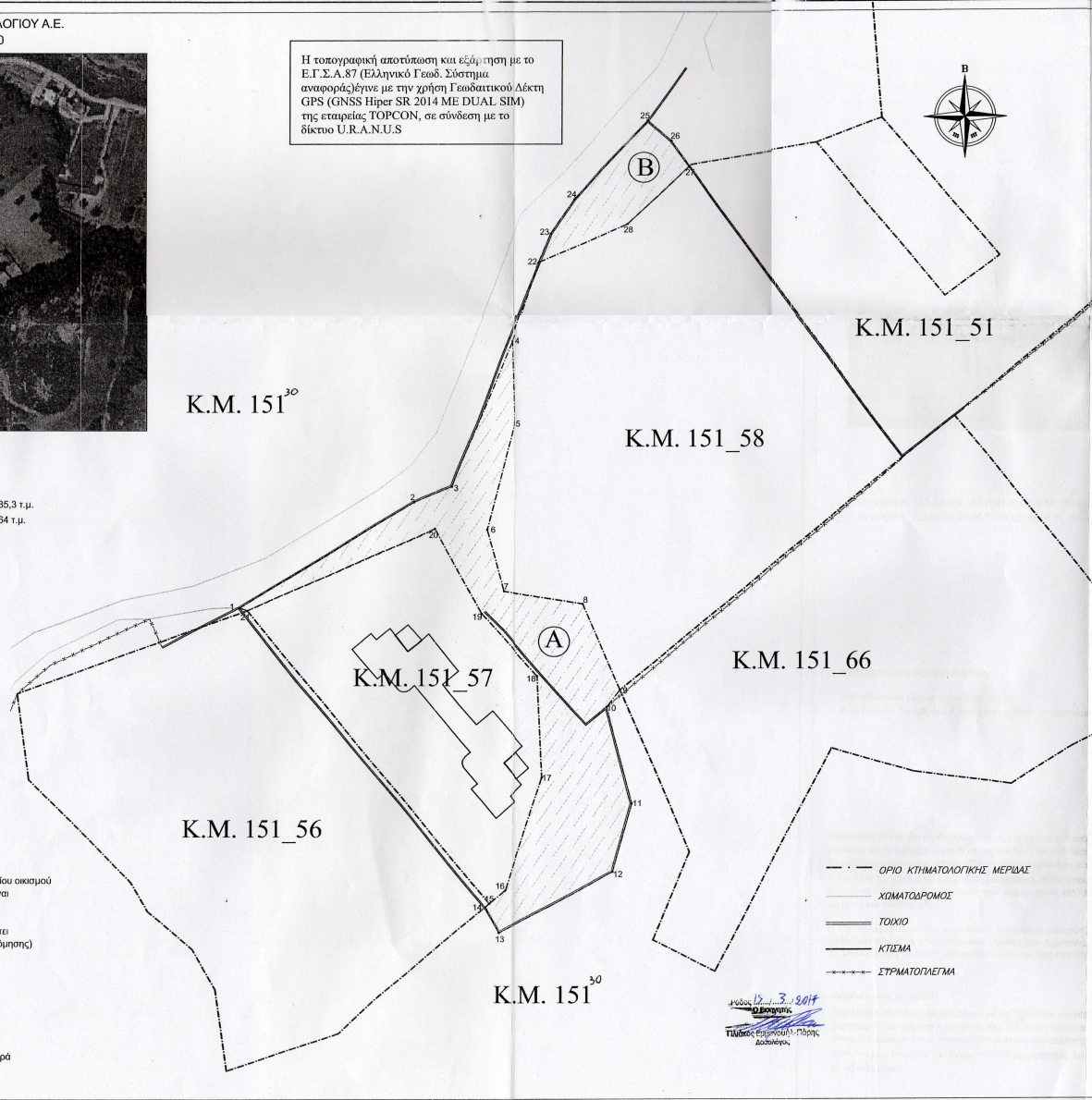
Το τμήμα Α (1,2,3,4,5,6,...,19,2021,1) της Κ.Μ. 151 έχει εμβαδό Ε=1.385,3 τ.μ.
Το τμήμα Β (22,23,24,25,26,27,28,22) της Κ.Μ. 151 έχει εμβαδό Ε=264 τ.μ.

Αποστάσεις του τεμαχίου διανομής
Από θάλασσα: Περισσότερο από 800 μ.
Από δρόμο: Τα τμήματα Α και Β συνορεύουν με υφιστάμενη οδό

Βεβαιούται υπεύθυνα και σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις ότι τα τμήματα Α και Β εκ της Κ.Μ. 151 είναι Τσαίρι υπό στοιχεία κορυφών όπως απεικονίζονται στους παρακάτω πίνακες και έχουν έκταση 1.385,3 τ.μ και 264 τ.μ. αντίστοιχα, ευρισκόμενα εκτός κάθε ορίου οικισμού ή σχεδίου πόλεως, εκτός Αρχαιολογικού χώρου, εκτός NATURA 2000 και είναι μη άρτια και οικοδομήσιμα.

Η παρούσα βεβαίωση δεν υποκαθιστά εγκρίσεις ή γνησιομορφίες που πρέπει να δοθούν από φορέας και υπηρεσίες (Δασαρχείο-Αρχαιολογία-Υπηρεσία Δήμησης) και δίδεται χωρίς να έχουν καθαρισθεί οι χρήσεις γης στη θέση του ακινήτου.

Βεβαίωση του Ν.1337/83
Βεβαιούται υπεύθυνα και σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία διατάξεις ότι τα τμήματα Α και Β της Κ.Μ. 151 Τσαίρι υπό στοιχεία κορυφών όπως απεικονίζονται στους παρακάτω πίνακες δεν υπάγονται στις διατάξεις του Νόμου 1337/83 και συνεπώς δεν φέρουν εισφορά σε γή και χρήμα.



12.3.2017
Ο Βορράκης
Τόπος Σχεδίου: Τσαίρι
Δοσολόγος

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ					
1	X = 874702.1761	Y = 4034478.6730	15	X = 874747.4706	Y = 4034424.5712
2	X = 874733.7691	Y = 4034497.8460	16	X = 874750.4873	Y = 4034427.0388
3	X = 874740.7250	Y = 4034500.6569	17	X = 874757.3133	Y = 4034447.5832
4	X = 874751.6461	Y = 4034527.1105	18	X = 874756.4877	Y = 4034466.1169
5	X = 874753.6367	Y = 4034514.3585	19	X = 874746.0551	Y = 4034477.5655
6	X = 874747.0094	Y = 4034492.8526	20	X = 874737.6594	Y = 4034493.0031
7	X = 874750.1226	Y = 4034481.6427	21	X = 874703.5631	Y = 4034478.1543
8	X = 874764.6447	Y = 4034479.3187	22	X = 874756.4931	Y = 4034541.5285
9	X = 874771.5184	Y = 4034463.5944	23	X = 874758.7353	Y = 4034546.7847
10	X = 874769.0840	Y = 4034460.4726	24	X = 874762.9316	Y = 4034553.0725
11	X = 874773.6001	Y = 4034442.7777	25	X = 874776.2526	Y = 4034567.3403
12	X = 874770.1416	Y = 4034430.3312	26	X = 874780.4559	Y = 4034563.6809
13	X = 874749.2211	Y = 4034419.2826	27	X = 874783.7559	Y = 4034559.0735
14	X = 874746.7548	Y = 4034423.9596	28	X = 874772.6926	Y = 4034548.5276

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΤΩΝ ΜΕΡΙΔΩΝ ΓΑΙΩΝ 151_57 & 151_58 ΤΣΑΪΡΙ

ΔΗΜΟΣ ΤΣΑΪΡΙ 17/3/2017-02-2017/Ρ.Μ.Σ
ΤΙΤΛΟΣ: ΔΙΑΒΕΒΛΩΣΗ
ΘΕΣΗ: Δ.Ε. ΠΟΔΟΥ Ν. ΔΟΔ/ΣΟΥ

	Μέτρο γραμμικής παραμόρφωσης (K) στο κέντρο φύλλου : 1.0011312206 Ε.Γ.Σ.Α.87 (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα Αναφοράς) ΕΛΛΗΝΟΔΕΣ G.R.S.80 α=6378137 β=298.2572236 Εγκάρσια Μεταστροφή Προβολής Κεντρικός Μεσημβρινός 24 Κο=0.9996
	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ-ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ 1
-------------------------------------	------------------

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΜΕΛΕΤΗ-ΣΥΝΤΑΞΗ
Κ.Μ. 151_57 ΤΟΜΟΣ : 3 ΦΥΛΛΟ : 193 ΦΑΚΕΛΟΣ : 526 ΕΚΤΑΣΗ : 1.730 τ.μ.	Κ.Μ. 151_58 ΤΟΜΟΣ : 3 ΦΥΛΛΟ : 192 ΦΑΚΕΛΟΣ : 525 ΕΚΤΑΣΗ : 4.140 τ.μ.
ΔΙΑΚΟΝΙΚΟΣ Γ. ΚΑΝΝΗΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΤΥΧΟΛΟΓΟΣ Α.Π.Θ. - Α.Π.Τ.Ε. 110791 ΔΗΜ. ΒΕΣΥΛΟΡΑΦΗ Τ.Π.Θ. 221102967 Α.Φ.Μ. : 131030202 - Δ.Ο.Υ. ΡΟΔΟΥ 7542	
ΧΑΤΖΑΚΗ Γ. ΤΣΑΜΠΙΚΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Αριθμός Μητρώου Τ.Ε.Ε.: 136897 ΧΕΙΜΑΡΑΣ 65 - ΕΡΕΒΕΣΙΝΤΟΥ - ΡΟΔΟΣ Τηλ: 224122168 Α.Φ.Μ.: 150885522 - Δ.Ο.Υ. ΡΟΔΟΥ 7542	