

ΒΕΡΥΦΟΙΚΗ
 ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
 ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - Ε.Δ.Ε.
 Α.Φ.Μ. 0441574440 - Δ.Ο.Υ. ΣΠΑΡΤΗΣ
 ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
 Τ.Κ. 115 27
 Τηλ: 210 6725430
 Fax: 210 6725431
 Email: info@geotek.gr

ΤΜΗΜΑ: Α2

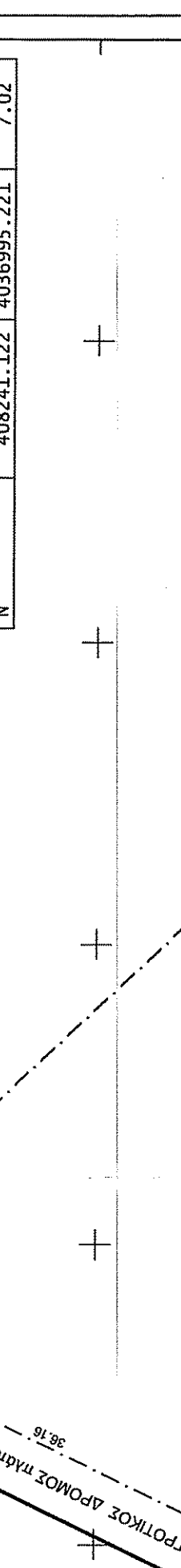
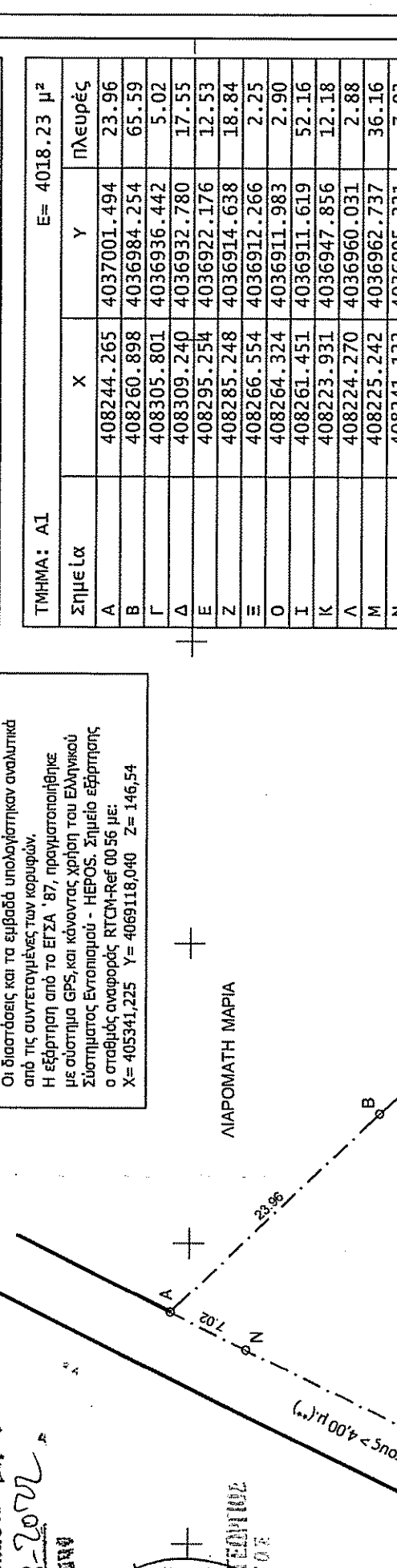
Σημεία	X	Y	Πλευρές
H	408284.024	4036913.716	17.42
Θ	408270.058	4036903.306	11.97
I	408261.451	4036911.619	2.90
O	408264.324	4036911.983	2.25
E	408266.554	4036912.266	18.84
Z	408285.248	4036914.638	1.53

Ε= 111,97 μ²

ΤΜΗΜΑ: Α1

Σημεία	X	Y	Πλευρές
A	408244.265	4037001.494	23.96
B	408260.898	4036984.254	65.59
Γ	408305.801	4036936.442	5.02
Δ	408309.240	4036932.780	17.55
E	408295.254	4036922.176	12.53
Z	408285.248	4036914.638	1.53
H	408284.024	4036913.716	17.42
Θ	408270.058	4036903.306	11.97
I	408223.931	4036911.619	52.16
K	408224.270	4036947.856	12.18
Λ	408225.242	4036962.737	2.88
M	408224.270	4036960.031	2.88
N	408241.122	4036995.221	7.02

Ε= 4018,23 μ²



ΤΜΗΜΑ: Α2

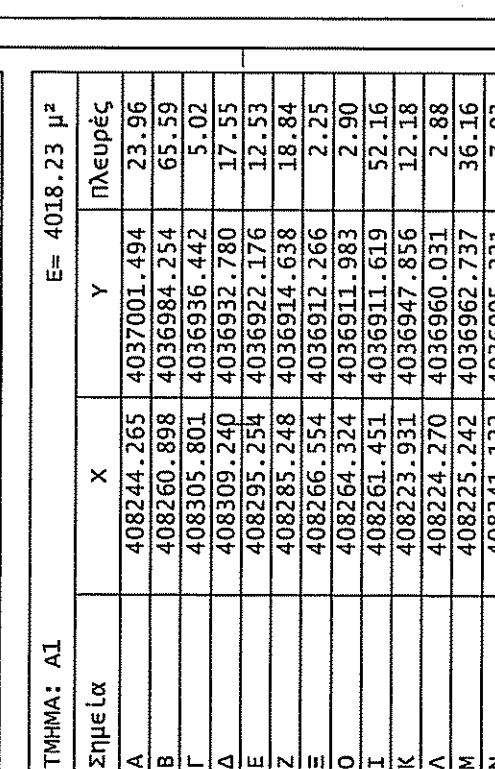
Σημεία	X	Y	Πλευρές
H	408284.024	4036913.716	17.42
Θ	408270.058	4036903.306	11.97
I	408261.451	4036911.619	2.90
O	408264.324	4036911.983	2.25
E	408266.554	4036912.266	18.84
Z	408285.248	4036914.638	1.53

Ε= 111,97 μ²

ΤΜΗΜΑ: Α1

Σημεία	X	Y	Πλευρές
A	408244.265	4037001.494	23.96
B	408260.898	4036984.254	65.59
Γ	408305.801	4036936.442	5.02
Δ	408309.240	4036932.780	17.55
E	408295.254	4036922.176	12.53
Z	408285.248	4036914.638	1.53
H	408284.024	4036913.716	17.42
Θ	408270.058	4036903.306	11.97
I	408223.931	4036911.619	52.16
K	408224.270	4036947.856	12.18
Λ	408225.242	4036962.737	2.88
M	408224.270	4036960.031	2.88
N	408241.122	4036995.221	7.02

Ε= 4018,23 μ²



Το διάγραμμα είναι απορριμένο στο γνήσιο σύστημα συντεταγμένων ΕΓΖΑ 87.
 Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.
 Η έγκριση από το ΕΓΖΑ 87, πραγματοποιήθηκε με σύστημα ΕΓΣ και κανονικά χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - ΠΕΡΟΣ. Σημείο εφέρισης ο σταθμός αναφοράς ΚΤΣΝΗΕΕ 00 36 με: Χ=405391,225 Υ=4089118,040 Ζ=146,54

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Εμβαδόν= 4130,20 μ²

ΕΜΒΑΔΑ

ΕΑ1 = 4018,23 τ.μ. (Τμήμα "Α1")
 ΕΑ2 = 111,97 τ.μ. (Τμήμα "Α2")
 ΕΑ = 4130,20 τ.μ. (Τμήμα "Α")

ΑΡΙΘΜΟΣ
 ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΠ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ
 ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ

ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - Ε.Δ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ/Γ.Ε.Ε. Π. ΜΗΤΡΩΟΥ 42787
 Α.Φ.Μ. 0441574440 - Δ.Ο.Υ. ΣΠΑΡΤΗΣ
 ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
 Τ.Κ. 115 27
 Τηλ: 210 6725430

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΖΑΝ - ΠΩΛ ΚΑΙ ΕΛΙΖΑΜΠΕΘ ΓΚΑΜΠΙΛΙΕ

ΕΡΓΟ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΘΕΣΗ : "ΛΕΥΚΗ" - ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΕΛΛΑΦΟΝΗΣΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - Ε.Δ.Ε.

ΑΡΙΘΜΟΣ
 ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΠ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ
 ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ

ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - Ε.Δ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ/Γ.Ε.Ε. Π. ΜΗΤΡΩΟΥ 42787
 Α.Φ.Μ. 0441574440 - Δ.Ο.Υ. ΣΠΑΡΤΗΣ
 ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
 Τ.Κ. 115 27
 Τηλ: 210 6725430

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΖΑΝ - ΠΩΛ ΚΑΙ ΕΛΙΖΑΜΠΕΘ ΓΚΑΜΠΙΛΙΕ

ΕΡΓΟ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΘΕΣΗ : "ΛΕΥΚΗ" - ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΕΛΛΑΦΟΝΗΣΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - Ε.Δ.Ε.

ΑΡΙΘΜΟΣ
 ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΠ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ
 ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ

ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - Ε.Δ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ/Γ.Ε.Ε. Π. ΜΗΤΡΩΟΥ 42787
 Α.Φ.Μ. 0441574440 - Δ.Ο.Υ. ΣΠΑΡΤΗΣ
 ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
 Τ.Κ. 115 27
 Τηλ: 210 6725430