

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ**

	Δένδρο		Χαρουπιά
	Καλαμιά		Βράχος
	Ξερολιθιά		ΔΕΗ
	Κορυφή ορίου		Κτίσμα

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/1977)

Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για το γεωτεμάχιο με κορυφές (1,2,3,4,.....,24,25,26,1) και ολικό εμβαδόν **E = 904,00 τ.μ.**

που βρίσκεται στη θέση: **"Καταφύγιο ή Καταφύ"** - ΑΡΚΑΣΑΣ - Δήμου ΚΑΡΠΑΘΟΥ ότι:

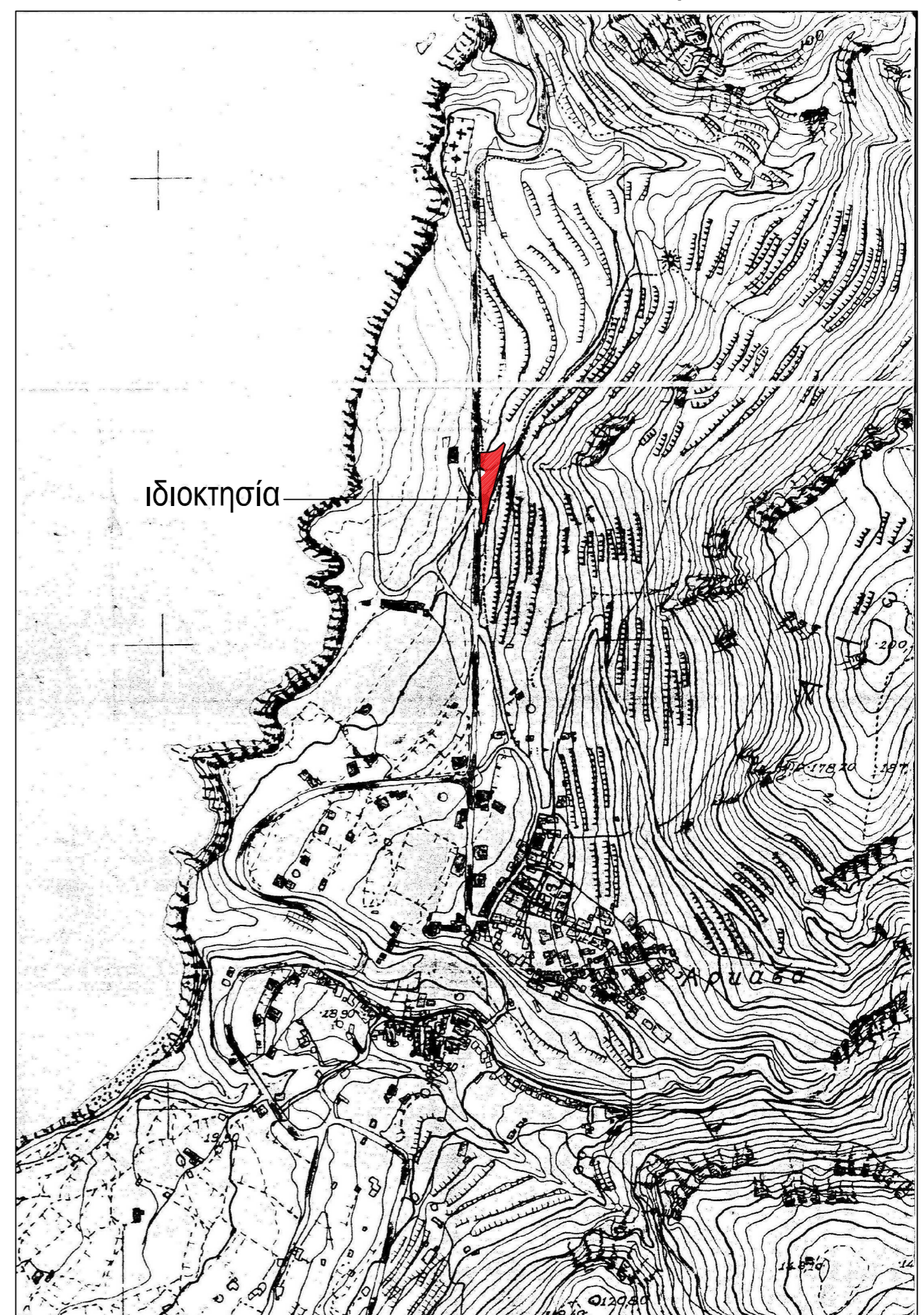
- είναι άρτιο και οικοδομήσιμο ως προς το εμβαδόν και τις διαστάσεις κατά την παρέκκλιση σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν σήμερα (πρόσωπο σε επαρχιακή οδό).
- βρίσκεται εκτός ορίων του οικισμού **"Αρκάσα"** και εκτός Ζ.Ο.Ε.
- δεν εμπίπτει στις διατάξεις του νόμου 1337/1983 περί εισφορών σε γη και σε χρήμα.
- εντός αυτού δεν διέρχονται εναέριες γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης Δ.Ε.Η.
- εντός αυτού και κατά μήκος του προσώπου του εν θέματι γεωτεμαχίου δεν υπάρχουν δένδρα.
- εντός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20μ. από αυτό δεν διέρχεται ρέμα.

Ο Δηλών Μηχανικός

ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. - ΑΡΙΘ.ΦΥΛΛΟΥ 97091



ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος **Ιωάννης Βασ. ΝΟΥΑΡΟΣ** δηλώνω ότι:

- τα όρια του γεωτεμαχίου με περιμετρικά στοιχεία κορυφών (1,2,3,.....,25,26,1) και εμβαδόν **E=904,00 τ.μ.** που βρίσκεται στη θέση: **"Καταφύγιο ή Καταφύ"** - ΑΡΚΑΣΑΣ - Δήμου ΚΑΡΠΑΘΟΥ υπεδείχθησαν από εμένα, και
- ευθύνομαι για την ακρίβεια των δηλωμένων ορίων του γεωτεμαχίου και για την ύπαρξη και την αιτία του έννομου συμφέροντός μου.

Ο Δηλών Ιδιοκτήτης

ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ / ΓΗΠΕΔΟΥ
E (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,1) = **904,00 τ.μ.**

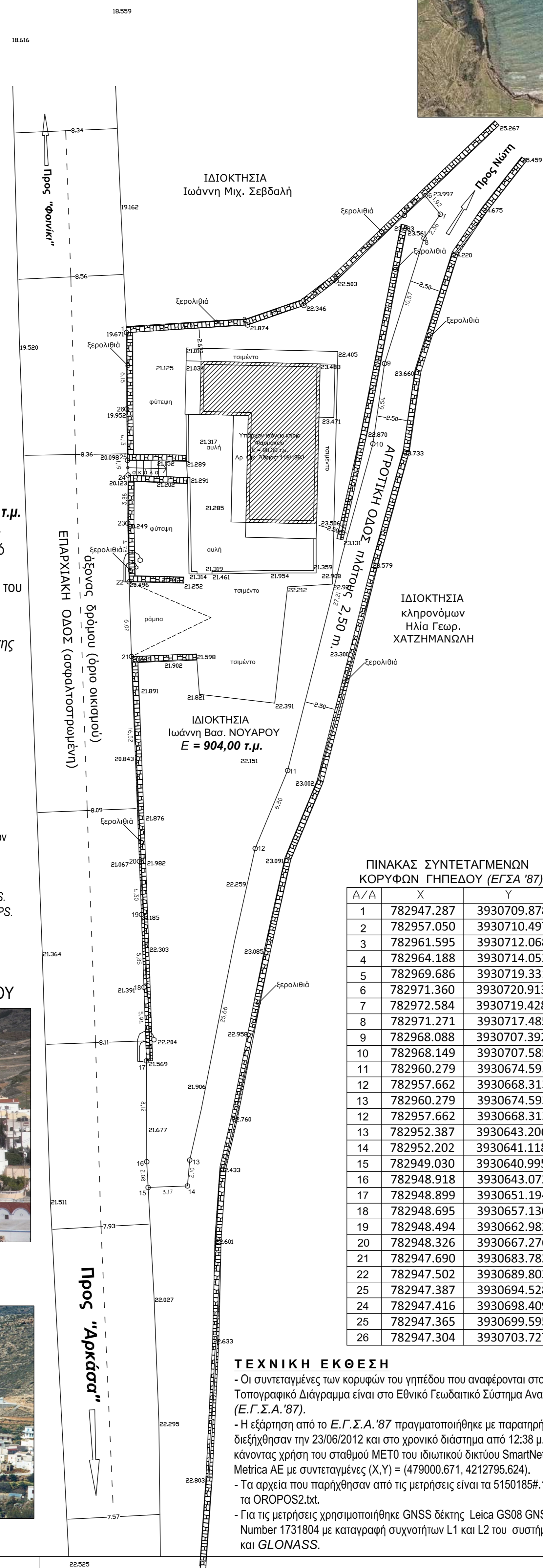
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
- Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών και την χρήση ΗΥ.
- Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS.
- Η διεύθυνση του Βορρά και τα υψόμετρα προσδιορίστηκαν με GPS.

ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΘΕΣΗΣ ΓΗΠΕΔΟΥ



Γενική άποψη του οικισμού "Αρκάσα" και θέση της ιδιοκτησίας.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ (ΕΓΣΑ '87)

A/A	X	Y
1	782947.287	3930709.878
2	782957.050	3930710.497
3	782961.595	3930712.068
4	782964.188	3930714.052
5	782969.686	3930719.331
6	782971.360	3930720.913
7	782972.584	3930719.428
8	782971.271	3930717.485
9	782968.088	3930707.392
10	782968.149	3930707.585
11	782960.279	3930674.593
12	782957.662	3930668.313
13	782960.279	3930674.593
12	782957.662	3930668.313
13	782952.387	3930643.206
14	782952.202	3930641.118
15	782949.030	3930640.995
16	782948.918	3930643.072
17	782948.899	3930651.194
18	782948.695	3930657.130
19	782948.494	3930662.982
20	782948.326	3930667.276
21	782947.690	3930683.782
22	782947.502	3930689.803
25	782947.387	3930694.528
24	782947.416	3930698.409
25	782947.365	3930699.595
26	782947.304	3930703.727

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

- Οι συντεταγμένες των κορυφών του γηπέδου που αναφέρονται στο παρόν Τοπογραφικό Διάγραμμα είναι στο Εθνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α.'87).
- Η εξάρτηση από το Ε.Γ.Σ.Α.'87 πραγματοποιήθηκε με παρατηρήσεις που διεξήχθησαν την 23/06/2012 και στο χρονικό διάστημα από 12:38 μ.μ. έως 12:58 μ.μ. κάνοντας χρήση του σταθμού METO του ιδιωτικού δικτύου SmartNet της εταιρίας Metrica AE με συντεταγμένες (X,Y) = (479000.671, 4212795.624).
- Τα αρχεία που παρήχθησαν από τις μετρήσεις είναι τα 5150185#.12o RINEX και τα OROPOS2.txt.
- Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GNSS δέκτης Leica GS08 GNSS με Serial Number 1731804 με καταγραφή συχνότητων L1 και L2 του συστήματος GPS και GLONASS.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Νίκος Βασ. Παχούλης
& Συνεργάτες (1980)
ΚΑΡΠΑΘΟΣ - Τ.Κ. 85700
ΑΡΚΑΣΑ - Τηλ.: 22450.61004
e-mail: nikpah@otenet.gr

Μελέτη
Επιβλεψη
Τοπογραφικά
Φωτορεαλισμός
Σχεδίαση AutoCAD

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ Ιωάννης Βασ. ΝΟΥΑΡΟΣ

ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ
Γήπεδο με κτίσμα (δομημένο) &
Πρόσωπο σε Επαρχιακή οδό

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ **"Καταφύ"**- ΑΡΚΑΣΑ
Δήμος ΚΑΡΠΑΘΟΥ
εκτός ορίων οικισμού

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ **ΝΙΚΟΣ ΒΑΣ. ΠΑΧΟΥΛΗΣ**
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**
(ΕΓΣΑ '87)

ΚΛΙΜΑΚΑ 1/200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2016

ΣΦΡΑΓΙΔΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

T1